

Министерство сельского хозяйства РФ

ФГОУ ВПО «Брянская государственная сельскохозяйственная академия»

Агроэкологический институт

Кафедра

Плодоводства, овощеводства, хранения и переработки  
продукции растениеводства

**Сычев С.М.**  
**Шпилев Н.С.**  
**Добродей О.Ю.**

## **ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**СОРТОВ ПЛОДОВЫХ ОВОЩНЫХ РАСТЕНИЙ  
РЕКОМЕНДОВАННЫХ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ  
В ЦЕНТРАЛЬНОМ РЕГИОНЕ**

Часть 2

Брянск 2011

**УДК 635:634:631.526.32 (470.3)**

**ББК 42.3:41.3**

**С 95**

Сычев, С.М. ХАРАКТЕРИСТИКИ СОРТОВ ПЛОДОВЫХ ОВОЩНЫХ РАСТЕНИЙ РЕКОМЕНДОВАННЫХ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ЦЕНТРАЛЬНОМ РЕГИОНЕ. / С.М. Сычев, Н.С. Шпилев, О.Ю. Добродей. – Брянск: Издательство Брянской ГСХА, 2011. - 215 с.

В учебном пособии представлены сорта плодовых овощных культур, включенных в Государственный реестр сельскохозяйственных достижений и допущенных в Центральном регионе за последние десять лет и дана их характеристика по основным морфологическим признакам и хозяйственно-биологическим свойствам.

Изучение предназначено для студентов агрономических специальностей, агрономов-семеноводов.

Рекомендована к изданию решением методической комиссии агроэкологического института, протокол №8 от 28 июня 2011 года.

© Брянская ГСХА, 2011

© Коллектив авторов, 2011

## **Томат ( *Lycopersicon esculentum* Mill. var. *esculentum* )**

**Пунто 7 F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Очень ранний. Растение детерминантное. Тип черри. Лист среднего размера, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 20-25 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 9,8 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу и фузариозному увяданию.

**Абаканский.** Патентообладатель: Агрофирма 'Деметра-Сибирь'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидный, слаборебристый, неплотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 150-200 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 6,0 кг/кв.м.

**Абаканский розовый.** Оригинатор: 'Компания Ланс'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Позднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд более 6. Масса плода 200 г (до 500 г). Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 4,0 кг/кв.м.

**Аббат.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный и для переработки на томатопродукты. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный, мясистый, устойчивый к растрескиванию. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 73 г (до 140 г). Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 5,7 кг/кв.м.

**Абигайл F1.** Оригинатор: Hazera Genetics LTD. Yisum Research Development. Созревание плодов наступает на 103-118 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 101-112 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 25,9-34,2 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 29,6-35,0 кг/кв.м (на уровне стандарта). Выход товарной продукции 97-99%. В производственном испытании в ЗАО АФ "Белая дача" Московской области на торфях урожайность гибрида Абигайл F 1 составила в 2007 г. 38,1 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ.

**Аврелий F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V.. Созревание плодов наступает на 108-113 день после полных всходов. Растение индетерминантное, с открытым габитусом, среднерослое, среднеоблиственное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое, компактное. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 3 листа. Плод плоскоокруглой формы, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 108-115 г. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 33,2 кг/кв.м, у стандарта Маева F1 - 30,6 кг/кв.м. Максимальная урожайность 36,5 кг/кв.м. Выход товарной продукции 99%. Устойчив к вирусу табачной мозаики (патотипы 0, 1, 2), фузариозу (расы 0, 1), кладоспориозу (группы А, В, С, Д, Е) и вертициллезу (раса 0). Ценность гибрида: пригодность к малообъемной технологии, высокая урожайность и товарность продукции, высокие вкусовые качества плодов, комплексная устойчивость к болезням.

**Аврора F1.** Патентообладатель: Панчев Юрий Иванович. Салатный, консервный, засолочный. Раннеспелый. Растение детерминантное, высотой 60-70 см. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 90-110 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 3-5 кг/кв.м. Транспортабельный. Ценность гибрида: раннеспелость, дружность плодоношения, транспортабельность.

**Агитатор F1.** Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 100-115 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 6,9 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Агрессор F1.** Оригинатор: Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 100-115 г. Вкус отличный. Урожайность то-

варных плодов в пленочных укрытиях 6,9 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Адаптор F1.** Оригинатор: Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод кубовидный, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 70-90 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 6,1 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Адмиралтейский.** Патентообладатель: Сельскохозяйственное селекционно-производственное предприятие 'Сортсемоощ'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 5-6 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, плотный, мясистый. Окраска незрелого плода светло-зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 210 г. Вкусовые качества хорошие. Содержание сухого вещества в соке 5,9%, общего сахара 3,8%. Урожайность товарных плодов 8,2 кг/кв. м. Ценность сорта: высокая урожайность, дружность плодоношения, крупноплодность, мясистость плодов.

**Адмирал F1.** Оригинатор: De Ruiter Seeds NL BV. Созревание плодов наступает на 110-117 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 128-132 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 32,1-39,0 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 - 29,6-32,7 кг/кв.м. Выход товарной продукции 96-99%. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу.

**Ажур F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный, мясистый. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 220-250 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 6,1 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, вершинной и корневой гнилям, опробковению корней и мучнистой росе.

**Азаро F1.** Оригинатор: De Ruiter Seeds NL BV. Созревание плодов наступает на 113-120 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера до крупного, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, плотный, среднеребристый до

сильноробристого, окраска незрелого плода светло-зеленая до зеленой, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 148-161 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 29,9-36,4 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F1 26,1-30,9 кг/кв.м. Выход товарной продукции 97-100%. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ, МР.

**Азов F1.** Оригинатор: Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 114 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4,5 или 6. Масса плода 150 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 9,7 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоды, кладоспориозу, фузариозу, ВТМ.

**Аида F1.** Оригинатор: 'Агропланета'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Очень ранний. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 150-160 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 15,7 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию. Жаростойкий. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, вершинной и корневой гнилям.

**Акагуй F1.** Оригинатор: Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 108-114 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий до слаборобристого, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 110-114 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 31,3-35,1 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 29,6-35,0 кг/кв.м (на уровне стандарта). Выход товарной продукции 99%. Устойчив к галловой нематоды, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Аквадель** Патентообладатель: Сибирский НИИ Растениеводства и селекции со РАСХН. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднепоздний. Растение штамбовое детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод эллиптический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 40-55 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 2,0 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию плодов.

**Акдениз F1.** Оригинатор: Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 107-113 день после полных всходов. Растение инде-

терминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, плотный, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 131-148 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 30,1-34,4 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 - 30,9-32,0 кг/кв.м. Выход товарной продукции 98%. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу, нематоде.

**Аксинья F1.** Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Созревание плодов наступает на 95-100 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слабребристый, плотный, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 120-145 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 14 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, фузариозу, бактериальной пятнистости листьев, фитофторозу.

**Аксиома F1.** Оригинатор: Nunhems BV. Созревание плодов наступает на 109-118 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 132-137 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 22,8-24,5 кг/кв.м, на уровне стандарта Кунеро F1. Выход товарной продукции 93-99%. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, вертициллезу, ВТМ.

**Алая зорька.** Оригинатор: 'Агрофирма Белогорка'. Созревание плодов наступает на 101 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 75 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 5,3 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Албаши F1.** Оригинатор: Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта; 'Агрофирма Гавриш' и К'; ВПО РГАУ-Московская С-Х академия им. К. А.Тимирязева. Созревание плодов наступает на 107-113 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, слабребристый, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 146-153 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 29,4-37,9 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 - 28,3-32,0 кг/кв.м. Выход товарной продукции 98-100%. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Алези F1.** Оригинатор: Vilmorin S. A. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеранний. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слабребристый, плотный. Окраска

незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 150-170 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 7,5-9,5 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию.

**Алей.** Патентообладатель: Агрофирма 'семена Алтая'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод эллиптический, слаборебристый, неплотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд более 6. Масса плода 100 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,0 кг/кв.м.

**Алексия F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 180-210 г. Вкус хороший и отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 8,4 кг/кв.м. Транспортабельный. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Аленушка.** Патентообладатель: ГУ Институт общей генетики им.Н.И Вавилова. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7-8 листом, последующие - через 3 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 300 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 7,5 кг/кв.м.

**Алеша F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 114-ый день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9-11 листом, последующие - через 3 листа и более. Плод округлой формы, гладкий, плотный, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 130-140 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 6,1 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу. Ценность гибрида: выравненность плодов, жаростойкость, устойчивость к болезням.

**Алеша Попович.** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 150-200 г. Вкус хороший. Урожайность то-



варных плодов в пленочных укрытиях 6,0-6,4 кг/кв.м. Транспортабельный. Устойчив к неблагоприятным условиям выращивания.

**Алешка F1.** Оригинатор: 'Агрофирма Аэлита'. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 100-130 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 14-16 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию.

**Алиса.** Оригинатор: Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта; 'Агрофирма Гавриш' и К'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 60-70 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 4,2 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Аллен 2000.** Оригинатор: 'Агрофирма Аллен'. Рекомендуется для использования в свежем виде. Очень ранний. Растение детерминантное, средневетвистое, среднеоблиственное, высотой 50-60 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 100-105 г. Вкусовые качества отличные. Содержание сухого вещества в соке 5,3%, общего сахара 3,4%. Урожайность товарных плодов 7,5-8,0 кг/кв.м. Ценность сорта: раннеспелость, высокая урожайность, крупноплодность.

**Алмаз F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Созревание плодов наступает на 109-118 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера до крупного, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, ребристость от слабой до средней, твердый, окраска незрелого плода светло-зеленая до зеленой, зрелого - красная. Число камер 3-4. Масса плода 107-112 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 23,1-29,3 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F1 23,6-26,1 кг/кв.м. Выход товарной продукции 97-98%. Устойчив к кладоспориозу, фузариозу, вертициллезу, ВТМ.

**Алсу.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич; Постникова Татьяна Николаевна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого

плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 6. Масса плода 312 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 7,0 кг/кв.м.

**Алтаечка.** Патентообладатель: 'Дедерко Владимир Николаевич'. Салатный. Раннеспелый. Растение штамбовое детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - малиновая. Число гнезд более 6. Масса плода 124 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 8,0 кг/кв.м. Транспортабельный.

**Алтайский желтый.** Оригинатор: Агрофирма 'Деметра-Сибирь'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, неплотный. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - желтая. Число гнезд 4-6. Масса плода 250-300 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 10 кг/кв.м.

**Алтайский красный.** Оригинатор: Агрофирма 'Деметра-Сибирь'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Позднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, средней плотности, мясистый. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 6. Масса плода 250-300 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 10 кг/кв.м.

**Алтайский оранжевый.** Оригинатор: Агрофирма 'Деметра-Сибирь'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, светло-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - оранжевая. Число гнезд более 6. Масса плода 250-350 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями до 10 кг/кв.м.

**Алтайский розовый.** Оригинатор: Агрофирма 'Деметра-Сибирь'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, неплотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд более 6. Масса плода 300-350 г (до 500 г). Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 10 кг/кв.м.

**Алтайский шедевр.** Оригинатор: Агрофирма 'Деметра-Сибирь'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, светло-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, средне-ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 6. Масса плода 300-400 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 10 кг/кв.м.

**Алые свечи.** Патентообладатель: 'Дедерко Владимир Николаевич'; Постникова Ольга Валентиновна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 2-3. Масса плода 60 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 12,2 кг/кв.м.

**Альбион F1.** Оригинатор: Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 60-70 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 6,0 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Альгамбра F1.** Оригинатор: Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 104-115 день после полных всходов. Растение индетерминантное, ветвистость и облиственность средние, междоузлия короткие. Лист среднего размера, темно-зеленый, матовый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается выше 9 листа, последующие - через 3 листа. Плод плоскоокруглой формы, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 142-170 г. Вкусовые качества плодов отличные. Товарная урожайность плодов 28,4-37,9 кг/кв.м, у стандартов Кунеро F1 и Маева F1 - 30,4-34,2 кг/кв.м. Выход товарной продукции 98-100%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу.

**Алькасар F1.** Оригинатор: Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 106-112 день после полных всходов. Растение индетерминантное, ветвистость и облиственность средние. Лист среднего размера, темно-зеленый, матовый. Соцветие простое. Первое соцветие

закладывается выше 9 листа, последующие - через 3 листа. Плод плоско-округлой формы, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 140 г. Вкусовые качества плодов отличные. Товарная урожайность плодов 30,8-37,4 кг/кв.м, у стандартов Кунеро F1 и Маева F1 - 30,4-34,2 кг/кв.м. Выход товарной продукции 98-100%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу.

**Алькор F1** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 106 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая со слабым зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 3-4. Масса плода 164 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 5,5 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, вершинной и корневой гнили, кладоспориозу. Толерантен к повышенной температуре воздуха.

**Альтаир F1.** Оригинатор: Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 104-109 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 112-123 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 30,8-35,7 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 29,6-35,0 кг/кв.м. Выход товарной продукции 98-99%. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Альтруист F1.** Оригинатор: Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 70-90 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 6,0 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Альфа.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Очень ранний. Растение штамбовое, детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 5-6 листом, последующие - без разделения листом. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 60-80 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 6,2 кг/кв.м.

**Альянс F1.** Оригинатор: Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание

плодов наступает на 115 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 150 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 9,8 кг/кв.м.

**Аляска.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Салатный. Ранне-спелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 85-94 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов в открытом грунте 9-11 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию, кладоспориозу, вирусу табачной мозаики. Хорошо завязывает плоды при неблагоприятных условиях выращивания. Ценность сорта: высокая урожайность, раннеспелость, выравненность плодов, выносливость к неблагоприятным условиям выращивания, устойчивость к болезням.

**Ампельный.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 101 день после полных всходов. Тип черри. Растение детерминантное. Лист мелкий, светло-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 15 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 1,6 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ. Сорт вместо пасынков имеет кисти. Очень декоративен

**Ампир.** Патентообладатель: Центральный Сибирский ботанический сад со РАН; 'Центр селекционных технологий'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод грушевидный, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 90-110 г. Вкус хороший и отличный. Урожайность товарных плодов 5,8 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию плодов.

**Амстель F1.** Оригинатор: Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, плотный, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 95 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 9,5 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Амурская заря.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный.

Очень ранний, дружносозревающий. Растение детерминантное. Лист крупный, светло-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 100-120 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 7 кг/кв.м.

**Амурский утес** Оригинатор: Дальневосточный ОТКЗ НИИСХ. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение штамбовое индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 51 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 3,4 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям.

**Амурский штаб.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Очень ранний. Растение штамбовое детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 60-70 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 4,8 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу.

**Анастасия.** Оригинатор: 'Компания Ланс'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод эллиптический, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая с темно-зеленым пятном, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 100-120 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 8 кг/кв.м.

**Андреевский сюрприз.** Оригинатор: Сибирский НИИ Растениеводства и селекции со РАСХН; Агротехнологическая фирма 'Агрос'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Позднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном, зрелого - розовая. Число гнезд более 10. Масса плода 150-230 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 8 кг/кв.м. Рассада хорошо переносит недостаточную освещенность.

**Андрейка.** Патентообладатель: ВПО Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение штамбовое, детерминантное, высотой 50-60 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска

незрелого плода светло-зеленая с маленьким темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - желтая. Число гнезд 2. Масса плода 34-50 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 3,0 кг/кв.м. Относительно устойчив к фитофторозу.

**Андрюшка F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 95 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие сложное. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 19 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 6,9 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ, МР.

**Анита.** Патентообладатель: Сибирский НИИ Растениеводства и селекции со РАСХН. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, светло-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 75-85 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 1,9 кг/кв.м.

**Анталия F1.** Оригинатор: Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Тавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 112 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера до крупного, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, плотный, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 165 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 8 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Антонио** Оригинатор: Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Тавриш' и К'. Требуется подвязка и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод кубовидный, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 50-60 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 4,8 кг/кв.м.

**Антошка.** Оригинатор: 'Хардвик'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 95 день после полных всходов. Растение штамбовое, детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 5-6 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая с

маленьким темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - желтая. Число гнезд 2. Масса плода 65-70 г. Вкусовые качества хорошие. Содержание сухого вещества в соке 4,9-5,2%, общего сахара 3,5-4,2%. Урожайность товарных плодов 5,3 кг/кв.м. Ценность сорта: скороспелость, оригинальная окраска плодов, пригодность для консервирования.

**Аполлон F1.** Оригинатор: 'Гисок-Агро'; учебно-научный центр 'Овощная опытная станция им.В.И.Эдельштейна'. Созревание плодов наступает на 108 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера до крупного, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод эллиптический, плотный, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 101 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 14,1 кг/кв.м.

**Аппетитный.** Патентообладатель: 'Дедерко Владимир Николаевич'; Постникова Ольга Валентиновна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 154 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 7,6 кг/кв.м. При переувлажнении почвы плоды склонны к растрескиванию.

**Арабеска F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 113 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 165 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 12,2 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Аракел.** Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное, прямостоячее, высотой 40-48 см. Лист картофельного типа, среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - малиновая. Число гнезд более 4. Масса плода 60 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 7 кг/кв.м. Неустойчив к перезреванию плодов. Вынослив к неблагоприятным погодным условиям. Ценность сорта: раннеспелость, отличные вкусовые качества плодов, устойчивость к экстремальным погодным условиям.

**Арбалет.** Оригинатор: Сельскохозяйственное селекционно-производственное предприятие 'Сортсевоощ'. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, светло-зеленый. Соцветие про-



стое. Плодоножка с сочленением. Плод эллиптический, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая со светло-зеленым пятном у основания, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 70-90 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 6,8 кг/кв.м.

**Арбузный.** Патентообладатель: 'Агрофирма Гавриш'. Салатный. Среднеранний. Растение индетерминантное, высотой более 2 м. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 3 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки и зелеными полосами, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 98-104 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 4,2-5,6 кг/кв.м.

**Арина F1.** Оригинатор: 'Компания Ланс'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 110-140 г. Вкус хороший и отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 9,0 кг/кв.м.

**Аристократ F1.** Оригинатор: Селекционно-семено-водчес-кая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 101-ый день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9-11 листом, последующие - через 3 листа и более. Плод округлой формы, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 140-155 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 8,4 кг/кв.м. Ценность гибрида: раннеспелость, устойчивость к пониженной освещенности, галловой нематоды, плоды крупные, выравненные, отличных вкусовых качеств.

**Арктика.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Созревание плодов наступает на 78-80 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист мелкий, светло-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - без разделения листом. Плод округлый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 2. Масса плода 20-25 г. Вкусовые качества плодов отличные. Урожайность товарных плодов 1,7-2,5 кг/кв.м.

**Арни F1.** Оригинатор: Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие

простое. Плодоножка с сочленением. Плод кубовидный, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 90-110 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 6,1 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Артист F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 102-ой день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9-11 листом, последующие - через 3 листа и более. Плод округлой формы, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 150 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 6,5 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу, галловой нематоде. Ценность гибрида: раннеспелость, устойчивость к пониженной освещенности, галловой нематоде, плоды крупные, хороших вкусовых качеств.

**Аспен F1.** Оригинатор: Agro-Tip Handels und Consultingges MBH. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод кубовидный, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 80 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 11 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу и фузариозному увяданию.

**Ассоль.** Патентообладатель: НПФ 'Агросемтомс'. Созревание плодов наступает на 95 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2-3. Масса плода 100 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 12,2 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, фузариозу и кладоспориозу.

**Астона F1.** Оригинатор: Nunhems BV. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Позднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая до зеленой, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 140-160 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 12,6 кг/кв.м. Жаростойкий, засухоустойчивый. Транспортабельный. Плоды имеют продолжительный период сохранения товарных свойств. Устойчив к вертициллезу, фузариозу, кладоспориозу и ВТМ.

**Атлант.** Оригинатор: 'Агрофирма Аллен'. Салатный и для домашнего консервирования. Среднепоздний. Растение детерминантное, прямостоячее, сильноветвистое, сильнооблиственное, высотой 50-55 см. Лист среднего

размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрической формы, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - оранжево-красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 65-80 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 5-6 кг/кв. м. Вынослив к неблагоприятным погодным условиям. Устойчив к вершинной гнили плодов. Транспортабельный. Ценность сорта: оригинальность формы плодов, пригодность их для консервирования, устойчивость к вершинной гнили и перезреванию плодов.

**Атлет F1** Оригинатор: Мязина Любовь Анатольевна. Салатный. Очень ранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 100-150 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 8-10 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию, вершинной и корневой гнилям, ВТМ.

**Атос F1.** Оригинатор: Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 113-115 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-5. Масса плода 150-160 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 8,8-10,8 кг/кв.м. Устойчив к нематоду, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Афина F1.** Оригинатор: 'Гисок-Агро'; Учебно-научный центр 'овощная опытная станция им.В.И.Эдельштейна'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера до крупного, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод эллиптический, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2-3. Масса плода 108 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 11,1 кг/кв.м.

**Афродита F1.** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 100-115 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 8,0 кг/кв.м.

**Ахтанак.** Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное, полураскидистое, средневетвистое, сильнооблиственное, высотой 58-65 см. Лист

среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод кубовидный, гладкий, мясистый. Окраска незрелого плода светло-зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 140-170 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 7 кг/кв. м. Вынослив к неблагоприятным погодным условиям. Ценность сорта: высокая урожайность, крупноплодность, устойчивость к экстремальным погодным условиям.

**Бабушкин поцелуй.** Патентообладатель: Агрофирма 'Семена Алтая'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слабо-ребристый. Окраска незрелого плода зеленая с пятном, зрелого - желтая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 142 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,2 кг/кв.м.

**Бабушкин секрет.** Патентообладатель: 'Дедерко Владимир Николаевич'; Постникова Татьяна Николаевна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд более 6. Масса плода 354 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 16,9 кг/кв.м.

**Бавария.** Оригинатор: Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 111 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера до крупного, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слабо-ребристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 4-6. Масса плода 165 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 8 кг/кв.м. Устойчив к кладоспориозу.

**Багрянец F1.** Оригинатор: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слабо-ребристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 97 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 2,3 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Баджо F1.** Оригинатор: Agro-Tip Handels Und Consultingges MBH. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод обратнойцевидный, среднеребристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого-красная. Число

гнезд 2-3. Масса плода 70-80 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 10,5 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу и фузариозному увяданию.

**Бакшиш F1.** Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 113 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий,

окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 120 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 11,5 кг/кв.м.

**Балеринка.** Оригинатор: 'Гисок-Агро'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Средне-спелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое, с 6-8 плодами. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 3 листа. Плодоножка с сочленением. Плод грушевидной формы, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 2-3. Масса плода 35-50 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов в необогреваемой пленочной теплице 5,4 кг/кв.м.

**Балтийский.** Оригинатор: Сельскохозяйственное селекционно-производственное предприятие 'Сортсемовощ'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, светло-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, средней ребристости, неплотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 166 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 4,2 кг/кв.м.

**Банан оранжевый.** Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агро-фирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 107-110 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плод цилиндрический, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2-3. Масса плода 85-92 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 8,3-9,2 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу и кладоспориозу.

**Барин F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Средне-спелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 250-300 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 9 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, ВТМ.

**Баритон F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Созревание плодов наступает на 100-115-ый день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод округлой формы, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая с небольшим зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 140-160 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 10 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу, галловой нематоде. Ценность гибрида: высокая урожайность, устойчивость к болезням и галловой нематоде.

**Бармалей.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич; Постникова Ольга Валентиновна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, средней плотности, мясистый. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд более 4. Масса плода 200 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 2 кг/кв.м.

**Барон F1.** Патентообладатель: Мотов Виктор Михайлович. Созревание плодов наступает на 108-115 день после полных всходов. Растение полудетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод плоскоокруглый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 122-134 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 13,8-16,6 кг/кв.м, на уровне стандарта Купец F1. Выход товарной продукции 91%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу, вертициллезу.

**Баронесса F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 150-200 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 9 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу.

**Барселона F1** Оригинатор: Rijk Zwaan Welter GmbH. Созревание плодов наступает на 114-118 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера до крупного, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая до зеленой, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 101-134 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 24,7-25,7 кг/кв.м, на уровне стандарта Кунеро F1. Выход товарной продукции 92-94%. Устойчив к кладоспориозу, фузариозу, вертициллезу, ВТМ.

**Бастюн F1.** Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Тавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 105 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод яйцевидной формы, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 75 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 8,9 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Батгерфляй.** Патентообладатель: 'Селекционно-семеновод-ческая фирма 'Томагрос'. Требуется подвязки и формирования растений. Рекомендуется для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие сложное, многократно разветвленное, с 30-50 плодами. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 3 листа. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 2-3. Масса плода 35 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 5,4 кг/кв. м. Ценность сорта: обильное формирование плодов, высокие вкусовые качества их.

**Батыр F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный, консервный, засолочный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 6 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный, устойчив к растрескиванию. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 80-110 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 12,2 кг/кв.м

**Батяня** .Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич; Постникова Ольга Валентиновна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидный, слаборебристый, средней плотности, мясистый. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - малиновая. Число гнезд более 4. Масса плода 200 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 2 кг/кв.м.

**Баядерка F1.** Патентообладатель: ВНИИ Овощеводства; Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 107 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое, среднеоблиственное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 10 листом, последующие - через 3 листа. Плод округлый, плотный, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная.

Число гнезд 3-4. Масса плода 120 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность 9,0-10,0 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, кладоспориозу. Ценность гибрида: раннеспелость, дружная отдача урожая, хорошая завязываемость плодов при экстремальных условиях.

**Бедуни.** Патентообладатель: 'Селекционно-семеновод-ческая фирма 'Томагрос'. Требуется подвязки и формирования растений. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеспелый. Созревание плодов наступает на 113 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое и промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 3 листа. Плодоножка с сочленением. Плод грушевидный, среднеребристый. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - черно-коричневая. Число гнезд более 4. Масса плода 92 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 5,4 кг/кв.м. Ценность сорта: высокая урожайность, оригинальность формы и окраски плодов.

**Бейсужок F1.** Оригинатор: Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 115 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 125 г. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 11,3 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Белле F1.** Оригинатор: Enza Zaden. Созревание плодов наступает на 107-115-ый день после полных всходов. Растение индетерминантное, ветвистое, облиственность средняя. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 3 листа. Плод плоскоокруглой формы, слаборебристый, глянцевого, окраска незрелого плода, светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 121-145 г (до 180 г). Вкусовые качества плодов хорошие. Товарная урожайность плодов 27,4-31,1 кг/кв.м, у стандартов Фанат F1 и Рефлекс F1 - 22,1-30,8 кг/кв.м. Выход товарной продукции 98%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, вертициллезу. Ценность гибрида: пригодность к малообъемной технологии, высокая урожайность и товарность продукции, крупноплодность, устойчивость к пониженной освещенности.

**Бельканто F1.** Оригинатор: Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 103-109 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая,



зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 125-135 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 27,9-36,5 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 - 28,3-32,8 кг/кв.м. Выход товарной продукции 92-99%. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Бневита F1.** Оригинатор: Western Seed International B.V. Созревание плодов наступает на 106-117 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 135-150 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 32,6-34,4 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 30,9-39,0 кг/кв.м (на уровне стандарта). Выход товарной продукции 99%. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ.

**Бенито F1.** Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и переработки на томатопродукты. Среднеранний. Созревание плодов наступает на 95-113 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод кубовидный, слаборебристый. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 40-70 г (до 100 г). Вкусовые качества хорошие и отличные. Содержание сухого вещества в соке 4,0-4,8%, общего сахара 2,1-2,4%. Урожайность товарных плодов в Волго-Вятском регионе 175-392 ц/га, у стандартов Москвич и Непрядва - 139-491 ц/га, Центрально-Черноземном регионе - 152-329 ц/га, на 12-177 ц/га выше стандартов Марьюшка и Фитоус, Восточно-Сибирском регионе - 358-526 ц/га, у стандартов Сибирский скороспелый и Пикет - 437 ц/га и 283 ц/га, Дальневосточном регионе - 423-635 ц/га, на 157-263 ц/га выше стандарта Земляк. Максимальная урожайность 635 ц/га, на 263 ц/га выше стандарта Земляк (Хабаровский край). Выход товарных плодов до 100%. Устойчив к вертициллезу и фузариозу. Восприимчив к столбуру, склонен к повреждению вершинной гнилью. Ценность гибрида: высокая стабильная урожайность, пластичность, выравненные плоды с высокими вкусовыми качествами, устойчивость к вертициллезу и фузариозу.

**Биатлон F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Салатный. Раннеспелый-среднеранний. Созревание плодов наступает на 92-105 день после полных всходов. Растение детерминантное, средневетвистое, среднеоблиственное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод округлой формы, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 80-82 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 8-9 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу и фузариозу. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность продукции, выравненность плодов, устойчивость к болезням.

**Биг биф F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Созревание плодов наступает на 99 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, светло-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 210 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 9,4 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, вертициллезу, ВТМ. Устойчив к пониженным температурам.

**Бизнес леди.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич; Постникова Татьяна Николаевна. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, со средней ребристостью, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 142 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 10,8 кг/кв.м.

**Бийский Розан** Патентообладатель: КФХ 'Кондаков Сергей Николаевич'; 'Центр селекционных технологий'; Агрофирма 'Семена Алтая'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, сильноребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 250 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 4,6 кг/кв.м.

**Бисер.** Патентообладатель: Институт общей генетики Им.Н.И Вавилова. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 3 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, устойчивый к растрескиванию. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 15 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 3,9 кг/кв.м.

**Быстро F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Созревание плодов наступает на 92-105-ый день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод округлой формы, гладкий, плотный, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 80 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 9 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу. Ценность гибрида: раннеспелость и дружная отдача урожая, пригодность плодов для консервирования и засолки.

**Биютю F1.** Оригинатор: 'Агрофирма Тавриш' и К'. Салатный. Среднеранний. Созревание плодов наступает на 113-114 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое, средневетвистое, среднеоблиственное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое, компактное. Первое соцветие закладывается выше 9 листа, последующие - через 3 листа. Плод плоскоокруглой формы, слаборебристый, плотный, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 198-227 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 8-10 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу и фузариозу. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность продукции, крупноплодность, высокие вкусовые качества плодов, устойчивость к болезням.

**Бифштекс.** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеранний. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 200-280 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 11 кг/кв.м.

**Бия.** Оригинатор: КФХ 'Кондаков Сергей Николаевич'; Агрофирма 'семена Алтая'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд более 6. Масса плода 206 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 2,0 кг/кв.м.

**Благовест F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма Гавриш' Растение детерминантное, средневетвистое, среднеоблиственное, междуузлия средние. Лист обыкновенный, среднего размера, серо-зеленый, гляцевый, среднегофрированный. Соцветие промежуточное (однократно разветвленное), среднекомпактное. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие через 1-2 листа. Залом соцветий слабый. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, гляцевый, окраска незрелого плода зеленовато-белесая, зрелого - красная, основание плода со слабым углублением, вершина гладкая. Число гнезд 2-3.

**Благородный принц.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод эллиптический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у основания, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 40 г. Вкус отличный. *Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 5 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, вершинной и корневой гнилям.*

**Блеск F1.** Оригинатор: 'Агрофирма Аэлита'. Салатный, засолочный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая со светло-зеленым пятном у основания, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 130-180 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 14,5-15,3 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию.

**Близняшки.** Патентообладатель: КФХ 'Кондаков Сергей Николаевич'; 'Центр селекционных технологий'; Агрофирма 'Семена Алтая'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 155-176 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов до 6,9 кг/кв.м.

**Блиц F1.** Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 94 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 85 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 8,5 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Богатырь.** Патентообладатель: Мязина Любовь Анатольевна. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 6. Масса плода 150 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 2,2 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям.

**Богач F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод эллиптический, гладкий, очень плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 80-100 г. Вкус хороший. Транспортабельный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 8 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, ВТМ.

**Богема F1.** Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение детерми-

нантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 140 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 9,8 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематодe, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Богота F1.** Оригинатор: Rijk Zwaan Welver GMBH. Созревание плодов наступает на 108-114 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера до крупного, светло-зеленый до зеленого. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, твердый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 156-162 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 25,1-32,6 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F1 - 23,6-26,1 кг/кв.м. Выход товарной продукции 94-99%. Устойчив к кладоспориозу, фузариозу, вертициллезу, ВТМ.

**Бодерин F1.** Оригинатор: Syngenta Seeds B.V.. Среднепоздний. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, плотный, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 145 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 19,0 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, вертициллезу, ВТМ, среднеустойчив к галловой нематодe.

**Боец.** Патентообладатель: Сибирский НИИ Растениеводства и селекции со РАСХН. Универсального использования: для потребления в свежем, консервированном виде и для засолки. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 95 день после полных всходов. Растение штамбовое, детерминантное, средневетвистое, среднеоблиственное, высотой 42-45 см. Лист среднего размера, темно-зеленый, сильнооффрированный. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 67-88 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 2,3 кг/кв.м. Выход зрелых товарных плодов 72%. Плоды быстро дозариваются. Засухоустойчивый. Среднеустойчив к бактериальным болезням, устойчив к вирусу табачной мозаики. Ценность сорта: скороспелость, универсальность использования, засухоустойчивость.

**Божья коровка.** Оригинатор: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Очень ранний. Растение детерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого

плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 10-12 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 9,0 кг/кв.м.

**Болдуин F1.** Оригинатор: Enza Zaden. Созревание плодов наступает на 105-113 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, среднеребристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 119-152 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 36,4-37,3 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 30,9-39,0 кг/кв.м. Выход товарной продукции 99%. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ.

**Болеро F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 107-115 день после полных всходов. Растение индетерминантное, открытого габитуса. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9-11 листом, последующие - через 3 листа. Плод округлый, плотный, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 130-156 г. Вкусовые качества плодов отличные. Товарная урожайность плодов 26,2 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F1 - 23,9 кг/кв.м. Выход товарной продукции 100%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу.

**Болото.** Оригинатор: Тисок-Агро'. Созревание плодов наступает на 95 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый, слабофрированный. Соцветие простое до промежуточного. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 3 листа. Плод плоскоокруглой формы, ребристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - зеленая с желтыми или розовыми вкраплениями до желто-зеленой. Число гнезд 4 и более. Масса плода 150-250 г. Вкусовые качества плодов отличные. Товарная урожайность плодов 5,4 кг/кв.м.

**Большой брат F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Созревание плодов наступает на 105-110 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод плоскоокруглой формы, слаборебристый, плотный, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжево-красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 140-150 г. Вкусовые качества плодов отличные. Товарная урожайность плодов 5,3 кг/кв.м.

**Бомакс F1.** Оригинатор: De Ruiters Seeds NL BV. Созревание плодов наступает на 100-108 день после полных всходов. Растение индетерми-

нантное, ветвистость и облиственность средние. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 3 листа. Плод плоскоокруглой формы, слабо-ребристый, плотный, глянцевый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 103-108 г (до 168 г). Вкусовые качества плодов отличные. Товарная урожайность плодов 28,4-29,4 кг/кв.м, у стандартов Куnero F1 и Евпатор F1 - 23,9-35,2 кг/кв.м. Выход товарной продукции 98-100%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу, вертициллезу, мучнистой росе.

**Бон аппети.** Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 103-108 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 3 листа. Плод округлый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 97-107 г. Вкусовые качества плодов отличные. Товарная урожайность плодов 10,4-12,3 кг/кв.м.

**Бонжур F1** Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист средней длины, узкий, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 15 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 3,4 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Бони ММ.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Салатный. Очень ранний. Созревание плодов наступает на 83-88 день после полных всходов. Растение штамбовое, детерминантное, средневетвистое, среднеоблиственное, прямостоячее, высотой до 50 см. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - без разделения листом. Плодоножка с сочленением. Плод плоский, слабо-ребристый. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 58-63 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 5,5-6,5 кг/кв. м. Ценность сорта: высокая урожайность, скороспелость.

**Бонсай.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Салатный. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 94-97 день после полных всходов. Растение штамбовое, детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - без разделения листом. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 24-27 г. Вкусовые

качества хорошие и отличные. Урожайность товарных плодов до 1 кг с одного растения. Ценность сорта: пригодность для выращивания на балконах, лоджиях и в комнатных условиях, высокие вкусовые качества плодов.

**Бонус.** Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Рекомендуется для использования в свежем виде и консервирования. Позднеспелый. Растение штамбовое, детерминантное, прямостоячее, слабоветвистое, высотой 40-45 см, обладает слабым пасынкообразованием. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - без разделения листом или через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый до плоскоокруглого, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 95-112 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 3,7-4,6 кг/кв.м. Хорошо завязывает плоды в условиях пониженных температур. Относительно устойчив к фитофторозу, септориозу и вирусу табачной мозаики. Плоды сохраняют товарные качества в течение 3-4 месяцев после съема. Ценность сорта: высокая урожайность, плотные, лежкие плоды.

**Бородино F1.** Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 116 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 140 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 9,8 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Ботаник F.1** Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' И К'. Созревание плодов наступает на 109-113-ый день после полных всходов. Растение индетерминантное, ветвистое, сильнооблиственное. Лист среднего размера, темно-зеленый, слабоффрированный. Соцветие простое, компактное. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 3 листа. Плод округлой формы, гладкий, глянцевоый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 94-118 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Товарная урожайность 25,7-37,3 кг/кв.м, у стандартов Фанат F1 и Маева F1 - 22,1-38,6 кг/кв.м. Выход товарной продукции 97%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, кладоспориозу. Ценность гибрида: пригодность к малообъемной технологии, высокая урожайность и товарность продукции, выравненность плодов.

**Боттичелли F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Салатный. Среднеранний. Созревание плодов наступает на 112-114 день после полных всходов. Растение индетерминантное, сильнорослое, средневетвистое, среднеоблиственное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Со-



цветие простое, компактное. Первое соцветие закладывается выше 9 листа, последующие - через 3 листа. Плод округлой формы, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-5. Масса плода 107-120 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 8-10 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу и фузариозу. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность продукции, выравненность плодов, высокие качества их, устойчивость к болезням.

**Бочонок F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие сложное. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 75 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 8 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию.

**Боярыня F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек''. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 10 листом, последующие - через 3 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 200-250 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 15,6 кг/кв.м. Устойчив к пониженной освещенности и колебаниям температуры.

**Браво F1.** Оригинатор: 'Агрофирма Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 120-121 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое, среднеоблиственное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 3 листа. Залом соцветий отсутствует. Плод плоскоокруглый, гладкий или слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 143-295 г. Вкус отличный и хороший. Товарная урожайность в продленном обороте в почвенной культуре - 22,3 кг/кв.м, у стандарта Миледи F1 - 21,0 кг/кв.м, в малообъемной культуре - 19,6 кг/кв.м, у стандарта Инстинкт F1 - 19,2 кг/кв.м. Выход товарной продукции 97-100%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, кладоспориозу. Ценность гибрида: пригодность к малообъемной технологии, высокая урожайность и товарность, крупноплодность, отличные вкусовые качества плодов.

**Бравона F1.** Оригинатор: Western Seed International B.V. Созревание плодов наступает на 100-109 день после полных всходов. Растение инде-

терминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 113-123 г. Товарная урожайность 32,6-36,1 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 29,6-35,0 кг/кв.м. Выход товарной продукции 97-99%. Устойчив к фузариозу, класпорозу, вертициллезу, ВТМ.

**Бравый генерал** Патентообладатель: Агрофирма 'Семена Алтай'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с полосами у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 250 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 4,4 кг/кв.м.

**Бруклин F1.** Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Созревание плодов наступает на 113-118 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 104-118 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 30,2-34,9 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 - 30,9-33,9 кг/кв.м. Выход товарной продукции 97-100%. Устойчив к фузариозу, класпорозу, вертициллезу, ВТМ, фитофторозу.

**Буги буги F1.** Оригинатор: ПБОЮЛ Маштаков Алексей Алексеевич. Созревание плодов наступает на 103 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 250 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 18,7 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, фузариозу, МР.

**Буденовка** Патентообладатель: Андреева Евгения Николаевна; 'Селекционно-семеноводческая фирма 'Томагрос'. Салатный. Среднеранний. Созревание плодов наступает на 111 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 9-11 листом, последующие - через 3 листа и более. Плод сердцевидной формы, сильноребристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 150-350 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 9,3 кг/кв.м. Ценность сорта: высокая урожайность продукции, крупноплодность и оригинальная форма плодов.

**Бумбараш F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 10 листом, последующие - через 3 листа. Плодоножка без сочленения. Плод плоско-

округлый, гладкий, плотный, устойчивый к растрескиванию. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 200-220 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 18,3 кг/кв.м.

**Буржуй F1** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 6. Масса плода 200 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 9,6 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, вершинной и корневой гнилям, ВТМ.

**Бусинка F1.** Патентообладатель: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 95 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое, среднеоблиственное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 3 листа. Плод вишневидный, округлый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 18 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность 2,5-4,0 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, кладоспориозу, мучнистой росе. Ценность гибрида: раннеспелость, отличные вкусовые качества плодов, устойчивость к мучнистой росе.

**Бугуз.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Созревание плодов наступает на 120 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист крупный, светло-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4,5 или 6. Масса плода 175 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 7 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу.

**Бычий лоб.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод кубовидный, гладкий, мясистый. Окраска незрелого плода светло-зеленая с темным пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 141-480 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов до 18 кг/кв.м. Выход зрелых товарных плодов 51%. (Новосибирская обл.). Жаростойкий.

**Бычье сердце.** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Позднеспелый - среднепоздний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие про-

стое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидной формы, гладкий, мясистый. Окраска незрелого плода зеленая с небольшим темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 108-225 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 3-4 кг/кв. м. Ценность сорта: крупноплодность, отличные вкусовые качества плодов.

**Бэлла роса F1.** Оригинатор: Sakata Vegetables Europe S.A.R.L. Требует подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 131 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,9 кг/кв.м. Устойчив к засухе. Устойчив к вертициллезу и фузариозному увяданию.

**Валет F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Тавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 108-115-ый день после полных всходов. Растение индетерминантное, ветвистое, сильнооблиственное. Лист среднего размера, темно-зеленый, слабогофрированный. Соцветие простое, компактное. Первое соцветие закладывается выше 9 листа, последующие - через 3 листа. Плод округлой формы, гладкий, глянецвый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 113-124 г. Вкусовые качества плодов отличные. Товарная урожайность 32,1 и 37,1 кг/кв.м, у стандартов Евпатор F1 и Рефлекс F1 соответственно 35,3 и 30,8 кг/кв.м. Выход товарной продукции 99%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, кладоспориозу. Ценность гибрида: пригодность к малообъемной технологии, высокая урожайность и товарность продукции, отличные вкусовые качества плодов.

**Вальс F1.** Патентообладатель: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 108 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 190 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 18,7 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Валютный.** Патентообладатель: 'Дедекер Владимир Николаевич'; Постникова Ольга Валентиновна. Требует подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение штамбовое детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, очень плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса пло-

да 112 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 5,5 кг/кв.м. Транспортибельный. Вынослив к неблагоприятным условиям выращивания.

**Варвара.** Патентообладатель: 'Селекционно-семеноводческая фирма 'Томагрос'. Среднеранний. Созревание плодов наступает на 114 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое, среднеоблиственное. Лист крупный, зеленый, слабогфрированный. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9-10 листом, последующие - через 3 листа. Плод цилиндрический, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 2. Масса плода 50-70 г. Вкусовые качества хорошие. Товарная урожайность 4,9-5,1 кг/кв.м. Ценность сорта: плоды плотные, стабильная урожайность, высокая товарность, пригодность для цельноплодного консервирования.

**Варяг.** Оригинатор: 'Агрофирма Белогорка'. Созревание плодов наступает на 95 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 180 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 6,2 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ.

**Вася-Василек.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, ребристый, плотный. Окраска незрелого плода зеленая с пятном у основания, зрелого - красная. Число гнезд более 6. Масса плода 250-270 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 4,4 кг/кв.м.

**Ваше величество.** Оригинатор: КФХ 'Кондаков Сергей Николаевич'; НИУ Центральный Сибирский ботанический сад со РАН; Агрофирма 'Семена Алтая'. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидный, среднеребристый, неплотный. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у основания, зрелого - желтая. Число гнезд более 6. Масса плода 200 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 2 кг/кв.м.

**Вдохновение F1.** Патентообладатель: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильнична'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, плотный, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 130 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 13-16 кг/кв.м. Устойчив к пониженной освещенности и температуре. Отличная завязываемость плодов на нижних кистях. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу.

**Везунчик F1.** Оригинатор: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 130-140 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 13,0 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу.

**Великий воин.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич; Постникова Ольга Валентиновна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - малиновая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 250-300 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 9,5 кг/кв.м.

**Венера F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый, дружно-созревающий. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 100 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 5,9 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям, мучнистой росе.

**Венеция F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Созревание плодов наступает на 93 день после полных всходов. Растение индетерминантное, открытого типа. Лист среднего размера до крупного, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 170 г. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 11,3 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, вертициллезу, ВТМ.

**Верея F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Салатный. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 95 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 10 листом, последующие - через 3 листа и более. Плод округлой формы, гладкий, плотный, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 120 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 8,9 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу и фузариозу. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность продукции, крупноплодность, устойчивость к экстремальным погодным условиям и болезням.

**Верлиока плюс F1.** Оригинатор: НИ 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Тавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 104-105 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 120-140 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 9,0-9,5 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, фузариозу и кладоспориозу.

**Вернисаж F1.** Патентообладатель: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 115 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод яйцевидной формы, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - малиновая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 150 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 12,6 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу.

**Верность F1.** Патентообладатель: Панчев Юрий Иванович. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка без сочленения. Плод плоскоокруглый, гладкий, устойчивый к растрескиванию. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 50-64 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов в открытом грунте до 8 кг/кв.м. Вынослив к неблагоприятным погодным условиям. Устойчив к вертициллезу и фузариозу.

**Вершок.** Патентообладатель: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 90 день после полных всходов. Растение штамбовое, индетерминантное. Лист короткий, среднеширокий, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плод округлый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 25 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 2,8 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Веселый гном.** Оригинатор: Мязина Любовь Анатольевна. Салатный. Раннеспелый. Растение штамбовое детерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 80-90 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 5,4 кг/кв.

**Весна F1.** Патентообладатель: 'Дедерко Владимир Нико-лаевич'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4

и более. Масса плода 188 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 17,1 кг/кв.м.

**Весга.** Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Требуется подвязки и формирования растений. Рекомендуется для использования в свежем виде и засолки. Раннеспелый. Растение детерминантное, полураскидистое, средневетвистое, среднеоблиственное, высотой 50-70 см. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - без разделения листом. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 90-130 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 2,7-4,1 кг/кв.м. Выход зрелых товарных плодов 45%. Устойчив к септориозу. Ценность сорта: стабильная урожайность, дружность созревания, крупноплодность, выравненность плодов.

**Вестланд F1.** Оригинатор: De Ruiter Seeds NL BV. Созревание плодов наступает на 102 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера до крупного, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 140 г. Вкус хороший. Товарная урожайность в производственном испытании агрокомбината "Майский" (Республика Татарстан) в 2008 г. в светокультуре на малообъемном субстрате составила 60 кг/кв.м. Выход товарной продукции 97%. Устойчив к фузариозу, вертициллезу, кладоспориозу, ВТМ.

**Вечный зов.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, среднеребристый. Окраска незрелого плода зеленая с темным пятном у плодоножки, зрелого - малиновая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 110-200 (по данным оригинатора до 500 г). Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 3,7 кг/кв.м. Выход товарных плодов 97%, в т.ч. спелых - 76% (Новосибирская обл.). Вынослив к неблагоприятным условиям выращивания.

**Взрыв.** Патентообладатель: Козак Владимир Иванович. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 6. Масса плода 90 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 4,1 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям. Засухоустойчивый.

**Виagra.** Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созрева-



ние плодов наступает на 112 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 108 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 10,0 кг/кв.м. Устойчив к кладоспориозу, ВТМ.

**Виардо F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Салатный. Среднеранний-среднеспелый. Созревание плодов наступает на 115-118 день после полных всходов. Растение индетерминантное, средневетвистое, среднеоблиственное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое, компактное. Первое соцветие закладывается выше 9 листа, последующие - через 3 листа. Плод плоскоокруглой формы, гладкий, плотный, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 135-152 г. Вкусовые качества хорошие и отличные. Урожайность товарных плодов 9,7-10,4 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу и фузариозу. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность продукции, крупноплодность, высокие вкусовые качества плодов, устойчивость к болезням.

**Виват.** Оригинатор: ВПО 'Мичуринский государственный аграрный университет'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Очень ранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, неплотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2. Масса плода 68 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 5,2 кг/кв.м.

**Виктория F1.** Патентообладатель: Селекционно-семено-водческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - малиновая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 135 г. Вкус отличный (плоды содержат повышенное количество ликопина и селена). Товарная урожайность 12,4 кг/кв.м. Теневыносливый. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу.

**Виртуоз F1.** Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение полудетерминантное. Лист среднего размера, серовато-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 155 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 9,9 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Витадор F1.** Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Созревание плодов наступает на 86-110 день после полных всходов. Растение индетерминантное, сильнорослое, среднеоблиственное. Лист крупный, зеленый, глянцевоый, гофрированный. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7-9 листом, последующие - через 2-3 листа. Плод округлый, гладкий, плотный, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 75-95 г. Вкус хороший. Товарная урожайность в продленном обороте (на 11 октября) составила 19,0 кг/кв.м, у стандарта Миледи F1 - 18,5 кг/кв.м, ранняя - соответственно 3,3 и 3,6 кг/кв.м; в летне-осеннем обороте товарная урожайность - 14,6 кг/кв.м, у стандарта Миледи F1 - 10,5 кг/кв.м, ранняя - соответственно 3,6 и 2,7 кг/кв.м. Выход товарной продукции 99%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, вертициллезу, фузариозу, фузариозной гнили корней, серебристости. Ценность гибрида: стабильная урожайность, выравненность, высокая плотность и лежкость плодов, пригодность к сбору и реализации кистями, комплексная устойчивость к болезням.

**Вишенка розовая.** Оригинатор: 'Гисок-Агро'. Созревание плодов наступает на 112 день после полных всходов. Тип черри. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 2-3. Масса плода 23 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 3,3 кг/кв.м.

**Вишенка черная.** Оригинатор: 'Гисок-Агро'. Созревание плодов наступает на 112 день после полных всходов. Тип черри. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - фиолетово-коричневая. Число гнезд 2-3. Масса плода 18 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 3,5 кг/кв.м.

**Влад F1.** Патентообладатель: ВНИИ Овощеводства; Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 95 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое, среднеоблиственное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 11 листом, последующие - через 3 листа. Плод округлый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 120 г. Вкусовые качества хорошие и отличные. Урожайность 9,0-10,0 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, кладоспориозу. Ценность гибрида: раннеспелость, дружная отдача урожая, хорошая завязываемость плодов при экстремальных условиях, отличные вкусовые качества плодов.

**Владимир F1.** Оригинатор: 'Агрофирма Тавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 107-115 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое, средневетвистое, среднеоблиственное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое, компактное. Первое соцветие закладывается выше 9 листа, последующие - через 3 листа. Залом соцветий отсутствует. Плод плоскоокруглый, гладкий, глянцевый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 109-135 г (до 180 г). Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность в продленном обороте: в почвенной культуре 17,9 кг/кв.м, у стандарта Миледи F1 - 18,6 кг/кв.м, в малообъемной культуре 35,0-38,4 кг/кв.м, у стандартов Интуиция F1 и Ресенто F1 - 31,8-37,8 кг/кв.м. Выход товарной продукции 97-99%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, кладоспориозу. Ценность гибрида: пригодность к малообъемной технологии, высокая урожайность и товарность, крупноплодность, выравненность плодов, высокие вкусовые качества их, пригодность к длительному хранению.

**Внучек F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие сложное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 160-170 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 9,5 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию плодов.

**Внучкина любовь F1** Оригинатор: 'Агрофирма Седек'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с зеленым пятном у основания, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 20-30 г. Вкус отличный.

Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 5,7 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, вершинной и корневой гнилям.

**Вовчик.** Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 50-60 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 9,2 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Водопад.** Оригинатор: 'Агрофирма Аэлита'. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 100-110 день после полных всходов. Растение

индетерминантное, среднерослое, среднеоблиственное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие сложное, первое соцветие закладывается над 9-10 листом, последующие через 3 листа и более. Плод яйцевидной формы, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2. Масса плода 15-18 г. Вкусовые качества хорошие. Товарная урожайность 6,4-8,0 кг/кв.м. Ценность сорта: раннеспелость, обильное формирование плодов оригинальной окраски, пригодность для цельноплодного консервирования.

**Вождь краснокожих.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'; Постникова Ольга Валентиновна. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод плоскоокруглый, ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 161 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 2,9 кг/кв.м. Транспортабельный. При переувлажнении почвы плоды склонны к растрескиванию.

**Волна F1.** Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение полудетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 147 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 9,5 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Вологда F1.** Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 100 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 8,5 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Вологда град F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 117 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, твердый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - оранжево-красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 227 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 12,4 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Волшебник.** Патентообладатель: ГУ Институт общей генетики им.Н.И Вавилова. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеранний. Созревание плодов наступает на 102 день после полных всходов. Растение индетерминантное, полураскидистое, средневетвистое, среднеоблиственное, высотой 80-100 см. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие сложное. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоско-округлый, слаборебристый. Окраска незрелого плода светло-зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - желтая. Число гнезд более 4. Масса плода 300-400 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 6,0-6,5 кг/кв. м. Плоды устойчивы к растрескиванию. Ценность сорта: высокая продуктивность, крупноплодность, оригинальность окраски плодов и устойчивость их к растрескиванию.

**Воробушек F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 70 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 22 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 8,3 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ, МР. Толерантен к жаре и засухе.

**Восторг.** Патентообладатель: ГУ Институт общей генетики им.Н.И Вавилова. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 92 день после полных всходов. Растение детерминантное, раскидистое, среднеоблиственное, высотой 65-70 см. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 130-160 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 6,0 кг/кв. м. Плоды не растрескиваются. Засухоустойчив. Ценность сорта: высокая урожайность, отличные вкусовые качества плодов, устойчивость их к растрескиванию.

**Вспышка.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек''. Салатный и для переработки на томатопродукты. Очень ранний. Растение штамбовое, детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие сложное. Первое соцветие закладывается над 5-6 листом, последующие - без разделения листом. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, устойчивый к растрескиванию. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 80-110 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 4,8 кг/кв.м. Выход товарной продукции до 99%. Устойчив к экстремальным условиям выращивания, относительно устойчив к фитофторозу.

**Выскочка.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Созревание плодов наступает на 107-110-ый день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод плоскоокруглой формы, слабребристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 90 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 10,5 кг/кв.м. Ценность сорта: высокая урожайность, дружная отдача раннего урожая.

**Вятич F1.** Оригинатор: НПФ 'Агросемтомс'. Созревание плодов наступает на 116 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 135 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 16,8 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Галактика F1.** Патентообладатель: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение детерминантное с короткими междоузлиями. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, слабребристый, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - малиновая. Число гнезд 3-4. Масса плода 120 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 11,4 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу.

**Галапагос.** Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 106 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод яйцевидной формы, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 35 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 7 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Гамлет** Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'.. Созревание плодов наступает на 115 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист длинный, среднеширокий, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод цилиндрический, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 101 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 8,5 кг/кв.м.

**Гангут F1.** Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 108-114 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист длинный, средней ширины, темно-зеленый. Со-

цветие простое. Плод плоскоокруглый, слабребристый, твердый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 143-157 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 21,9-27,4 кг/кв.м, на уровне стандарта Кунеро F1. Выход товарной продукции 98-99%. Устойчив к фузариозу, ВТМ.

**Гардемарин F1.** Оригинатор: Селекционно-семено-водческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 100 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист короткий, среднеширокий, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 125 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 10,7 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ, МР.

**Гармония F1.** Оригинатор: 'Агрофирма Гавриш' и К'. Салатный. Раннеспелый-среднеранний. Созревание плодов наступает на 97-107 день после полных всходов. Растение детерминантное, средневетвистое, среднеоблиственное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод плоскоокруглой формы, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 90-94 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 8-10 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу и фузариозу. Ценность гибрида: раннеспелость, высокая урожайность и товарность продукции, устойчивость к болезням.

**Гелена F1.** Патентообладатель: Панчев Юрий Иванович. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для переработки на тоματοпродукты. Раннеспелый. Растение детерминантное, высотой до 1 м. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7-8 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слабребристый. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 134 г. Вкусовые качества хорошие и отличные. Урожайность товарных плодов в необогреваемых пленочных теплицах 16,2 кг/кв.м, в открытом грунте - 4,4 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию и вирусу табачной мозаики. Ценность гибрида: высокая урожайность, раннеспелость, крупноплодность, высокие вкусовые качества плодов, устойчивость к болезням.

**Гелиус.** Патентообладатель: ГУ Институт общей генетики им.Н.И Вавилова. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 96 день после полных всходов. Растение детерминантное, полураскидистое, средневетвистое, высотой 65-75 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закла-

дывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидной формы, слаборебристый. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2-3. Масса плода 85-110 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 5,0-5,5 кг/кв. м. Плоды не растрескиваются, транспортабельные, лежкие. Засухоустойчив. Ценность сорта: высокая урожайность, транспортабельность, лежкость плодов, устойчивость их к растрескиванию.

**Гея.** Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Рекомендуется для использования в свежем виде и засолки. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 97-116 день после полных всходов. Растение детерминантное, средневетвистое, среднеоблиственное, высотой 40-50 см. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - без разделения листом или через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый и плоскоокруглый, гладкий, плотный, мясистый. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 51-70 г. Вкусовые качества хорошие. Содержание сухого вещества в соке 4,0-4,4%, общего сахара 2,1-2,6%. Урожайность товарных плодов в Центральном и Центрально-Черноземном регионах до 1,5 кг/кв.м, Восточно-Сибирском регионе - 2,9-4,5 кг/кв.м. Максимальная урожайность до 5,0 кг/кв.м. Выход товарных плодов 60-100%. Холодостойкий. Ценность сорта: стабильная урожайность, дружная отдача урожая, плотные, мясистые плоды, холодостойкость.

**Гигант.** Оригинатор: 'Агро-Бест'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, неплотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 260 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 10 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию плодов. Устойчив к перепадам температур.

**Гигантелла.** Патентообладатель: НПП 'Агровнедрение'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный. Позднеспелый с продолжительным плодоношением. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое, иногда промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, среднеребристый с тонкой кожицей. Окраска незрелого плода зеленая с темным пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 200-400 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 5-6 кг/кв.м.

**Гипербола.** Оригинатор: Оригинатор: НП Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 94 день после полных



всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод яйцевидной формы, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 70 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 9,5 кг/кв.м.

**Гламур F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 116 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 135 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 11,0 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Глаша.** Патентообладатель: Андреева Евгения Николаевна; 'Селекционно-семеноводческая фирма 'Томагрос'. Салатный и для переработки на томатопродукты. Среднеранний. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение полудетерминантное, среднеоблиственное. Лист среднего размера, темно-зеленый с серым оттенком. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод округлой формы, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 3-4. Масса плода 145 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 6,9-7,5 кг/кв.м. Ценность сорта: крупноплодность, отличные вкусовые качества плодов, пригодность для переработки на томатопродукты.

**Глобус F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма Элита'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 120 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 10,5 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию плодов.

**Голдмар F1.** Оригинатор: ISI Sementi S.P.A. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера и крупный, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - без разделения листом. Плодоножка без сочленения. Плод плоскоокруглый, сильноребристый, плотный, лежкий. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 87-107 г (до 180 г). Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 4,7 кг/кв. м. Устойчив к фузариозу и вирусу табачной мозаики. Ценность гибри-

да: высокая урожайность, крупноплодность, плотность, выравненность плодов, пригодность их для хранения, устойчивость к болезням.

**Голубка.** Оригинатор: 'Хардвик'. Салатный. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 103-105 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 90-110 г. Вкусовые качества хорошие. Содержание сухого вещества в соке 4,5-5,2%, общего сахара 2,9-3,7%. Урожайность товарных плодов 10,5-12,0 кг/кв.м. Ценность сорта: высокая урожайность, раннеспелость, выравненность плодов.

**Голубчик F1.** Оригинатор: Беков Рустам Хизриевич; ВНИИ Овощеводства; 'Агрофирма Поиск'. Созревание плодов наступает на 109-117 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 125-168 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 22,3-24,0 кг/кв.м, на уровне стандарта Кунеро F1. Выход товарной продукции 91-95%. Устойчив к фитофторозу и бактериальной пятнистости листьев.

**Гопак F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 160 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 10 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоды, фузариозу, кладоспориозу.

**Горожанин F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Рекомендуется для использования в свежем виде и для цельноплодного консервирования. Созревание плодов наступает на 85-90 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод округлый, плотный, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 25-35 г. Вкусовые качества плодов отличные. Урожайность товарных плодов 5,9-6,4 кг/кв.м.

**Граф Калиостро F1** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 118 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, твердый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - оранжево-красная. Число

гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 149 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 11,3 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ, вершинной и корневой гнили.

**Грейс F1.** Оригинатор: De Ruiter Seeds NL BV. Созревание плодов наступает на 108-113-ый день после полных всходов. Растение индетерминантное, ветвистое, сильнооблиственное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 3 листа и более. Плод плоскоокруглой формы, ребристость слабая до средней, глянцевоый, окраска незрелого плода светло-зеленая или зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 141-155 г. Вкусовые качества плодов отличные. Товарная урожайность 24,9-39,5 кг/кв.м, у стандартов Фанат F1 и Евпатор F1 - 22,1-40,4 кг/кв.м. Выход товарной продукции 98-100%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, мучнистой росе. Ценность гибрида: раннеспелость, пригодность к малообъемной технологии, высокая урожайность и товарность продукции, плоды крупные, мясистые, плотные, отличных вкусовых качеств, комплексная устойчивость к болезням.

**Гречанка F1.** Оригинатор: Сибирский НИИ Растениеводства и селекции со РАСХН. Созревание плодов наступает на 111 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод яйцевидной формы, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном, зрелого - малиновая. Число гнезд 4,5 или 6. Масса плода 124 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 7,7 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу.

**Грибное лукошко.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич; Постникова Ольга Валентиновна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Позднеспелый. Растение штамбовое индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, очень сильноребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с темным пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд более 6. Масса плода 250 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 6,3 кг/кв.м.

**Гриня F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, очень плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 135 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов до 2,4 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию, вершинной и корневой гнилям.

**Гродена F1.** Оригинатор: Syngenta Seeds B.V.. Созревание плодов наступает на 98-116 день после полных всходов. Растение индетерми-

нантное, открытого типа. Междоузлия короткие. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, твердый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 181-196 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 33,2-39,9 кг/кв.м, у стандарта Куnero F 1 - 30,9-33,5 кг/кв.м. Выход товарной продукции 99%. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу.

**Гроздовой F1.** Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Созревание плодов наступает на 103 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод эллиптический, твердый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 85 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 19,1 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, вертициллезу, фузариозу.

**Гроссмейстер F1** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Созревание плодов наступает на 106-ой день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод плоскоокруглой формы, гладкий, плотный, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 120 г. Вкусовые качества плодов отличные. Урожайность товарных плодов 14,5 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность продукции, плотность, лежкость плодов отличного качества, пригодность к сбору кистями.

**Грушка консервная.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 50-70 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 10 кг/кв.м.

**ГС 12 F1.** Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Первое соцветие закладывается над 7-8 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слабо- и среднеребристый. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 86-100 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие и отличные. Урожайность товарных плодов 4 кг/кв. м. Жаростойкий. Устойчив к фузариозу и вертициллезу. Ценность гибрида: раннеспелость, выравненность плодов, высокие вкусовые качества их, устойчивость к болезням.

**Гурман.** Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Требуется подвязки и формирования растений. Рекомендуется для использования в свежем виде и переработки на тоματοпродукты. Средне-спелый. Созревание плодов наступает на 110-112 день после полных всходов. Растение детерминантное, компактное, слабоветвистое, высотой 45-55 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - без разделения листом или через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый. Окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 72-85 г. Вкусовые качества отличные. Содержание сухого вещества в соке 7,1%. Урожайность товарных плодов 3,5 кг/кв.м. Ценность сорта: стабильная урожайность, высокое содержание сухого вещества в соке, высокие вкусовые качества плодов.

**Далида.** Патентообладатель: 'Агропланета'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Средне-спелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный с носиком на вершине, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 115-120 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 7,3 кг/кв.м. Жаростойкий. Устойчив к вертициллезу и фузариозному увяданию.

**Дамские пальчики.** Патентообладатель: 'ЗТЭК Аэлита'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Ранне-спелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод грушевидный, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 52 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов в открытом грунте 2,7 кг/кв.м, под пленочными укрытиями до 15 кг/кв.м. Устойчив к засухе, жаре, холоду.

**Дамский угодник.** Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Средне-спелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, с носиком, гладкий, очень плотный. Окраска незрелого плода темно-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 45-60 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 10 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Данди F1.** Оригинатор: De Ruiter Seeds NL BV. Созревание плодов наступает на 108-116 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист длинный, широкий, зеленый. Соцветие простое. Плод

плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 146-165 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 31,6-37,3 кг/кв.м, у стандарта Куnero F 1 29,6-35,0 кг/кв.м. Выход товарной продукции 99-100%. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ.

**Данко.** Патентообладатель: Сибирский НИИ Растениеводства и селекции со РАСХН. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеспелый. Созревание плодов наступает на 118 день после полных всходов. Растение детерминантное, средневетвистое, слабооблиственное, высотой 50-55 см. Лист среднего размера, зеленый, слабоффрированный. Соцветие сложное. Первое соцветие закладывается над 7-8 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидный, среднеребристый. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 96-171 г (до 300 г). Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 3,4 кг/кв.м. Выход зрелых товарных плодов 34%. Плоды быстро дозреваются. Засухоустойчивый. Ценность сорта: крупноплодность, оригинальная форма плодов, отличный вкус, засухоустойчивость.

**Даренка.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'; Постникова Ольга Валентиновна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод цилиндрический, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 76 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,4 кг/кв.м.

**Дарница F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 106-110-ый день после полных всходов. Растение индетерминантное, сильноветвистое, сильнооблиственное. Лист крупный, темно-зеленый, слабоффрированный. Соцветие простое, компактное. Первое соцветие закладывается выше 9 листа, последующие - через 3 листа. Плод плоскоокруглой формы, слаборебристый, глянцевый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 108 г (до 149 г). Вкусовые качества плодов отличные. Товарная урожайность 28,2 и 36,7 кг/кв.м, у стандартов Евпатор F1 и Рефлекс F1 соответственно 35,3 и 30,8 кг/кв.м. Выход товарной продукции 99%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, кладоспориозу. Ценность гибрида: пригодность к малообъемной технологии, высокая урожайность и товарность продукции, отличные вкусовые качества плодов.

**Дарья F1.** Оригинатор: НПФ 'Российские семена'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерми-

нантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 93 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 5,2 кг/кв.м.

**Дачный любимец.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Ранне-спелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая со светло-зеленым пятном у основания, зрелого - красная. Число гнезд более 6. Масса плода 200-300 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 7,8 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу.

**Дашенька.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Очень ранний. Растение детерминантное. Лист крупный, светло-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 70-80 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 10 кг/кв.м.

**Дашер F1.** Оригинатор: De Ruiter Seeds NL BV. Созревание плодов наступает на 108 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод сердцевидной формы, гладкий, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 15 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 11,6 кг/кв.м, у крупноплодного стандарта Куnero F 1 30,9 кг/кв.м. Выход товарной продукции 99%. В производственных условиях Московской области в Агрокомбинате "Московский" на торфоплитах в 2007 г. урожайность гибрида Дашер F 1 составила 17,1 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, вертициллезу, ВТМ.

**Дворик.** Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязка и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод кубовидный, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 100-110 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 8,9 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию.

**Де-факто F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 108 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий, окраска незре-

лого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 140 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 10 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Дебют F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Салатный. Ранне-спелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод плоско-округлый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 210-230 г. Вкус хороший и отличный. Урожайность товарных плодов 9,1 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Дебютантка F1.** Патентообладатель: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - малиновая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 120 г. Вкус отличный (плоды содержат повышенное количество ликопина и селена). Товарная урожайность 14,6 кг/кв.м. Теневыносливый, отличное завязывание плодов на нижних кистях. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу.

**Деликатес.** Оригинатор: 'Агрофирма Аллен'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 100-120 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 6,1 кг/кв.м. Засухоустойчив. Устойчив к вершинной и корневой гнилям.

**Десерт.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма Манул. Созревание плодов наступает на 85-97-ой день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 3 листа и более. Плод округлой формы, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 17-20 г. Вкусовые качества плодов отличные. Урожайность товарных плодов 6-8 кг/кв.м. Ценность сорта: тип "черри", раннеспелость, хорошее завязывание плодов и пригодность их к цельноплодному консервированию.

**Десертный розовый.** Оригинатор: 'Хардвик'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное, высотой 1,5-2,0 м. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7-8 листом, последующие - через 3 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд более 4. Масса плода 220-280 г.



Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов в необогреваемых пленочных теплицах 9,8-12,4 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию плодов. Ценность сорта: высокая урожайность, крупноплодность, высокие вкусовые качества плодов, устойчивость их к растрескиванию.

**Детская радость F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, очень плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая с пятном, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 20-30 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 6 кг/кв.м.

**Детский.** Оригинатор: Мязина Любовь Анатольевна. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод эллиптический, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 27 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 2,5 кг/кв.м. Устойчив к засухе, жаре, холоду, вершинной и корневой гнилям.

**Джага F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 114 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 165 г. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 10 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Джана F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агро-фирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 105-109 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 97-112 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 29,4-34,3 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 29,4-34,3 кг/кв.м. Выход товарной продукции 96-99%. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Джина ТСТ.** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, неплотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 200 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 6 кг/кв.м.

**Джокер F1.** Оригинатор: Vilmorin S. A. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 270-330 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями до 8,5 кг/кв.м. Транспортабельный. Устойчив к фузариозному увяданию, вершинной и корневой гнилям.

**Джувлетта F1.** Оригинатор: 'Агрофирма Аэлита'. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у основания, зрелого - розовая. Число гнезд 3-4. Масса плода 90-105 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 13,7-15,0 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу и фузариозному увяданию.

**Дивный F1.** Оригинатор: 'Гисок-Агро'. Созревание плодов наступает на 104 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод яйцевидной формы, твердый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 3-4. Масса плода 130 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 14 кг/кв.м.

**Диез F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Созревание плодов наступает на 96-101 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 155-166 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 31,9-35,7 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 - 32,0-33,5 кг/кв.м. Выход товарной продукции 99%. Устойчив к вертициллезу, ВТМ.

**Дипломат F1.** Патентообладатель: Селекционно-семено-водческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 108-115 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 120-130 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 25,7-33,6 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 - 25,8-32,8 кг/кв.м. Выход товарной продукции 98-100%. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ. Устойчив к низкой освещенности, пластичен.

**Днестровский жемчуг F1.** Оригинатор: Панчев Юрий Иванович. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие сложное. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-

зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 10 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 3,5 кг/кв.м. Транспортабельный.

**Днестровский красный F1.** Оригинатор: Панчев Юрий Иванович. Салатный. Раннеспелый.

Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая со светло-зеленым пятном, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 160 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 3,7 кг/кв.м.

**Добродей F1.** Оригинатор: 'Гисок-Агро'. Созревание плодов наступает на 104 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, плотный, средне-ребристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 180-210 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 13,4 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, фузариозу и кладоспориозу.

**Добрунь F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 101-106 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, плотный, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 131-145 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 32,7-34,3 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 30,9-32,0 кг/кв.м. Выход товарной продукции 99%. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу, нематоду.

**Добрый молодец.** Оригинатор: Мязина Любовь Анатольевна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоский, сильноребристый, мягкий. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 6. Масса плода 300 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,9 кг/кв.м. Плоды склонны к растрескиванию. Устойчив к ВТМ.

**Добрыня Никитич.** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 200 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 10 кг/кв.м.

**Добряк.** Патентообладатель: Агрофирма 'Семена Алтая'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, сильноребристый, средней

плотности. Окраска незрелого плода зеленая с пятном, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 192 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 4,5 кг/кв.м.

**Долорес F1.** Оригинатор: De Ruiten Seeds NL BV. Созревание плодов наступает на 103 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, среднеребристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 145 г. Вкус хороший. Товарная урожайность в производственном испытании агрокомбината "Майский" (Республика Татарстан) в 2008 г. в светокультуре на малообъемном субстрате составила 65 кг/кв.м. Выход товарной продукции 97%. Устойчив к фузариозу, вертициллезу, кладоспориозу, ВТМ.

**Доминатор F1.** Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 110-117 день после полных всходов. Растение индетерминантное, ветвистость и облиственность средние. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается выше 9 листа, последующие - через 3 листа. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 117-141 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 31,7-37,0 кг/кв.м, у стандартов Куnero F1 и Маева F1 - 32,2-34,2 кг/кв.м. Выход товарной продукции 96-98%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу.

**Дон Кихот F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный, консервный, засолочный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 10 листом, последующие - через 3 листа. Плодоножка с сочленением. Плод кубовидный, сильноребристый с выемчатой вершиной. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - желтая. Число гнезд 2. Масса плода 100-120 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 10-12 кг/кв.м.

**Донателло F1.** Оригинатор: Vilmorin S. A. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Позднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 6. Масса плода 250-300 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями до 10 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию, вершинной и корневой гнилям.

**Донна Анна F1.** Оригинатор: Маштаков Алексей Алексеевич. Созревание плодов наступает на 96 день после полных всходов. Растение полудетерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 185 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 16,8 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ.

**Дорогой гость.** Патентообладатель: Агрофирма 'Семена Алтая'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 181 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 4,3 кг/кв.м.

**Дородный.** Патентообладатель: Агрофирма 'Семена Алтая'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с пятном у плодоножки, зрелого - малиновая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 219 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 4,2 кг/кв.м.

**Драгун.** Патентообладатель: Институт общей генетики им.Н.И Вавилова; Агрофирма 'Росток'. Рекомендуется для использования в свежем виде и цельноплодного консервирования. Позднеспелый. Созревание плодов наступает на 111-115 день после полных всходов. Растение штамбовое, детерминантное, полураскидистое, средневетвистое, среднеоблиственное, высотой 35-45 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, очень плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 56-60 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 5,3-6,1 кг/кв.м. Выход зрелых товарных плодов 53%. Ценность сорта: высокая урожайность, плотность плодов, отличные вкусовые качества их и лежкость.

**Драйв F1.** Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 160-180 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 22,0 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию, жаростойкий. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, ВТМ, нематоде.

**Друзья-товарищи.** Патентообладатель: Агрофирма 'Семе-на Алтая'. Салатный. Раннеспелый. Растение штамбовое детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод эллиптический, ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 132 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,3 кг/кв.м.

**Дуал Эрли F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 100-120 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 10,4 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Дукати F1.** Оригинатор: Vilmorin S. A. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеранний. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4. Масса плода 100-120 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями до 9,0 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Дульсиня.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич' Постникова Ольга Валентиновна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - малиновая. Число гнезд 2-3. Масса плода 209 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 13,5 кг/кв.м.

**Дульче F1.** Оригинатор: Vilmorin S. A. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 165 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 10,6 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ.

**Дуняша.** Оригинатор: Дальневосточный ОТКЗ НИИСХ. Салатный, засолочный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжево-красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 71 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 3,6 кг/кв.м.

**Душечка F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, неплотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 150-180 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 8 кг/кв.м.

**Дуэл плюс F1** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод эллиптический, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 100 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов до 5 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию.

**Дэнди.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Раннеспелый. Растение штамбовое, детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 5-6 листом, последующие - без разделения листом. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжево-красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 80-110 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 6,2 кг/кв.м. Жаростойкий.

**Дюймовочка.** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 15-25 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 4,7 кг/кв.м.

**Ева F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Созревание плодов наступает на 105-ый день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 7-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод округлой формы, гладкий, плотный, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 100 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 8,1 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу. Ценность гибрида: раннеспелость, высокая урожайность, выравненность плодов и пригодность их для цельноплодного консервирования.

**Евгения.** Патентообладатель: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур; Кондратьева И.Ю. Салатный и для домашнего консервирования. Раннеспелый. Растение штамбовое, детерминантное, прямостоячее, славетвистое, средне- до сильнооблиственного, высотой 28-30

см. Лист короткий, широкий, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - без разделения листом. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 60-80 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 7 кг/кв. м. Засухоустойчив. Хорошо завязывает плоды при экстремальных погодных условиях. Устойчив к растрескиванию плодов. Ценность сорта: раннеспелость, высокая урожайность, высокий выход товарной продукции, устойчивость плодов к растрескиванию, хорошие вкусовые качества их.

**Евпатор F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 107-110 день после полных всходов. Растение индетерминантное, с открытым габитусом, среднерослое, средневетвистое. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое, компактное. Первое соцветие закладывается выше 9 листа, последующие - через 3 листа. Плод плоскоокруглой формы, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 109-126 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 38,4 кг/кв.м, у стандарта Маева F1 - 34,2 кг/кв.м. Максимальная урожайность 40,9 кг/кв.м. Выход товарной продукции 99%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, кладоспориозу и галловой нематоде. Ценность гибрида: пригодность к малообъемной технологии, высокая урожайность и товарность продукции.

**Евразия F1** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 107-ой день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист короткий и узкий, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9-11 листом, последующие - через 3 листа и более. Плод округлой формы, гладкий, плотный, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 110-120 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 6,5 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу, галловой нематоде. Ценность гибрида: раннеспелость, пригодность для цельноплодного консервирования, устойчивость к галловой нематоде.

**Елисей.** Оригинатор: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2-3. Масса плода 50-60 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями до 8,5 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.



**Елоу мими F1.** Оригинатор: Kaneko Seeds Co. LTD.. Созревание плодов наступает на 100-110 день после полных всходов. Тип черри. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый до темно-зеленого. Соцветие сложное. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - желтая. Число гнезд 2. Масса плода 15-16 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 6,6 кг/кв.м, у стандарта Дашер F1 2,9 кг/кв.м. Выход товарной продукции 97%. Устойчив к фузариозу, ВТМ.

**Ерема F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Созревание плодов наступает на 106-107 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плод округлый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 146-155 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 30,3-30,9 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 30,8-31,9 кг/кв.м. Выход товарной продукции 96%. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Жадело F1.** Оригинатор: Vilmorin S. A. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеранний. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 150-180 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 7-9 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию, ВТМ.

**Жар птица F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 130-150 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Имеет повышенное содержание бета-каротина в плодах (2,37 мг%). Урожайность товарных плодов 13,3 кг/кв.м. Холодостойкий.

**Железная леди F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Се-дек'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод эллиптический, гладкий, очень плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 60-80 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 7 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу.

**Желтая ракета.** Патентообладатель: КФХ 'Кондаков Сергей Николаевич'; НИУ Центральный Сибирский ботанический сад со РАН; Агрофирма 'Семена Алтая'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный,

засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 4-6. Масса плода 150-170 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 6,4 кг/кв.м.

**Жемчужина желтая.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Раннеспелый. Растение штамбовое детерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, неплотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая со светло-зеленым пятном у основания, зрелого - желтая. Число гнезд 2. Масса плода 20-30 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 6,0 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу.

**Жемчужина красная.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Очень ранний. Растение штамбовое детерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у основания, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 20-30 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 5,0 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу.

**Жемчужина Сибири** Оригинатор: Агротехнологическая Фирма 'Агрос'. Созревание плодов наступает на 113 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плод цилиндрический, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 97 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 7,3 кг/кв.м.

**Женушка F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Средне-поздний. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 140-170 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 11 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу и фузариозному увяданию.

**Жеронимо F1.** Оригинатор: De Ruiters Seeds NL BV. Созревание плодов наступает на 112-113 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 140-156 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 25,1-41,4 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 - 25,2-30,9 кг/кв.м. Выход товарной продукции 97-99%. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу.

**Жираф** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследова-тельский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агро-фирма 'Тавриш' и К'; 'Гисок-Агро'. Созревание плодов наступает на 123-126 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 3-4. Масса плода 85-92 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 8,3-9,2 кг/кв.м. Длительный период хранения. Устойчив к ВТМ, фузариозу и кладоспориозу.

**Жирдяй F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Средне-спелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоско-округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 6. Масса плода 200-300 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 8,2 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, вершинной и корневой гнилям.

**Журавлик.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Созревание плодов наступает на 110-112-ый день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод округлой формы, слабребристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 105 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 5-7 кг/кв.м. Ценность сорта: дружная отдача урожая.

**Загадка природы.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич; Постникова Татьяна Николаевна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Средне-спелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд более 6. Масса плода 259 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 12,1 кг/кв.м.

**Зарево F1.** Оригинатор: Панчев Юрий Иванович. Салатный. Ранне-спелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 3-4. Масса плода 150 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 2,4 кг/кв.м.

**Заря востока.** Оригинатор: Дальневосточный ОТКЗ НИИСХ. Салатный. Ранне-спелый. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слабребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 4-6. Масса плода 85 г.

Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 3,3 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям.

**Заряна F1.** Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гав-риш' и К'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с темным пятном, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 70-80 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов в пленочной необогреваемой теплице 10,5 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию, ВТМ.

**Застольный.** Оригинатор: Мязина Любовь Анатольевна. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод эллиптический, гладкий, очень плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 70-90 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 3,2 кг/кв.м. Устойчив к засухе, жаре, холоду.

**Звездочка.** Патентообладатель: 'Агрофирма Ас'. Среднеспелый. Салатный. Растение детерминантное, полураскидистое, среднеоблиственное, высотой 40-45 см. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, гладкий, с тонкой кожицей и нежной консистенцией. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2-3. Масса плода 100-150 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 7 кг/кв.м. Засухоустойчивый. Устойчив к вершинной гнили. Ценность сорта: высокая урожайность, оригинальная окраска плодов, высокие вкусовые качества их.

**Здоровяк.** Оригинатор: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 130-150 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 10,5 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Зеленушка F1.** Патентообладатель: Селекционно-семе-новодческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 115 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист короткий, широкий, светло-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плод округлый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у

плодоножки, зрелого - янтарно-зеленоватая. Число гнезд 2. Масса плода 12 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 4 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Зенит F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'; Приднестровский НИИСХ. Требуется подвязки и формирования растений. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 95-100 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 100-105 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов до 10 кг/кв.м. Жаростойкий, устойчив к засолению почвы. Устойчив к вирусу табачной мозаики. Ценность гибрида: высокая урожайность, раннеспелость, выравненные плоды, устойчивость к вирусу табачной мозаики.

**Зеро.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, со средней выраженной ребристостью, неплотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 230-260 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 7 кг/кв.м.

**Зимняя вишня F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 95-ый день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 9-11 листом, последующие - через 3 листа и более. Плод округлой формы, гладкий, плотный, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 30 г. Вкусовые качества плодов отличные. Урожайность товарных плодов 9,7 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу, мучнистой росе. Ценность гибрида: тип "черри", раннеспелость, высокая урожайность, пригодность для цельноплодного консервирования, устойчивость к болезням.

**Злато.** Оригинатор: 'Гисок-Агро'. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - оранжевая. Число гнезд более 4. Масса плода 180-280 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов в необогреваемой пленочной теплице 6,3 кг/кв. м.

**Златовласка.** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоский, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 2. Масса плода 15-20 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 3,5 кг/кв.м.

**Злоты дэшч.** Оригинатор: 'Агро-Бест'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Тип черри. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка без сочленения. Плод грушевидный, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 2. Масса плода 7 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 1,5 кг/кв.м.

**Золотая бусинка F1.** Патентообладатель: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 98 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое, иногда промежуточного типа. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2. Масса плода 15 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 7 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Золотая пуля.** Патентообладатель: Панчев Юрий Иванович. Рекомендуется для использования в свежем виде, цельноплодного консервирования и переработки на томатопродукты. Среднеспелый. Созревание плодов наступает на 103-105 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка без сочленения. Плод цилиндрический, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2-3. Масса плода 50 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 2,8 кг/кв.м. Выход товарных плодов 86%. Имеет повышенное содержание бета-каротина в плодах (до 4,0 мг%). Ценность сорта: универсальное использование плодов, повышенное содержание бета-каротина в плодах.

**Золотая рапсодия.** Оригинатор: НПФ 'Российские семена'; Крестьянское хозяйство 'Ирма'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Позднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 150 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 7,8 кг/кв.м.

**Золотая теща F1.** Оригинатор: Мязина Любовь Анатольевна. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 100-120 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 10 кг/кв.м. Устойчив к засухе. Устойчив к ВТМ.

**Золотничок.** Оригинатор: ВПО 'Мичуринский государственный аграрный университет'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Очень ранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2. Масса плода 55 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 4,4 кг/кв.м.

**Золотое руно** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 2-3. Масса плода 90-100 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов в пленочной теплице 6,0 кг/кв.м.

**Золотое сердце.** Патентообладатель: Панчев Юрий Иванович. Салатный, для цельноплодного консервирования и переработки на томатопродукты (изготовление диетических соков). Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 93-95 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидный, слаборебристый. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - оранжевая. Число гнезд более 4. Масса плода 90-107 г. Имеет повышенное содержание бета-каротина в плодах (до 3,5 мг на 100 г сырого вещества). Урожайность товарных плодов до 7 кг/кв.м. Ценность сорта: скороспелость, высокая продуктивность, оригинальность окраски и формы плодов, повышенное содержание бета-каротина в них.

**Золотой.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, неплотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 100-150 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 10 кг/кв.м.

**Золотой век.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич; Постникова Ольга Валентиновна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист

крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с темным пятном, зрелого - оранжевая. Число гнезд более 6. Масса плода 250-400 г. Вкус хороший и отличный. Урожайность товарных плодов 8,1 кг/кв.м.

**Золотой дождь.** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод грушевидный, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 2. Масса плода 15-20 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 3,5 кг/кв.м.

**Золотые купола.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, мясистый. Окраска незрелого плода светло-зеленая с темным пятном у плодоножки, зрелого - оранжевая. Число гнезд 3-4. Масса плода 213-400 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 10,5-13,6 кг/кв.м. Выход зрелых товарных плодов 76%.

**Золушка.** Патентообладатель: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Салатный и для домашнего консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное, полураскидистое, средневетвистое, среднеоблиственное, высотой 45-53 см. Лист крупный, светло-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа и без разделения листом. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 120-160 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 7-8 кг/кв. м. Слабо образует пасынки, относительно устойчив к фитофторозу, устойчив к вершинной гнили плодов. Пластичный, вынослив к неблагоприятным погодным условиям. Ценность сорта: раннеспелость, высокая урожайность, крупноплодность, устойчивость к экстремальным погодным условиям.

**Иван Купала.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'; Постникова Ольга Валентиновна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый, дружно завязывает плоды. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод грушевидный, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с темным пятном



у плодоножки, зрелого - малиновая. Число гнезд 3-4. Масса плода 147-164 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 9,5 кг/кв.м.

**Ивановец F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма Тавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 109-114 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 114-152 г. Вкус отличный. Товарная урожайность в продленном обороте в 2009 г. на ГСУ составила 24,7 кг/кв.м, у стандарта Куnero F1 23,6 кг/кв.м, в производственных условиях (ОАО "Тепличное", Тамбовская обл., Тамбовский р-он, д. Красенькая) в зимне-весеннем обороте 13,7 кг/кв.м, на уровне стандарта Макарена F1. Максимальная урожайность в продленном обороте в 2008 г. в производственных условиях (Ивановская обл., Ивановский р-он, с. Ново-Талицы) составила 43,7 кг/кв.м. Устойчив к кладоспориозу, фузариозу, ВТМ.

**Иваныч F1.** Оригинатор: Панчев Юрий Иванович. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, светло-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - малиновая. Число гнезд 4-6. Масса плода 180 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 3,5 кг/кв.м.

**Ивет F1.** Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Включен в Госреестр по Российской Федерации для выращивания под пленочными укрытиями в ЛПХ. Созревание плодов наступает на 135-138 день после полных всходов (в условиях экспертной оценки). Растение детерминантное, компактное с короткими междоузлиями. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, плотный, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 86-120 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 3,1-7,7 кг/кв.м, ранняя - соответственно 2,0-3,8 кг/кв.м. Дружно формирует урожай, плоды в кисти выравненные, долго хранятся. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, нематоде.

**Идальго F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек. ' Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 80-90 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 7,6 кг/кв.м. Транспортабельный. Устойчив к вертициллезу

**Избранник.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный и для переработки на томатопродукты. Среднеспелый, созревание дружное. Растение штамбовое, детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 5-6 листом, последующие - без разделения листом. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, устойчивый к растрескиванию. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 130-150 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 5,5 кг/кв.м. Жаростойкий. Плоды имеют продолжительный период сохранения товарных свойств.

**Изобильный F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, неплотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 3-4. Масса плода 80-100 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 11,0 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию, ВТМ.

**Изюм F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Тип черри. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод эллиптический, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 2. Масса плода 15-20 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 3 кг/кв.м. ®

**Изюминка.** Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 3-4. Масса плода 40-60 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 8,3 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию, ВТМ.

**Иллюзия.** Оригинатор: 'Гисок-Агро'. Растение индетерминантное, междуузлия укороченные. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9-10 листом, последующие - через 3 листа. Плод цилиндрический, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - желтая. Число гнезд 2-3. Масса плода 70-90 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Товарная урожайность плодов 3,7 кг/кв.м.

**Илона F1.** Патентообладатель: 'Селекционно-семеноводческая фирма 'Томагрос'. Салатный. Среднеранний. Созревание плодов наступает на 111 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое, слабооблиственное, междоузлия укороченные. Лист среднего размера, зеленый, слабофрированный. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 3 листа. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 90-100 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Товарная урожайность 8,5-11,5 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу и галловой нематоде. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность, выравненные плоды отличных вкусовых качеств, устойчивость к основным болезням, компактное растение с укороченными междоузлиями.

**Илья Муромец.** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Требуется подвязка и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 200 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 10 кг/кв.м.

**Имитатор F1.** Оригинатор: НИИ 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Тавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 113-117 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, светло-зеленый. Соцветие простое. Плод цилиндрический, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 120-125 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 7,9-8,3 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, фузариозу и кладоспориозу.

**Ингрид F1.** Оригинатор: НИИ 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Тавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 112 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 130 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 9,9 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Индио F1.** Оригинатор: Sakata Vegetables Europe S.A.R.L. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод обратнойцевидный, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 145-185 г. Вкус хороший.

Урожайность товарных плодов 4,3 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Инкас F1.** Оригинатор: Nunhems BV. Рекомендуется для использования в свежем виде, консервирования и переработки на тоματοпродукты. Среднеранний. Созревание плодов наступает на 95-100 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый до темно-зеленого. Плодоножка без сочленения. Плод кубовидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 80-100 г. Урожайность товарных плодов 4,2-4,7 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу и фузариозу. Ценность гибрида: стабильная урожайность, плотные, выравненные плоды, устойчивость к вертициллезу и фузариозу.

**Инфинити F1.** Оригинатор: Маштаков Алексей Алексеевич. Созревание плодов наступает на 98 день после полных всходов. Растение полудетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, слабребристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 245 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 17,3 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ.

**Ирина F1.** Патентообладатель: Панчев Юрий Иванович. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 93-95 день после полных всходов. Растение детерминантное, высотой 1,0-1,2 метра. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 110-120 г. Вкусовые качества хорошие и отличные. Содержание сухого вещества в соке 5,5%, общего сахара 3,1%. Урожайность товарных плодов в необогреваемых пленочных теплицах до 9 кг/кв.м. Транспортабельный. Требователен к агротехнике выращивания. Ценность гибрида: высокая урожайность, раннеспелость, крупноплодность, выравненность плодов, транспортабельность.

**Ирэн F1.** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 95-105 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 8,0 кг/кв.м.

**Искандер F1.** Оригинатор: 'Агрофирма Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 105-110 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое, среднеоблиственное. Лист среднего разме-

ра, темно-зеленый. Соцветие простое, компактное. Первое соцветие закладывается выше 9 листа, последующие - через 3 листа и более. Залом соцветий отсутствует. Плод плоскоокруглый, гладкий, глянцевоый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 106-115 г (до 140 г). Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 36,4-37,3 кг/кв.м, у стандарта Ресенто F1 - 37,4-37,8 кг/кв.м. Выход товарной продукции 96-98%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, кладоспориозу. Ценность гибрида: пригодность к малообъемной технологии и сбору кистями, высокая урожайность и товарность, выравненность, плотность плодов и пригодность их к хранению.

**Июньский.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 100-130 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 7 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу.

**Кавалер.** Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Салатный. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 95-98 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое, слабооблиственное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9-10 листом, последующие через 1-2 листа. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2. Масса плода 90 г. Вкусовые качества хорошие. Товарная урожайность 4,8-6,4 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики. Ценность сорта: раннеспелость, компактность растения, выравненные плоды оригинальной окраски.

**Кавалергард F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 103 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 130 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 11,5 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ, МР. Толерантен к жаре и засухе.

**Кавалькада F1.** Патентообладатель: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 105 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плод плоскоокруглый, твердый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 125 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 15 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Кадет.** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод цилиндрический, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 50-60 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 4,0 кг/кв.м.

**Кадриль F1.** Патентообладатель: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 103 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист короткий, широкий, зеленый. Соцветие простое, иногда промежуточного типа. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 110 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 14,8 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Калибр F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Созревание плодов наступает на 120-ый день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 3 листа и более. Плод плоскоокруглой формы, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 180-200 г. Вкусовые качества плодов отличные. Урожайность товарных плодов 12,5 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу. Ценность гибрида: высокая урожайность и отличные вкусовые качества плодов.

**Калинка-малинка.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'; Постникова Татьяна Николаевна. Салатный, консервный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение штамбовое детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, очень плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 52 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 2,6 кг/кв.м.

**Калита F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 114 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 350 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 8,8 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу.

**Калифорния.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод обратнойцевидный, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 70-100 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 6-8 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию.

**Камчатка F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 115 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая со слабым зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 150 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 10,1 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ. Устойчив к перегревам. Транспортабельный.

**Канары.** Оригинатор: Сибирский НИИ растениеводства и селекции СО РАСХН; Агротехнологическая фирма 'Агрос'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6-10. Масса плода 163-182 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов до 10 кг/кв.м. Рассада хорошо переносит недостаточную освещенность.

**Канна 218 F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Созревание плодов наступает на 85 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, твердый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 4,5 или 6. Масса плода 195 г. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 19,2 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, вертициллезу, ВТМ.

**Каноус.** Патентообладатель: Сибирский НИИ растениеводства и селекции СО РАСХН. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеспелый. Растение детерминантное, средневетвистое, среднеоблиственное, высотой 50-60 см. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7-8 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 100-106 г (до 400 г). Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных

плодов 3,1 кг/кв.м. Плоды быстро дозариваются. Устойчив к засухе. Слабовосприимчив к фитофторозу, бактериальным пятнистостям и вирусу табачной мозаики. Ценность сорта: крупноплодность, слабая восприимчивость к болезням.

**Кантона F1.** Оригинатор: De Ruiter Seeds NL BV. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плод плоскоокруглый, среднеребристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 159-185 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 25,4-32,1 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 - 25,3-30,9 кг/кв.м. Выход товарной продукции 96-100%. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу.

**Капья F1.** Оригинатор: Agro-Tip Handels und Consultingges MBH. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод яйцевидный, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 60-70 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 9,3 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу и фузариозному увяданию.

**Капья.** Оригинатор: Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. озревание плодов наступает на 117 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод цилиндрический, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 150 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 9,0 кг/кв.м.

**Капья розовая.** Оригинатор: Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 117 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист длинный, среднеширокий, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод цилиндрический, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 150 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 9,0 кг/кв.м.

**Капля.** Оригинатор: 'Гисок-Агро'; Учебно-научный центр 'Овощная опытная станция им.В.И.Эдельштейна'. Требуется подвязки и формирования растений. Рекомендуется для использования в свежем виде, как коктейльный и для консервирования. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое, с 10-12 плодами. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 3 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска



незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 27 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 3,6 кг/кв. м. Плоды имеют продолжительный период сохранения товарных свойств.

**Каприз F1.** Оригинатор: De Ruiten Seeds NL BV Созревание плодов наступает на 100-104 день после полных всходов. Тип "черри". Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие промежуточное. Плод цилиндрический, твердый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 19-30 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 11,0 кг/кв.м, у среднеплодного стандарта Кунеро F1 - 23,6 кг/кв.м. Выход товарной продукции 91%. Устойчив к картофельной нематоде, фузариозу, ВТМ. Гибрид используется кистями.

**Карамель желтая F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый с длительным периодом плодоношения. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод эллиптический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода темно-зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - желтая. Число гнезд 2-3. Масса плода 35-40 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,6 кг/кв.м. Хорошо переносит колебания температуры и пониженную освещенность. Устойчив к вертициллезу, вершинной и корневой гнилям, опробковению корней, серой пятнистости листьев и мучнистой росе.

**Карамель красная F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый с длительным периодом плодоношения. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. В одной кисти 25-30 плодов (до 50). Окраска незрелого плода темно-зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 30 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,8 кг/кв.м. Плоды имеют продолжительный период сохранения товарных свойств. Хорошо переносит колебания температуры и пониженную освещенность. Устойчив к вертициллезу, вершинной и корневой гнилям, опробковению корней, серой пятнистости листьев и мучнистой росе.

**Карамелька.** Патентообладатель: Агрофирма 'Семена Алтая'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Очень ранний. Растение детерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие сложное. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 2. Масса плода

20 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 1,8 кг/кв.м. При неравномерном увлажнении плоды склонны к растрескиванию. ®

**Карат.** Патентообладатель: НПП 'Агровнедрение'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный. Среднеранний с длительным плодоношением. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое, иногда промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, гладкий, устойчивый к растрескиванию. Окраска незрелого плода зеленая с темным пятном у плодоножки, зрелого - кремовая. Число гнезд 2-3. Масса плода 25-35 г. Плоды выравненные, вкус хороший и отличный. Урожайность товарных плодов 3,0 кг/кв.м.

**Карина F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 114 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4,5 или 6. Масса плода 140 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 9,5 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Кармен F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 112 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 140 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 10 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, ВТМ.

**Карнавал F1.** Оригинатор: ЗАО 'Компания Ланс'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 110-140 г (до 180). Вкус хороший и отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 10,0 кг/кв.м.

**Каротинка.** Патентообладатель: Козак Владимир Иванович. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый до зеленого. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2-3. Масса плода 40-60 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 4,5 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям.

**Каргуш F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 117-120 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 130-145 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 7,4-8,0 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, фузариозу и кладоспориозу.

**Каскадер.** Патентообладатель: НПП 'Агровнедрение'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, консервный. Среднеспелый. Растение детерминантное, высотой 60-90 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое, реже промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка без сочленения. Плод цилиндрический, гладкий, устойчивый к растрескиванию. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 80-110 г. Вкусовые качества хорошие и отличные. Урожайность товарных плодов 4-5 кг/кв.м. Относительно устойчив к вершинной гнили плодов и вирусу табачной мозаики. Ценность сорта: стабильная урожайность, продолжительное плодоношение, пригодность для цельноплодного консервирования, высокие вкусовые качества плодов.

**Катенька F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, гладкий, очень плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 100-120 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 6 кг/кв.м. Транспортабельный. Устойчив к вертициллезу, ВТМ.

**Катрина F1.** Оригинатор: Мязина Любовь Анатольевна. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 140-150 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями до 8,0 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Каштанка.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'; Постникова Ольга Валентиновна. Салатный, консервный, засолочный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 65 г. Вкус

хороший. Урожайность товарных плодов 5,9 кг/кв.м. Транспортабельный. Устойчив к неблагоприятным условиям выращивания.

**Кенигсберг.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для переработки на тоματοпродукты. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, светло-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 12 листом, последующие - через 3 листа. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрической формы, гладкий, плотный, лежкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 155-230 г (до 300 г). Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 4,6-20,0 кг/кв.м. Выход зрелых товарных плодов 56% (Новосибирская обл.). Жаростойкий.

**Керасо F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, зеленый до темно-зеленого. Соцветие промежуточное. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 6. Масса плода 10-15 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 2,2 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию.

**Кизилбаши F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 117 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 140 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 9,5 кг/кв.м.

**Кинда F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 113-119 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое, компактное. Плод плоскоокруглый, твердый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 134-166 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 29,0-33,6 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 - 28,3-32,0 кг/кв.м. Выход товарной продукции 97-100%. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Кинешма F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 107 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод яйцевидной формы, твердый, гладкий,

окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 118 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 8,8 кг/кв.м.

**Киото.** Оригинатор: Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеранний. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоский, сильноребристый, неплотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд более 6. Масса плода 300-400 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 9,0 кг/кв.м.

**Киржач F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 108-115 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое, средневетвистое, сильнооблиственное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое, компактное. Первое соцветие закладывается выше 9 листа, последующие - через 3 листа. Плод плоскоокруглой формы, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 131-147 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 31,8 кг/кв.м, у стандарта Маева F1 - 31,7 кг/кв.м. Максимальная урожайность 36,9 кг/кв.м. Выход товарной продукции 99%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, кладоспориозу. Ценность гибрида: пригодность к малообъемной технологии, высокая урожайность и товарность продукции, высокие вкусовые качества плодов.

**Кларанс F1.** Оригинатор: De Ruyter Seeds NL BV. Кистевой томат. Созревание плодов наступает на 101-113 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плод плоскоокруглый, среднеребристый, плотный, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 134-160 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 24,8-29,9 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F1 - 25,3-30,9 кг/кв.м. Выход товарной продукции 90-100%. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу.

**Клеопатра.** Патентообладатель: НПП 'Агровнедрение'. Салатный и для приготовления сока. Среднепоздний с длительным плодоношением. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое, иногда промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, слаборебристый, устойчивый к растрескиванию. Окраска незрелого плода зеленая с зелеными полосами и темным пятном у плодоножки, зрелого - малиновая с желтыми полосами. Число гнезд 2-3. Масса плода 100 г. Вкус хороший и отличный. Урожайность товарных плодов 4-5 кг/кв.м. Жаростойкий, засухоустойчивый.

**Клуша.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич; Постникова Татьяна Николаевна. Салатный. Раннеспелый. Растение штамбовое детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 100 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 3,5 кг/кв.м.

**Княгиня.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темным пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 287 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 13,3 кг/кв.м.

**Княжна F1.** Оригинатор: 'Тисок-Агро'. Салатный. Среднеранний. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднеоблиственное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое, компактное. Первое соцветие закладывается над 9-10 листом, последующие - через 3 листа и более. Плод плоскоокруглой формы, среднеребристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 200-250 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 14,9 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу и фузариозу. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность продукции, крупноплодность, отличные вкусовые качества плодов, устойчивость к болезням.

**Князь F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 120-150 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 10,3 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу и фузариозному увяданию.

**Колибри.** Оригинатор: 'Хардвик'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 95 день после полных всходов. Растение штамбовое, детерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 15-20 г. Вкусовые качества хорошие и отличные. Содержание сухого вещества в соке 5,0-5,5%, общего сахара 2,5-3,0%. Урожайность товарных плодов с одного растения 0,7-0,8 кг. Ценность сорта: раннеспелость, способность формировать урожай на ограниченной площади, высокие вкусовые качества плодов.

**Колобок.** Патентообладатель: Беков Рустам Хизриевич; ВНИИ Овощеводства; 'агрофирма Поиск'. Салатный, консервный. Раннеспелый. Растение детерминантное, высотой 45-55 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - без разделения листом. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 48-63 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 108-412 ц/га, на уровне стандарта Белый налив 241. Выход товарных плодов до 90%. Отзывчив на орошение.

**Колокола России.** Патентообладатель: ИО ГЕН. ИМ.Н.И Вавилова; Агрофирма 'Росток'. Рекомендуется для использования в свежем виде и цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 103-108 день после полных всходов. Растение штамбовое, детерминантное, прямостоячее, средневетвистое, среднеоблиственное, высотой 45-50 см. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод сильно грушевидный, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 2. Масса плода 52-55 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 2,9-3,1 кг/кв. м. Выход товарных плодов 91%. Ценность сорта: оригинальность формы и окраски плодов, отличные вкусовые качества их и лежкость.

**Коломбина.** Патентообладатель: ИО ГЕН. ИМ.Н.И Вавилова; Агрофирма 'Росток'. Рекомендуется для использования в свежем виде и цельноплодного консервирования. Очень ранний. Созревание плодов наступает на 96-97 день после полных всходов. Растение штамбовое, детерминантное, прямостоячее, средневетвистое, высотой 30-35 см. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие сложное. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 49-53 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 3,7 кг/кв.м. Выход товарных плодов 82%. Ценность сорта: скороспелость, дружная отдача урожая, выравненность плодов, отличные вкусовые качества.

**Комиссар F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Созревание плодов наступает на 98-107 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 110-120 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 30,9-31,5 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 - 32,0-33,5 кг/кв.м. Выход товарной продукции 98%. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Комит F1** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Созревание плодов наступает на 93 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, среднеребристый, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 160 г. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 21 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозу, кладоспориозу.

**Консул F1.** Оригинатор: Панчев Юрий Иванович. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий, очень плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 160 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 3,5 кг/кв.м.

**Королева Марго F1.** Патентообладатель: ВНИИ Овощеводства; Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 100 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 15 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 3 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу, мучнистой росе томатов.

**Королевич.** Патентообладатель: КФХ 'Кондаков Сергей Николаевич'; НИУ Центральный Сибирский ботанический сад СО РАН; Агрофирма 'Семена Алтая'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод сердцевидный, слаборебристый, неплотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд более 6. Масса плода 200 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 2,0 кг/кв.м.

**Королевский.** Патентообладатель: НПП 'Агровнедрение'. Салатный и для переработки на тоματοпродукты. Среднеспелый. Созревание плодов наступает на 119 день после полных всходов. Растение детерминантное, мощное, высотой 60-80 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое и промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа (до 3 листов). Плодоножка без сочленения. Плод округлый, гладкий до слаборебристого. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная с розовым оттенком. Число гнезд более 4. Масса плода 150 г (до 300 г). Вкусовые качества хорошие и отличные. Урожайность товарных плодов 5-6 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, вирусу желтой листовой карликовости, вершинной гнили томата. Ценность сорта: высокая урожайность и товарность плодов, продолжительное плодоношение, крупноплодность.



**Король.** Патентообладатель: ИО ГЕН. им. Н.И Вавилова. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный. Среднеспелый. Растение индетерминантное, высотой 70 см. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7-8 листом, последующие - через 3 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, ребристый, мясистый. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - оранжево-красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 180-300 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 6,5 кг/кв.м.

**Коррида.** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка без сочленения. Плод яйцевидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 70 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 2,0 кг/кв.м.

**Косарь.** Патентообладатель: НПП 'Агровнедрение'. Требуется подвязки и формирования растений. Универсальный. Раннеспелый с длительным плодоношением. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 40-80 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 10,5 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию и вершинной гнили плодов.

**Космос F1.** Патентообладатель: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - малиновая. Число гнезд 3-4. Масса плода 140 г. Вкус отличный (плоды содержат повышенное количество ликопина и селена). Товарная урожайность 15 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу.

**Крайний север.** Патентообладатель: Козак Владимир Иванович; Санкт-Петербургская регионал. общест. организация 'Союз производителей семян 'Ассоциация биотехника'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение штамбовое детерминантное. Лист среднего размера, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий до слаборебристого, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 60-80 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 1,9 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям.

**Краковяк.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма Гав-

риш' и К'. Салатный. Очень ранний. Растение штамбовое детерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 70-80 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 5-6 кг/кв.м.

**Краса грядки.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Очень ранний. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод эллиптический, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 80-135 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 7 кг/кв.м.

**Краса России.** Оригинатор: НПФ 'Российские Семена'. Салатный. Среднеспелый-среднепоздний. Растение детерминантное, высотой 50 см. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжево-красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 120-170 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 3,5 кг/кв.м. Выход товарной продукции 81%. Хорошо завязывает плоды при высоких температурах.

**Красавец.** Оригинатор: ФГОУВПО 'Мичуринский государственный аграрный университет'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого-оранжевая. Число гнезд 2. Масса плода 45-50 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,4 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям.

**Красавец мясистый.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, сильноребристый, неплотный. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд более 6. Масса плода 240-280 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 7-8 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу.

**Красавица Москвы.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Созревание плодов наступает на 91 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод цилиндрический, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - оранжевая. Число гнезд 3-4. Масса плода 80 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 6,5 кг/кв.м.

**Красавчик F1.** Оригинатор: 'Гисок-Агро'. Созревание плодов наступает на 104 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист длинный, среднеширокий, зеленый. Соцветие простое. Плод цилиндрический с носиком, твердый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 87 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 13,6 кг/кв.м.

**Красная гроздь.** Оригинатор: Научно-производственная с/х корпорация 'Агрони'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Очень ранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с темным пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 17 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 10,0 кг/кв.м. ®

**Красная комета F1.** Патентообладатель: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 100-105 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, плотный, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 114 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 15,5 кг/кв.м. Устойчив к пониженной освещенности. Пластичен. Отличная завязываемость плодов на всех кистях. Устойчив к нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Красная поляна.** Оригинатор: 'Агрофирма Аэлита'. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие сложное. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, неплотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 15 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 9,0-9,8 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию.

**Красная пресня.** Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 106 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод яйцевидной формы, твердый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 160 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 9,8 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Красно солнышко F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное, высотой 60-70 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывает

ся над 7-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборбристый. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 85-120 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов в открытом грунте 4,5 кг/кв.м, под пленочными укрытиями - 15,7 кг/кв.м.

**Краснобай F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 118-120 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, плотный, слаборбристый, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 325-371 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 7,5-8,0 кг/кв.м. Устойчив к нематоду, фузариозу и кладоспориозу.

**Красногорский F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 119 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, слаборбристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 142 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 9,0 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ. Лежкий. Транспортабельный.

**Красный великан.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 6. Масса плода 200-300 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 7 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу.

**Красный луч F1.** Патентообладатель: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 100 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, плотный, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 130-170 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 16 кг/кв.м. Устойчив к пониженной освещенности. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу.

**Красотка F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборбристый. Окраска незрелого плода

зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - малиновая. Число гнезд 3-4. Масса плода 65 (до 100 г). Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов в открытом грунте 4,7 кг/кв.м, в необогреваемых пленочных теплицах - 12,7 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики и альтернариозу. Засухо- и жароустойчивый.

**Кремлевский F1.** Оригинатор: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Очень ранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 96 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 7,5 кг/кв.м. Засухоустойчивый. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Крепкий орешек F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Созревание плодов наступает на 105-110 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое до промежуточного. Первое соцветие закладывается над 9-10 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод округлый, плотный, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 90-100 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Товарная урожайность плодов 8,6 кг/кв.м.

**Кривянский F1.** Оригинатор: Панчев Юрий Иванович. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 150 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 3,4 кг/кв.м.

**Кронос F1.** Оригинатор: Nunhems BV. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднепоздний. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый до темно-зеленого. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 2-3 листа. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный, лежкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая до зеленой, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 160-170 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 8 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозу, кладоспориозу, вирусу табачной мозаики и бактериальной пятнистости. Ценность гибрида: высокая урожайность, крупноплодность, плотность, транспортабельность, лежкость плодов, комплексная устойчивость к болезням.

**Кронпринц.** Патентообладатель: Мязина Любовь Анатольевна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, консервный, засолочный. Раннеспелый. Растение детерминантное, высотой 65-70 см. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над

6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая с небольшим темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 120-150 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 3,5-3,8 кг/кв.м. Вынослив к неблагоприятным условиям выращивания. Ценность сорта: крупноплодность, высокие вкусовые качества плодов, выносливость к неблагоприятным условиям выращивания.

**Крымская роза.** Патентообладатель: Андреева Евгения Николаевна; 'Селекционно-семеноводческая фирма 'Томагрос'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеранний. Созревание плодов наступает на 112 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 3 листа и более. Плод грушевидной формы, среднеребристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 135 г (до 300 г). Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 5,2 кг/кв.м. Ценность сорта: крупноплодность, оригинальная форма плода, повышенное содержание ликопина в плодах.

**Ксюша F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, очень плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 100-150 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 8 кг/кв.м. Транспортабельный.

**Кубанец F1.** Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка без сочленения. Плод кубовидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 140-150 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,5-5,0 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию. Транспортабельный. Жаростойкий. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, вершинной и корневой гнили, ВТМ.

**Кубышка.** Патентообладатель: Сибирский НИИ Растениеводства и селекции со РАСХН. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеранний. Растение штамбовое детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 50 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 2,0 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям.

**Кудесник.** Патентообладатель: Мязина Любовь Анатольевна. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, мягкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 3-4. Масса плода 60-75 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 3,5 кг/кв.м. Жаростойкий. Засухоустойчивый.

**Кулинар F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Созревание плодов наступает на 105-110 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Первое соцветие закладывается над 7-8 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод яйцевидной формы, плотный, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 100-110 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Товарная урожайность плодов 5,7-6,8 кг/кв.м.

**Кумир F1.** Оригинатор: 'Гисок-Агро'. Салатный и для переработки на тоματοпродукты. Среднеранний-среднеспелый. Созревание плодов наступает на 115 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднеоблиственное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 3 листа и более. Плод плоскоокруглой формы, среднеребристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 165 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 14,2 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу и галловой нематоды. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность продукции, крупноплодность, отличные вкусовые качества плодов, комплексная устойчивость к болезням.

**Кумушка F1.** Оригинатор: 'Гисок-Агро'. Созревание плодов наступает на 102 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, плотный, среднеребристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 180-210 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 12,1 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, фузариозу и кладоспориозу.

**Куnero F1.** Оригинатор: De Ruiten Zonen. Созревание плодов наступает на 101-118 день после полных всходов. Растение индетерминантное, средневетвистое, слабооблиственное, междоузлия короткие. Лист среднего размера, зеленый, глянцевоый, слабогфрированный. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 3 листа. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный, глянцевоый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 118-124 г (до 170 г). Вкус отличный. Товарная урожайность в продленном обороте (на 10 ноября) в малообъемной культуре 33,9-41,7

кг/кв.м, у стандартов (Маева F1, Ресенто F1) - 28,9-39,3 кг/кв.м. Выход товарной продукции 98-99%. Высокая урожайность получена в производственных условиях в продленном обороте на малообъемной культуре: в ЗАО Агрокомбинат "Московский" (минеральная вата) 30,4 кг/кв.м, у стандарта Красная стрела F1 - 22,3 кг/кв.м, в совхозе "Тепличный" (г. Иваново, торф) - 35,0 кг/кв.м, у стандарта Маева F1 - 30,7 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, вертициллезу, фузариозу, фузариозной гнили корней, серебристости. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность, плоды крупные, отличных вкусовых качеств, комплексная устойчивость к болезням, пригодность к малообъемной технологии, растения с укороченными междоузлиями. ®

**Купец F1.** Патентообладатель: НПФ 'Агросемтомс'. Созревание плодов наступает на 82-127 день после полных всходов. Растение детерминантное, средневетвистое, среднеоблиственное. Лист среднего размера, зеленый, глянецовый, слабоофрированный. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод плоскоокруглый до округлого, плотный, гладкий, глянецовый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 114-127 г (до 150 г). Вкус хороший. Товарная урожайность в летне-осеннем обороте 11,1-14,2 кг/кв.м, у стандартов (Мастер F1, Страус F1) - 9,3-11,6 кг/кв.м, в продленном обороте (на 4-9 ноября) - 29,0-31,3 кг/кв.м, у стандартов (Траст F1, Адонис F1) - 26,3-32,5 кг/кв.м. Выход товарной продукции 95%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фитофторозу, галловой нематоде. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность, крупноплодность, выравнивание плодов, мясистость и лежкость их, устойчивость к галловой нематоде.

**Купидон F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный и для переработки на томатопродукты. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 5-6 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 80-100 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 6,6 кг/кв.м. Устойчив к засухе.

**Куплет F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 5-6 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 110-130 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов



13,0 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики и альтернариозу. Отзывчив на орошение.

**Купчиха F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Ранне-спелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая со светло-зеленым пятном у основания, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 200-250 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 9,2 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу и фузариозному увяданию.

**Куршевель F1.** Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 111 день после полных всходов. Растение полудетерминантное. Лист среднего размера, серо-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 140 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 9 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Кутузов.** Оригинатор: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Средне-спелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 70-80 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 9,5 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию плодов.

**Ладива F1.** Оригинатор: De Ruiter Seeds NL BV. Созревание плодов наступает на 106-110 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 131-153 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 33,3-37,0 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 - 32,0-33,9 кг/кв.м. Выход товарной продукции 99%. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу.

**Ладушка F1.** Оригинатор: 'Гисок-Агро'. Созревание плодов наступает на 103 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод плоскоокруглой формы, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 150-170 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Товарная урожайность плодов 13,5 кг/кв.м.

**Лайма F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агро-

фирма 'Тавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 108 день после полных всходов. Растение полудетерминантное. Лист среднего размера, серовато-зеленого цвета. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 150 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 10 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Лайф F1.** Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, очень плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 250-270 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов в открытом грунте до 10,0 кг/кв.м. Жаростойкий, засухоустойчивый. Устойчив к вертициллезу, фузариозу и антракнозу. Плоды имеют продолжительный период сохранения товарных свойств, транспортабельность высокая.

**Лакомка.** Патентообладатель: 'Агрофирма Ас'. Требует подвязки и формирования растений. Раннеспелый. Салатный. Растение детерминантное, полураскидистое, средневетвистое, среднеоблиственное, высотой 55-60 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, с тонкой кожицей и нежной консистенцией. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - малиновая. Число гнезд 3-4. Масса плода 100-120 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 6-7 кг/кв.м. Засухоустойчивый. Устойчив к вершинной гнили плодов. Хорошо завязывает плоды при неблагоприятных погодных условиях. Ценность сорта: высокая урожайность, дружность созревания, оригинальная окраска плодов, отличные вкусовые качества их.

**Лампа Аладдина.** Патентообладатель: 'Селекционно-семеноводческая фирма 'Томагрос' . Рекомендуются для использования в свежем виде. Среднеспелый. Созревание плодов наступает на 116 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 3 листа. Плод грушевидный, среднеребристый. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - оранжевая. Число гнезд более 4. Масса плода 100-300 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 5,6 кг/кв. м. Плоды сохраняются до 20 дней после съема. Имеет повышенное содержание бета-каротина в плодах (1,8 мг на 100 г сырого вещества). Ценность сорта: оригинальность формы и окраски, лежкость плодов, повышенное содержание бета-каротина в них.

**Лариса F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный, за-солочный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод цилиндрический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 80-100 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 7 кг/кв.м. Транспортабельный. ®

**Ласковый Миша F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 102 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 3,8 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию, ВТМ.

**Лев.** Оригинатор: Оригинатор: НИ 'Научно-исследователь-ский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. . Созревание плодов наступает на 112-119 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается выше 9 листа, последующие - через 3 листа. Плод плоскоокруглой формы, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 221-248 г. Вкусовые качества плодов отличные. Товарная урожайность плодов 8,8-10,5 кг/кв.м.

**Левчик.** Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие сложное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд более 6. Масса плода 180-255 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 11,0 кг/кв.м.

**Лежебок F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Салатный. Раннеспелый-среднеранний. Созревание плодов наступает на 107-111 день после полных всходов. Растение детерминантное, средневетвистое, среднеоблиственное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод плоскоокруглой формы, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 152-166 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 8-9 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу и фузариозу. Ценность гибрида: высокая урожайность и

товарность продукции, крупноплодность, транспортабельность, высокие вкусовые качества плодов, устойчивость их к растрескиванию.

**Лезгинка F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 112 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плод яйцевидной формы, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 130 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 8,5 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, ВТМ.

**Лель.** Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита' Приднестровский НИИСХ. Рекомендуется для использования в свежем виде, цельноплодного консервирования и переработки на томатопродукты. Среднеранний. Созревание плодов наступает на 100-122 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка без сочленения. Плод цилиндрический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 44-60 г. Вкусовые качества хорошие и отличные. Содержание сухого вещества в соке 3,8%, общего сахара 1,8%. Урожайность товарных плодов до 2,0 кг/кв.м. Жаростойкий, холодостойкий. Устойчив к вирусу табачной мозаики. Ценность сорта: выравненные плотные плоды, хорошая их завязываемость при колебаниях температуры, устойчивость к вирусу табачной мозаики.

**Ленда F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агро-фирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 105-117 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 84-87 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 24,5-32,8 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 29,6-35,0 кг/кв.м. Выход товарной продукции 93-98%. Устойчив к галловой нематоды, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Ленинградский гигант.** Патентообладатель: Санкт-Петербургская регионал. общест. организация 'Союз производителей семян 'Ассоциация биотехника'. Салатный. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 83 день после полных всходов. Растение детерминантное, средневетвистое, слабооблиственное, высотой 80-90 см. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод плоскоокруглой формы, среднеребристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого

- розовая. Число гнезд 3-4. Масса плода 120 г. Вкусовые качества хорошие и отличные. Урожайность товарных плодов 4,0 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию плодов. Ценность сорта: раннеспелость, крупноплодность, оригинальная окраска и высокие вкусовые качества плодов.

**Ленинградский холодок.** Патентообладатель: ГУ Институт общей генетики им.Н.И.Вавилова. Салатный и для цельноплодного консервирования. Очень ранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод обратнойцевидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число камер 2. Масса плода 60-90 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 3,1 кг/кв.м. Устойчив к опробковению корней.

**Ленор F1.** Оригинатор: Nunhems BV. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Первое соцветие закладывается над 5 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 85-110 г (до 220 г). Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 3,9 кг/кв. м. Жаростойкий, засухоустойчивый, устойчив к фузариозу, вертициллезу, кладоспориозу, вирусу табачной мозаики. Ценность гибрида: стабильная урожайность, крупноплодность, отличные вкусовые качества плодов, жаростойкость, устойчивость к болезням.

**Летний сад F1.** Патентообладатель: Мязина Любовь Анатольевна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для переработки на томатопродукты. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 120-130 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 4,2 кг/кв.м. Вынослив к неблагоприятным условиям выращивания. Ценность гибрида: раннеспелость, дружность созревания, выравненность плодов и высокие вкусовые качества их.

**Ливерпуль F1.** Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта', 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 115 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 80 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 9,8 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Лидер.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Универсальный. Раннеспелый. Растение детерминантное, высотой 50-70 см. Лист мелкий, зеле-

ный. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, мясистый. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 76-80 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие и отличные. Урожайность товарных плодов 4,9 кг/кв.м.

**Лидия F1.** Патентообладатель: ВНИИ Овощеводства; Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 101 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое, среднеоблиственное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7 листом, последующие - через 3 листа. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 158 г. Вкусовые качества отличные и хорошие. Урожайность 10,0-12,0 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, кладоспориозу. Ценность гибрида: раннеспелость, дружная отдача урожая, крупноплодность, хорошая завязываемость плодов при экстремальных условиях, высокие вкусовые качества их.

**Лимончик F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 112 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 2. Масса плода 12 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 3,8 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Линдос F1.** Оригинатор: Isi Sementi S.P.A. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 8 листом, последующие - через 3 листа. Плодоножка без сочленения. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный, лежкий. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 58-65 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями до 13 кг/кв.м, в открытом грунте - до 8 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозу и вирусу табачной мозаики. Ценность гибрида: высокая урожайность, плотность, выравненность плодов, пригодность их для хранения, устойчивость к болезням.

**Линкор F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 101 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 127 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 11,8 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ, МР. Толерантен к жаре и засухе.

**Лисичка** Патентообладатель: Сельскохозяйственное селекционно-производственное предприятие 'Сортсеменовощ'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод обратнойцевидный, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число камер 2-3. Масса плода 110-130 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 9,1 кг/кв.м. Устойчив к перепадам температур.

**Лия.** Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Салатный и для домашнего консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное, полураскидистое, сильноветвистое, сильнооблиственное, высотой 60-65 см. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод кубовидной формы, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 130 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 7-8 кг/кв. м. Транспортабельный. Ценность сорта: высокая урожайность, крупноплодность, высокие вкусовые качества плодов.

**Лонгф F1.** Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, плотный, устойчивый к растрескиванию. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 200-220 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов в открытом грунте 9,0 кг/кв.м. Жаростойкий, засухоустойчивый. Устойчив к вертициллезу, фузариозу и антракнозу. Плоды имеют продолжительный период сохранения товарных свойств.

**Лотос.** Патентообладатель: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное, полураскидистое, средневетвистое, среднеоблиственное, высотой 45-50 см. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд более 4. Масса плода 100 г. Плоды отличных вкусовых качеств, нежной консистенции, при перезревании склонны к растрескиванию. Урожайность товарных плодов 8-10 кг/кв. м. Засухоустойчив. Хорошо завязывает плоды при неблагоприятных погодных условиях. Относительно устойчив к фитофторозу. Ценность сорта: раннеспелость, высокая урожайность, оригинальная окраска плодов, отличные вкусовые качества их.

**Луидор** .Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод кубовидный, слабребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 60-80 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 5,1 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Луксор F1**. Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 113-118 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слабребристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 176-190 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 8,2-9,0 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, фузариозу и кладоспориозу.

**Луна**. Оригинатор: 'Агрофирма Аллен'. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное, полураскидистое, средневетвистое, среднеоблиственное, высотой 50-56 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 3-4. Масса плода 68-71 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 7-9 кг/кв.м. Плоды сохраняют товарные качества в течение длительного времени. Относительно устойчив к фитофторозу. Ценность сорта: высокая урожайность, отличные вкусовые качества плодов.

**Лунная соната**. Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для приготовления сока. Среднеспелый с длительным периодом плодоношения. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод эллиптический, гладкий, устойчивый к растрескиванию. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 160 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов до 12 кг/кв.м. Жаростойкий, засухоустойчивый. Транспортабельный.

**Лучистый**. Патентообладатель: НПП 'Агровнедрение'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный. Среднеранний с длительным плодоношением. Растение детерминантное. Лист среднего



размера, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое, иногда промежуточного типа. Плодоножка без сочленения. Плод яйцевидный, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зелеными полосами, зрелого - малиновая с полосами. Число гнезд 2-3. Масса плода 60-70 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,5-5,0 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию.

**Львиное сердце.** Патентообладатель: 'ЗТЭК Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для переборки на томатопродукты. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 121 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов в открытом грунте 3,5 кг/кв.м, под пленочными укрытиями до 17 кг/кв.м.

**Любава F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Созревание плодов наступает на 110-114-ый день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7-8 листом, последующие - через 3 листа и более. Плод округлой формы, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 160 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 6,6 кг/кв.м. Ценность гибрида: высокая урожайность и завязываемость плодов.

**Любань.** Патентообладатель: Сельскохозяйственное селекционно-производственное предприятие 'Сортсеменовощ'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение штамбовое детерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, неплотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 70-90 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 7,0 кг/кв.м.

**Любимый король.** Патентообладатель: КФХ 'Кондаков Сергей Николаевич'; НИУ Центральный Сибирский ботанический сад со РАН; Агрофирма 'семена Алтая'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоско-округлый, ребристый, неплотный. Окраска незрелого плода зеленая с пятном, зрелого - красная. Число гнезд более 6. Масса плода 220-245 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 7,3 кг/кв.м.

**Любимый праздник.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич; Постникова Татьяна Николаевна. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидный, слаборебри-

стый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с темным пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 350 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 7,5 кг/кв.м.

**Любовь F1.** Патентообладатель: Панчев Юрий Иванович. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, устойчивый к растрескиванию. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 50-75 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 5,1 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу и фузариозу.

**Любовь земная F1.** Оригинатор: Панчев Юрий Иванович. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 200 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 2,8 кг/кв.м.

**Людвик XVII.** Патентообладатель: 'Агрофирма Гавриш'. Салатный, консервный. Среднеспелый. Растение штамбовое, детерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод грушевидный, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 69-79 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 6-7 кг/кв.м. Ценность сорта: стабильная урожайность, высокие вкусовые качества плодов, оригинальная форма их.

**Ляляфа F1.** Оригинатор: 'Агрофирма Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 110-115 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое, компактное. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 3 листа. Залом соцветий отсутствует. Плод плоскоокруглый, гладкий, глянцевый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 126-146 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 17,2-20,4 кг/кв.м, у стандарта Энерго F1 - 17,0-20,6 кг/кв.м. Выход товарной продукции 94%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, кладоспориозу. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность, крупноплодность, отличные вкусовые качества плодов.

**Магистр F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Созревание плодов наступает на 110-112 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Мас-

са плода 137-170 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 29,7-33,4 кг/кв.м, у стандарта Куnero F 1 - 30,9-32,0 кг/кв.м. Выход товарной продукции 99%. Устойчив к кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ.

**Магистраль F1.** Патентообладатель: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильнична'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист короткий до среднего, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, плотный, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 145 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 13-15 кг/кв.м. Теньвыносливый. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу.

**Магnum 44 F1.** Оригинатор: Маштаков Алексей Алексеевич. Созревание плодов наступает на 98 день после полных всходов. Растение полудетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, твердый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 205 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 18,3 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ.

**Магнус F1.** Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Созревание плодов наступает на 95 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 130 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 16,2 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематодe, фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ, толерантен к фитофторозу.

**Мадера F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 115 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, плотный, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 150 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 6,1 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу и вертициллезу.

**Мадонна F1.** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 120 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями до 15,0 кг/кв.м. Транспортабельный.

**Мажор F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с

сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный, устойчив к растрескиванию. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 4-6. Масса плода 120 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 6,7 кг/кв.м. Пластичный, хорошо переносит колебания температуры. Устойчив к вертициллезу, вершинной и корневой гнилям, опробковению корней и мучнистой росе.

**Майорита F1.** Оригинатор: De Ruiter Seeds NI BV. Созревание плодов наступает на 102-104 день после полных всходов. Тип "черри". Растение индетерминантное. Лист среднего размера до крупного, светло-зеленый до зеленого. Соцветие промежуточное. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 11-17 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 15,5 кг/кв.м, у среднеплодного стандарта Кунеро F1 - 23,6 кг/кв.м. Выход товарной продукции 99%. Устойчив к фузариозу. Гибрид используется кистями.

**Майский.** Патентообладатель: НПП 'Агровнедрение'. Салатный. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 95 день после полных всходов. Растение детерминантное, высотой 40-50 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое, реже промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 60-80 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 3-4 кг/кв. м. Относительно устойчив к вершинной гнили плодов и заразихе египетской. Ценность сорта: раннеспелость, дружное формирование плодов, устойчивость к заразихе египетской.

**Макарена F1.** Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Созревание плодов наступает на 115-118 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, плотный, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 156-171 г. Вкус хороший до отличного. Товарная урожайность 29,5-38,3 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 - 25,3-36,8 кг/кв.м. Выход товарной продукции 97-99%. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу.

**Максимильян F1.** Оригинатор: Vilmorin S. A.. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 145-170 г. Вкус отличный. Урожайность товар-

ных плодов под пленочными укрытиями до 9,5 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, вершинной и корневой гнилям.

**Максимка.** Патентообладатель: Беков Рустам Хизриевич; ГНУ ВНИИ Овощеводства; 'Агрофирма Поиск'. Салатный, для цельноплодного консервирования и переработки на томатопродукты. Раннеспелый. Растение детерминантное, полураскидистое, средневетвистое, среднеоблиственное, высотой 50-58 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - без разделения листом. Плодоножка без сочленения. Плод плоскоокруглый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжево-красная. Число гнезд более 4. Масса плода 65-106 г. Вкусовые качества свежих и консервированных плодов (томаты маринованные, сок томатный) хорошие и отличные. Содержание сухого вещества в соке 4,5-7,9%, общего сахара 2,4-4,8%, кислотность 0,44-0,56%. Урожайность товарных плодов в Центральном регионе 233-311 ц/га, на уровне стандарта Белый Налив 241, в Центрально-Черноземном регионе - 240-385 ц/га, у стандартов Ляна и Непрядва - 140 и 411 ц/га. Максимальная урожайность 459 ц/га, на 34 ц/га выше стандарта Ляна (Курская обл.). Выход товарных плодов 73-92%. Отзывчив на орошение. Ценность сорта: раннеспелость, стабильная урожайность, высокие вкусовые качества плодов.

**Максифорт F1.** Оригинатор: De Ruiter Seeds NL BV. Растение индетерминантное с мощной корневой системой. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2. Масса плода 80-90 г. Товарная урожайность баклажана Орион F 1, привитого на подвой Максифорт F 1, 20,2-28,0 кг/кв.м. Подвой устойчив к галловой нематоды, фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ.

**Малахитовая шкатулка.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод плоскоокруглый, гладкий, кожица тонкая. Окраска незрелого плода зеленая с темным пятном у плодоножки, зрелого - желтая, мякоть изумрудно-зеленая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 250-300 г. Вкус хороший и отличный. Урожайность товарных плодов в открытом грунте 4,3 кг/кв.м, под пленочными укрытиями - 15,1 кг/кв.м. Выход товарных плодов 97%, в т.ч. спелых - 75% (Новосибирская область).

**Маленький принц.** Оригинатор: 'Хардвик'. Рекомендуется для использования в свежем виде и консервирования. Очень ранний. Созревание плодов наступает на 93-95 день после полных всходов. Растение штамбо-

вое, детерминантное, высотой 40-45 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 5 листом, последующие - без разделения листом или через 1 лист. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая со слабо выраженным темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 45-50 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов в необогреваемых пленочных теплицах 4,5-4,8 кг/кв.м. Ценность сорта: стабильная урожайность, скороспелость, дружное созревание плодов.

**Малика F1.** Оригинатор: 'Семко-Юниор' Включен в Госреестр по Российской Федерации для выращивания под пленочными укрытиями в ЛПХ. Созревание плодов наступает на 108 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое. Плод округлый, плотный, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 275 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 18,3 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ, вертициллезу, толерантен к серой гнили.

**Малинка.** Патентообладатель: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур; Павлов Леонид Васильевич. Салатный. Позднеспелый. Растение штамбовое детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, неплотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - малиновая. Число гнезд более 6. Масса плода 100-130 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 3 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям, опробковению корней и мучнистой росе.

**Малиновая кубышка.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - малиновая. Число гнезд более 6. Масса плода 300 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 9,0 кг/кв.м.

**Малиновка.** Патентообладатель: ВНИИ Орошаемого овощеводства и бахчеводства; НПП 'Агровнедрение'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый, дружносозревающий. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое, иногда промежуточного типа. Плодоножка без сочленения. Плод цилиндрический, слаборебристый, устойчивый к растрескиванию. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 2-3. Масса плода 50-70 г. Вкус хороший и отличный. Урожайность товарных плодов 5,0 кг/кв.м.

**Малиновы ожаровски.** Патентообладатель: 'Агро-Бест'. Салатный, консервный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый до темно-зеленого. Плод округлый, слаборебристый, розовый. Число гнезд 3-4. Масса плода 70-94 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 104-470 ц/га, у стандартов Белый налив 214 и Юниор F1 - 143-405 ц/га.

**Малиновый гигант.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - малиновая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 200-300 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 5,9 кг/кв.м.

**Малиновый звон F1.** Оригинатор: НПФ 'Российские семена'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 3-4. Масса плода 150 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,5 кг/кв.м.

**Мальвина.** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - малиновая. Число гнезд 2. Масса плода 15-25 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 4,2 кг/кв.м.

**Мальчик-с-пальчик.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение штамбовое детерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 50-60 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 7 кг/кв.м.

**Мамин-сибиряк.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, для цельноплодного консервирования и засолки. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 8 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрической формы, слаборебристый. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 63-150 (до 230 г). Вкусовые качества свежих плодов

хорошие. Урожайность товарных плодов 7,0-18,8 кг/кв.м. Выход зрелых товарных плодов 63% (Новосибирская обл.). Жаростойкий.

**Мамонт.** Патентообладатель: Мязина Любовь Анатольевна. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, сильноробристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд более 6. Масса плода 250 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 4,7 кг/кв.м. Плоды склонны к растрескиванию. Жаростойкий. Засухоустойчивый.

**Мамуля F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 50-60 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 7 кг/кв.м. Транспортабельный.

**Мандаринка.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 106-113 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается выше 9 листа, последующие - через 3 листа. Плод округлый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 3-4. Масса плода 100-110 г. Вкусовые качества плодов отличные. Товарная урожайность плодов 8,6-9,8 кг/кв.м.

**Манечка F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Созревание плодов наступает на 110-115 день после полных всходов. Растение индетерминантное, междоузлия укороченные. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9-11 листом, последующие - через 3 листа. Плод округлый, плотный, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 120-140 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Товарная урожайность плодов 8,0-9,5 кг/кв.м.

**Маняша.** Оригинатор: КФХ 'Кондаков Сергей Николаевич'; НИУ Центральный Сибирский ботанический сад со РАН; Агрофирма'семена Алтая'.

**Марабу F1.** Оригинатор: 'Гисок-Агро'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слабробристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 122 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 13,8 кг/кв.м.



**Мариачи P3 F1.** Оригинатор: Rijk Zwaan. Созревание плодов наступает на 113-118 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 142-160 г. Вкусовые качества плодов отличные. Урожайность товарных плодов 34,0-37,8 кг/кв.м, у стандартов Куnero F1 и Маева F1 - 33,9-34,2 кг/кв.м. Выход товарной продукции 98-100%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу, вертициллезу.

**Маришка F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 78 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - малиновая. Число гнезд 2. Масса плода 28 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 8,4 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ, МР. Толерантен к жаре и засухе.

**Мария.** Патентообладатель: Институт общей генетики им.Н.И Вавилова. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, светло-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 90-100 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 4,4 кг/кв.м. Засухоустойчив. Устойчив к опробковению корней.

**Маркиза F1.** Патентообладатель: ВНИИ Овощеводства; Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 99 день после полных всходов. Растение детерминантное, слаборослое, среднеоблиственное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод округлый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого- красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 120 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность 10,3-12,5 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, кладоспориозу. Ценность гибрида: раннеспелость, дружная отдача урожая, хорошая завязываемость плодов при экстремальных условиях.

**Маруся.** Патентообладатель: 'Агропланета'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 80-95 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 6,9 кг/кв.м. Жаростойкий. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Массад F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследо-

вательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Тавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 111 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 140 г. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 10,2 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематодe, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Матадор.** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 3-4. Масса плода 100 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 5-6 кг/кв.м.

**Матрешка.** Оригинатор: 'Агрофирма Аэлита'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Позднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод грушевидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая с зеленым пятном у основания, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 55-60 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 10,8 кг/кв.м.

**Маяк.** Оригинатор: НПФ 'Агросемтом'. Созревание плодов наступает на 100 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - малиновая. Число гнезд 2-3. Масса плода 25 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 4 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, фузариозу и кладоспориозу. ®

**Медвежья лапа.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, мясистый. Окраска незрелого плода зеленая с темным пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 115-300 г (до 500 г). Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 7,1 кг/кв.м. Выход товарных плодов 93,9% (Алтайский край). Жаростойкий.

**Медина F1.** Оригинатор: Vilmorin S. A.. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 250-300 г. Вкус

отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 9,5 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу и фузариозному увяданию.

**Медный всадник.** Патентообладатель: Санкт-Петербургская регионал. общест. организация 'Союз производителей семян 'Ассоциация биотехника'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 85 день после полных всходов. Растение детерминантное, средневетвистое, слабооблиственное, высотой 70-80 см. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод кубовидной формы, среднеребристый, окраска незрелого плода зеленая с небольшим темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 80 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 2,4 кг/кв.м. Ценность сорта: раннеспелость, хорошие вкусовые качества плодов, пригодность для цельноплодного консервирования.

**Медовая гроздь.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Очень ранний. Растение штамбовое детерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, неплотный. Окраска незрелого плода зеленая с зеленым пятном у основания, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2. Масса плода 40 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 5,0 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу.

**Медовая конфетка F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод эллиптический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2. Масса плода 15-25 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 3,5 кг/кв.м.

**Медовый.** Оригинатор: Агрофирма 'Деметра-Сибирь'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, мягкий. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - малиновая. Число гнезд более 6. Масса плода 300-400 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 8 кг/кв.м.

**Медовый спас.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темным пятном у плодоножки, зрелого - оранжевая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 160-218 г. Вкус отличный.

Урожайность товарных плодов в открытом грунте 5,6 кг/кв.м, под пленочными укрытиями - 14,0 кг/кв.м. Выход товарных плодов 98%, в т.ч. спелых - 74% (Новосибирская область). Вынослив к неблагоприятным условиям выращивания, жаростойкий, транспортабельный. Плоды имеют продолжительный период сохранения товарных свойств.

**Мелодия F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеранний. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 260-280 г. Вкус хороший и отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 7,6 кг/кв.м. Транспортабельный. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Ментор F1.** Оригинатор: Оригинатор: НИП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агро-фирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 100 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, плотный, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 145 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 14,2 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу и вертициллезу.

**Меркурий F1.** Оригинатор: НИП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 107 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 285 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 10,5 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ. Вынослив к пониженным температурам.

**Метис F1.** Оригинатор: Оригинатор: НИП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 115 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 150 г. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 9 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу,

**Мечта лентяя.** Оригинатор: 'Агрофирма Белогорка'. Созревание плодов наступает на 93 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист длинный, средней ширины, светло-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода

светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 130 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 4,8 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, вертициллезу, ВТМ, фитофторозу, МР. Сорт пластичный.

**Мечта любителя.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Среднезрелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, сильноребристый, неплотный. Окраска незрелого плода темно-зеленая с темно-зеленым пятном у основания, зрелого - красная. Число гнезд более 6. Масса плода 250-300 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 7 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу.

**Мечта огородника.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязка и формирования растений. Салатный. Очень ранний, дружносозревающий. Растение детерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 80 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов до 6,3 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям.

**Микулич F1.** Оригинатор: 'Гисок-Агро'. Созревание плодов наступает на 114 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, плотный, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 220-250 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 12,6 кг/кв.м. Устойчив к нематоде, ВТМ, фузариозу и кладоспориозу.

**Минарет F1.** Оригинатор: Syngenta Seeds B.V.. Среднеранний - среднезрелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 185 г. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 17,0 кг/кв.см. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, ВТМ, вертициллезу.

**Митридаг F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 108-112 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 160-170 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 8,3-9,0 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, фузариозу и кладоспориозу.

**Михаэла F1.** Оригинатор: Hazera Genetics LTD.; Yissum Research Development. Созревание плодов наступает на 106-118 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый.

Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 100-110 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 28,0-31,2 кг/кв.м, у стандарта Куnero F 1 29,6-35,0 кг/кв.м. Выход товарной продукции 97-99%. В производственном испытании в ЗАО АФ Бела́я дача" Московской области на торфах (мешки) урожайность гибрида Михаэла F 1 составила в 2007 г. 35,6 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, вертициллезу, ВТМ. Хорошо переносит жару.

**Михей F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Очень ранний, дружносозревающий. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие сложное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 100-155 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 8 кг/кв.м.

**Модуль F1.** Оригинатор: Оригинатор: НИ 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, плотный, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 150 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 7,5 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу и вертициллезу.

**Мона Лиза F1.** Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Созревание плодов наступает на 93-109 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод типа "черри", обратнойцевидной формы, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 23-26 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 16,0-22,3 кг/кв.м, у крупноплодного Куnero F 1 - 26,9-33,5 кг/кв.м. Выход товарной продукции 99%. Устойчив к ВТМ, кладоспориозу, вертициллезу и галловой нематоде. Кистевой томат.

**Монастырская трапеза.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'; Постникова Ольга Валентиновна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд более 6. Масса плода 167 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 5,1 кг/кв.м. Транспортабельный. При переувлажнении почвы плоды склонны к растрескиванию.

**Монти F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Салатный. Позднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод обратнойцевидный, гладкий, очень плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 75-85 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 12,3 кг/кв.м. Транспортабельный. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Мосино F1.** Оригинатор: Agro-Tip Handels Und Consultingges MBH. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод яйцевидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 90-100 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 12,4 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу и фузариозному увяданию.

**Московский.** Патентообладатель: Мязина Любовь Анатольевна. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 80-90 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 2 кг/кв.м. Транспортабельный. Устойчив к вершинной и корневой гнилям.

**Моя любовь F1.** Оригинатор: Мязина Любовь Анатольевна. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 6. Масса плода 150-200 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 10 кг/кв.м. Устойчив к засухе. Устойчив к ВТМ. ®

**Моя радость F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 81-100 г (до 150 г). Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов в открытом грунте 4,7 кг/кв.м, под пленочными укрытиями - 13,9 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики и альтернариозу. Жаростойкий.

**Муар F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязка и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 100-130 г. Вкус отличный. Урожайность товарных пло-

дов под пленочными укрытиями 10,3 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Муженек F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Средне-спелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 130-160 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 10,6 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию, вершинной и корневой гнилям.

**Мулат Б F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 112 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 145 г. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 10 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Мулен руж F1.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 147 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 15,1 кг/кв.м.

**Навигатор F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Созревание плодов наступает на 95-101 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода темно-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 150-200 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 31,5-34,1 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 - 32,0-33,5 кг/кв.м. Выход товарной продукции 97-99%. Устойчив к вертициллезу, ВТМ.

**Надежда F1.** Патентообладатель: Панчев Юрий Иванович. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 55-80 г. Вкус хороший и отличный. Урожайность товарных плодов в открытом грунте 4,3-5,6 кг/кв.м. За первую декаду плодоношения формирует 1,2 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу и фузариозу.



**Настенька.** Оригинатор: КФХ 'Кондаков Сергей Николаевич'; Агрофирма 'семена Алтая'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение штамбовое детерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидный, слаборобристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд более 6. Масса плода 126 г. Вкус хороший и отличный. Урожайность товарных плодов 2,0 кг/кв.м.

**Настя-сластена F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Тип черри. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие сложное. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, очень плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 15-20 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 5,0 кг/кв.м.

**Наташенька F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Тип черри. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2-3. Масса плода 14-20 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 5,0 кг/кв.м.

**Натс F1.** Оригинатор: Оригинатор: НИ 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 100 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, плотный, слаборобристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 140 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 7,2 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу и вертициллезу.

**Нафаня F1.** Оригинатор: Оригинатор: НИ 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, неплотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 90-110 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 11,0 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию плодов. Устойчив к фузариозному увяданию, ВТМ.

**Находка дачника.** Оригинатор: 'Агрофирма Белогорка'. Созревание плодов наступает на 98 день после полных всходов. Растение детерми-

нантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 60 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 7,2 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ, фитофторозу, МР.

**Наша Маша F1.** Патентообладатель: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Салатный. Среднеранний. Созревание плодов наступает на 104 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 10 листом, последующие - через 3 листа. Плод кубовидной формы, среднеребристый, плотный, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 180 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 7,5-9,8 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу и фузариозу. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность продукции, крупноплодность, отличные вкусовые качества плодов, устойчивость к экстремальным погодным условиям и болезням.

**Неаполь F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод яйцевидный, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 80-110 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 6,0-7,5 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ.

**Невестушка F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'; Невская Лакомка Патентообладатель: 'Хардвик'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 65 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 0,8 кг/кв.м.

**Невский проспект.** Оригинатор: Санкт-Петербургская регионал. Общест. Организация 'Союз производителей семян 'Ассоциация биотехника' Включен в Госреестр по Российской Федерации для садово-огородных участков, приусадебных и мелких фермерских хозяйств для выращивания под пленочными укрытиями. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 85 день после полных всходов. Растение детерминантное, средневетвистое, среднеоблиственное, высотой 80 см. Лист среднего размера, зеленый.

Соцветие простое, компактное. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод округлой формы, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с небольшим темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 100 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 4,6 кг/кв.м. Ценность сорта: раннеспелость, хорошие вкусовые качества плодов, пригодность для цельноплодного консервирования.

**Негритенок.** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Салатный. Средне-спелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у основания, зрелого - коричневая. Число гнезд 4-6. Масса плода 100-150 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 6,5 кг/кв.м.

**Нежность.** Патентообладатель: ГУ Институт общей генетики им.Н.И Вавилова; Агрофирма 'Росток'. Требуется подвязки и формирования растений. Рекомендуется для использования в свежем виде и цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Созревание плодов наступает на 113-116 день после полных всходов. Растение индетерминантное, полураскидистое, сильноветвистое, среднеоблиственное, высотой 65-75 см. Лист среднего размера, серо-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка без сочленения. Плод сильногрушевидный, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - желтая. Число гнезд 2. Масса плода 65-68 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 2,3-2,6 кг/кв.м. Устойчив к засухе. Ценность сорта: оригинальная окраска и форма плодов, отличные вкусовые качества их, засухоустойчивость.

**Нечаянная радость F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Созревание плодов наступает на 112-115 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод плоскоокруглый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 90-120 г. Вкусовые качества плодов отличные. Урожайность товарных плодов 15,3 кг/кв.м.

**Ниagara.** Оригинатор: Агротехнологическая фирма 'Агрос'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плод грушевидной формы, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 97 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 7,5 кг/кв.м.

**Никитка.** Патентообладатель: КФХ 'Кондаков Сергей Николаевич'; НИУ Центральный Сибирский ботанический сад со РАН; Агрофирма 'семена Алтай'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 2-3. Масса плода 60-68 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,9-5,2 кг/кв.м. Плоды устойчивы к растрескиванию.

**Новый принц.** Патентообладатель: НПП 'Агровнедрение'. Салатный, засолочный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 4-6. Масса плода 200-250 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,3 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, вершинной и корневой гнилям.

**Нолик F1 Оригинатор:** 'Гисок-Агро'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 103 день после полных всходов. Растение детерминантное, слабооблиственное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод яйцевидной формы, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 100-110 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 6,8-8,0 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу и фузариозу. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность продукции, отличные вкусовые качества плодов, пригодность для цельноплодного консервирования.

**Нормандия.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 109 день после полных всходов. Растение полудетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, среднеребристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 135 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 10 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу.

**Носик.** Патентообладатель: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднепоздний - позднеспелый. Растение детерминантное, полураскидистое, средневетвистое, среднеоблиственное, высотой 60-70 см. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидной формы, с носиком, гладкий,

плотный. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2-3. Масса плода 60-80 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 6-7 кг/кв. м. Засухоустойчив. Хорошо завязывает плоды при неблагоприятных погодных условиях. Устойчив к вершинной гнили, растрескиванию плодов. Ценность сорта: стабильная урожайность, плотность плодов, устойчивость их к вершинной гнили и растрескиванию.

**Ньютон F1.** Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Созревание плодов наступает на 104-114 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 100-114 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 30,8-40,4 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 - 30,9-33,9 кг/кв.м. Выход товарной продукции 94-100%. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ, фитофторозу.

**О-ля-ля.** Оригинатор: Дедерко Владимир Николаевич. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, очень плотный. Окраска незрелого плода зеленая с пятном у основания, зрелого - малиновая. Число гнезд более 6. Масса плода 80-90 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 3,5 кг/кв.м.

**Обольститель.** Патентообладатель: НПП 'Агровнедрение'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный. Среднеспелый, дружносозревающий. Растение штамбовое, индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое, иногда промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, устойчивый к растрескиванию. Окраска незрелого плода зеленая до темно-зеленой, зрелого - красная с желтыми полосами. Число гнезд 4 и более. Масса плода 150-200 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,0-4,5 кг/кв.м.

**Овен.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич; Постникова Татьяна Николаевна. Требует подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 161 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 10,5 кг/кв.м.

**Огни Москвы.** Патентообладатель: ИОГен. им.Н.И Вавилова. Рекомендуется для использования в свежем виде, цельноплодного консервирования и переработки на томатопродукты. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 92-107 день после полных всходов. Растение детерминантное, полураскидистое, средневетвистое, среднеоблиственное, вы-

сотой 45 см. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 103-105 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 3,6-5,2 кг/кв.м. Выход товарных плодов 78%. Засухоустойчивый. Ценность сорта: стабильная урожайность, раннеспелость, выравненность, плотность, лежкость и отличные вкусовые качества плодов.

**Огородный колдун.** Патентообладатель: Агрофирма 'Семена Алтая'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 52 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 3,5 кг/кв.м. Устойчив к неблагоприятным условиям выращивания.

**Ожерелье желтое.** Патентообладатель: КФХ 'Кондаков Сергей Николаевич'; НИУ Центральный Сибирский ботанический сад СО РА; Агрофирма 'Семена Алтая'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие сложное. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 2. Масса плода 5-7 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 3,6 кг/кв.м.

**Ожерелье красное.** Патентообладатель: КФХ 'Кондаков Сергей Николаевич'; НИУ Центральный Сибирский ботанический сад СО РАН; Агрофирма 'Семена Алтая'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие сложное. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с пятном, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 5-7 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 3,2 кг/кв.м.

**Оксана.** Оригинатор: 'Агрофирма Аэлита'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 100-110 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9-10 листом, последующие - через 3 листа и более. Плод цилиндрический, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с небольшим темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 80-100 г. Вкусовые качества хорошие. Товарная

урожайность 3,2-5,8 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики. Ценность сорта: компактность растения, плотность плодов и пригодность их для консервирования. ®

**Олеся.** Патентообладатель: Сибирский НИИ растениеводства и селекции СО РАСХН. Требуется подвязка и формирования растений. Салатный. Позднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод эллиптический, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд более 6. Масса плода 90-114 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,7 кг/кв.м. Транспортабельный. Устойчив к вирусу желтой листовой карликовости томатов.

**Опер F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 105 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, ребристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 118 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 8,8 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Опера F1** Оригинатор: Vilmorin S. A. Созревание плодов наступает на 108 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист длинный, среднеширокий, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 175 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 9,8 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, вертициллезу, ВТМ.

**Оранже.** Оригинатор: 'Московская опытная станция растениеводства' ВСТИСП. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 97-103 день после полных всходов. Растение детерминантное, полураскидистое, среднеоблиственное, высотой 35-40 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - оранжевая. Число гнезд более 4. Масса плода 91-96 г. Вкусовые качества хорошие. Содержание бета-каротина в плодах 2,8-4,3 мг%. Урожайность товарных плодов 4,9-6,2 кг/кв.м. Ценность сорта: высокая урожайность, раннеспелость, оригинальная окраска плодов и высокое содержание бета-каротина в них.

**Оранжевое лето.** Патентообладатель: КФХ 'Кондаков Сергей Николаевич'; НИУ Центральный Сибирский ботанический сад СО РАН; Аг-

рофирма 'Семена Алтая'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с пятном, зрелого - оранжевая. Число гнезд более 6. Масса плода 168-185 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов до 5,5 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию плодов.

**Оранжевое сердце.** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидный, слабребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 120-125 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 6,2 кг/кв.м. Долго сохраняет вкусовые и товарные качества.

**Оранжевый авюри.** Патентообладатель: ВНИИ Орошаемого овощеводства и бахчеводства; НПП 'Агровнедрение'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка без сочленения. Плод цилиндрический, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2-3. Масса плода 100 г. Вкус хороший и отличный. Урожайность товарных плодов 5-6 кг/кв.м.

**Органза F1.** Оригинатор: De Ruiters Seeds NL BV. Созревание плодов наступает на 103-113 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, серовато-зеленый. Соцветие простое. Плод обратнойцевидной формы, твердый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2-3. Масса плода 45-49 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 21,4 кг/кв.м, у крупноплодного стандарта Куnero F 1 30,9 кг/кв.м. Выход товарной продукции 99-100%. В производственных условиях Московской области в 2007 г. на торфоплитах в ЗАО АФ "Белая дача" и в Агрокомбинате "Московский" урожайность гибрида Органза F 1 составила 21,4 и 16,9 кг/кв.м соответственно. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ, МР. Кистевой "коктейль-томат".

**Орко F1.** Оригинатор: Nunhems BV. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднепоздний. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слабребристый, плотный, лежкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая до зеленой, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 150-170 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 8 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозу, кладоспориозу, вирусу табачной мозаики и бакте-



риальной пятнистости. Отзывчив на регулярные поливы. Ценность гибрида: высокая урожайность, крупноплодность, выравненность плодов, пригодность их для транспортировки и хранения, высокие вкусовые качества плодов, комплексная устойчивость к болезням.

**Орлик.** Оригинатор: 'Мичуринский государственный аграрный университет'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Очень ранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2. Масса плода 53 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 5,2 кг/кв.м.

**Орлиное сердце.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидной формы, слаборбристый, мясистый. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - малиновая. Число гнезд 3-4. Масса плода 177-400 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 8,8-13,6 кг/кв.м. Выход зрелых товарных плодов 76% (Новосибирская обл.). Устойчив к неблагоприятным погодным условиям.

**Орлиный клюв.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 10 листом, последующие через 3 листа. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидный, слаборбристый, плотный, хорошо транспортируется. Окраска незрелого плода зеленая с темным пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Масса плода 228-360 г (до 600 г). Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 10,5-14,4 кг/кв.м. Выход зрелых товарных плодов 75%.

**Орфей F1.** Оригинатор: 'Гисок-Агро'. Созревание плодов наступает на 102 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод яйцевидный, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 88 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 16,2 кг/кв.м.

**Остоженка F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 107-114 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера до длинного, средней ширины, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборбристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и бо-

лее. Масса плода 158-190 г. Вкус хороший. Товарная урожайность на ГСУ в продленном обороте в 2009 г. составила 26,3 кг/кв.м, у стандарта Куnero F1 23,6 кг/кв.м, в производственных условиях (ОАО "Тепличное", Тамбовская обл., Тамбовский р-он, д. Красенькая) в зимне-весеннем обороте - 14,0 кг/кв.м, на уровне стандарта Макарена F1. Максимальная урожайность в 2008 г. в продленном обороте в производственных условиях (Ивановская обл., Ивановский р-он, с. Ново-Талицы) составила 44,5 кг/кв.м. Устойчив к кладоспориозу, фузариозу, ВТМ.

**Очаков F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 106-116 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 139-200 г. Вкус хороший. Товарная урожайность на ГСУ в продленном обороте в 2009 г. составила 26,1 кг/кв.м, у стандарта Куnero F1 23,6 кг/кв.м, в производственных условиях (ОАО "Тепличное", Тамбовская обл., Тамбовский р-он, д. Красенькая) в зимне-весеннем обороте - 16,1 кг/кв.м, у стандарта Макарена F1 14,4 кг/кв.м. Максимальная урожайность в 2008 г. в продленном обороте в производственных условиях (Ивановская обл., Ивановский р-он, с. Ново-Талицы) составила 37,2 кг/кв.м. Устойчив к кладоспориозу, фузариозу, ВТМ.

**Павлинка F1.** Патентообладатель: Селекционно-семено-водческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 135 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 15,3 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Пагода.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Созревание плодов наступает на 105-110 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист короткий, средней ширины, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, твердый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 70-90 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 11,7-12,5 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ.

**Паладин F1.** Оригинатор: НПФ 'Агросемтомс'. Созревание плодов наступает на 120 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 160 г. Вкус хороший. Товарная

урожайность 18 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоды, фузариозу, класпориозу, вертициллезу, ВТМ.

**Паленка F1.** Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Созревание плодов наступает на 108 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод эллиптической формы, твердый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 135 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 16,7 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, класпориозу, вертициллезу, ВТМ.

**Пальмира.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 101 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод эллиптической формы, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2-3. Масса плода 90 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 9,2 кг/кв.м.

**Памелла F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 125-135 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями до 10,3 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Памяти Мариса F1.** Патентообладатель: ВНИИ Овощеводства; Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 103-110 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 117-126 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 24,2-32,3 кг/кв.м, у стандарта Куnero F 1 - 25,8-32,8 кг/кв.м. Выход товарной продукции 98-100%. Устойчив к фузариозу, класпориозу, ВТМ.

**Пандароза F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Созревание плодов наступает на 85 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие промежуточное. Плод плоскоокруглый, среднеребристый, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 200 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 21,3 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозу, класпориозу.

**Парадиз F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма

'Манул'. Созревание плодов наступает на 95-100 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 100-110 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 13,4-14,0 кг/кв.м.

**Паронсет F1.** Оригинатор: Syngenta Seeds B.V.. Созревание плодов наступает на 97-106 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, плотный, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 100-119 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 29,0-32,0 кг/кв.м, на уровне стандарта Куnero F1. Выход товарной продукции 97-99%. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ.

**Партнер семко F1.** Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Салатный. Средне-поздний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный, устойчивый к растрескиванию. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 180-220 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 16,7 кг/кв.м. Жаростойкий. Устойчив к вертициллезу, фузариозу, кладоспориозу и ВТМ.

**Парус F1.** Патентообладатель: Панчев Юрий Иванович. Требуется подвязки и формирования растений. Рекомендуется для использования в свежем виде, консервирования, засолки и переработки на томатопродукты. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый. Окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 120 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 6,8 кг/кв.м. Засухоустойчив, устойчив к растрескиванию плодов. Ценность гибрида: высокая урожайность, крупноплодность, выравненность плодов и устойчивость их к растрескиванию.

**Паруч. F1** Оригинатор: Kaneko Seeds CO. LTD. Созревание плодов наступает на 105-110 день после полных всходов. Тип черри. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2. Масса плода 13-15 г. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 3,1 кг/кв.м, у стандарта Дашер F1 - 2,9 кг/кв.м. Выход товарной продукции 97%. Устойчив к фузариозу, ВТМ.

**Патриот F1** Оригинатор: Панчев Юрий Иванович. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 3-4. Масса плода 130 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 2,3 кг/кв.м.

**Патрон.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Среднеранний. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 30-50 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 9,7 кг/кв.м.

**Педро F1.** Оригинатор: ИП Алексашова Марина Витальевна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Позднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоско-округлый, гладкий до слаборебристого, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Масса плода 110-170 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,9 кг/кв.м. Плоды имеют продолжительный период сохранения товарных свойств.

**Персик.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Салатный, консервный и для переработки на томатопродукты. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 85-95 день после всходов. Растение штамбовое, детерминантное, высотой 50 см. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7-8 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - кремово-оранжевая. Число гнезд 2-3. Масса плода 98-106 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов в необогреваемых пленочных теплицах 6-8 кг/кв.м. Ценность сорта: раннеспелость, выравненность плодов и оригинальная окраска их.

**Перст.** Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Рекомендуется для использования в свежем виде и цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 84-111 день после полных всходов. Растение детерминантное, слабоветвистое, среднеоблиственное, высотой 50-55 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - без разделения листом. Плодоножка без сочленения. Плод удлиненно-овальный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая с маленьким зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная.

Число гнезд 3-4. Масса плода 40-60 г. Вкусовые качества хорошие. Содержание сухого вещества в соке 4,1-4,5%, общего сахара 2,4-2,5%. Урожайность товарных плодов до 5,0 кг/кв.м. Максимальная урожайность 5,3 кг/кв.м. Выход товарных плодов 78-100%. Хорошо завязывает плоды при неблагоприятных погодных условиях. Транспортабельный, лежкий. Умеренно восприимчив к альтернариозу. Ценность сорта: высокая стабильная урожайность, дружная отдача раннего урожая, оригинальная форма плодов, плотность их и хорошая завязываемость.

**Перун F1.** Оригинатор: Панчев Юрий Иванович. Салатный. Очень ранний. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плод плоскоокруглый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 250 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 2,5 кг/кв.м. Транспортабельный.

**Перфектпил F1** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Включен в Госреестр по Российской Федерации для выращивания в открытом грунте в ЛПХ. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод эллиптический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 49-60 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов до 8,1 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Перцевидный гигант.** Оригинатор: Агрофирма 'Деметра-Сибирь'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод обратнойцевидной формы, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 150-200 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 6 кг/кв.м.

**Перцевидный желтый.** Патентообладатель: Мязина Любовь Анатольевна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий до слабо-ребристого, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 2-3. Масса плода 65-80 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 3,8 кг/кв.м. Жаростойкий, засухоустойчивый. Устойчив к вершинной и корневой гнилям, ВТМ.

**Перцевидный оранжевый.** Оригинатор: Сибирский НИИ растениеводства и селекции СО РАСХН; Агротехнологическая фирма 'Агрос'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Со-

цветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 3-4. Масса плода 135-156 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов до 9 кг/кв.м. Рассада хорошо переносит недостаточную освещенность.

**Пигмей.** Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Очень ранний. Растение штамбовое детерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 20-30 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями до 4,2 кг/кв.м.

**Пиколино F1.** Оригинатор: De Ruyter Seeds NL BV. Созревание плодов наступает на 103-109 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 25-27 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 17,2-20,6 кг/кв.м, у крупноплодного стандарта Куnero F 1 30,9-39,0 кг/кв.м. Выход товарной продукции 99-100%. В производственных условиях в Агрокомбинате "Московский" в 2007 г. на торфоплитах урожайность гибрида Пиколино F1 составила 17,3 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоды, фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ. Кистевой томат "черри".

**Пингвин F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для переработки на томатопродукты. Раннеспелый. Растение штамбовое, детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, гладкий, устойчивый к растрескиванию. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 3-4. Масса плода 150-200 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 12 кг/кв.м.

**Пинк.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 93-96 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 3-4. Масса плода 120-125 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 3,9-4,4 кг/кв.м.

**Пинк гел F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Требуется подвязки и

формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - малиновая. Число гнезд более 6. Масса плода 200-250 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 12,1 кг/кв.м. Транспортабельный. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Пинк парадайз F1.** Оригинатор: Sakata Vegetables Europe S.A.R.L. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 125-140 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 3,9 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Пинк райз F1.** Оригинатор: Sakata Vegetables Europe S.A.R.L. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 150-200 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 5,3 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Пинк уникум F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Созревание плодов наступает на 120 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 250 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 16,9 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ. Хорошо завязывает плоды в стрессовых ситуациях.

**Пирут F1.** Патентообладатель: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 107 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое, иногда промежуточного типа. Плод округлый, твердый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 170 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 17 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Плазма F1.** Оригинатор: Оригинатор: НИ 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 107-113 день после



полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое, компактное. Плод плоскоокруглый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 124-134 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 28,3-34,5 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 - 28,3-32,0 кг/кв.м. Выход товарной продукции 94-100%. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Плазма 58 F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Включен в Госреестр по Российской Федерации для выращивания под пленочными укрытиями в ЛПХ. Созревание плодов наступает на 113-115 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слабребристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 165-178 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 9,1-11,1 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, фузариозу и кладоспориозу.

**Платина F1.** Оригинатор: Панчев Юрий Иванович. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - малиновая. Число гнезд 3-4. Масса плода 130 г. Вкус отличный.

Урожайность товарных плодов 2,8 кг/кв.м. Транспортабельный.

**Плюшкин F1.** Оригинатор: 'Агрофирма азлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слабребристый, очень плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 125 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 3,7 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию, ВТМ.

**Подарок женщине F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Созревание плодов наступает на 101 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 4,5 или 6. Масса плода 225 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 8 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу.

**Подарок феи.** Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидный, слабребристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд

4 и более. Масса плода 110-115 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 9,3 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Подарочный.** Оригинатор: Волгоградская опытная станция ВНИИР им. Н.И. Вавилова РАСХН; Шефатов Владимир Анатольевич. Салатный и для переработки на томатопродукты. Среднеспелый. Созревание плодов наступает на 112-116 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 114-120 г (до 150 г). Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 3,1-5,2 кг/кв.м. Жаростойкий. Устойчив к растрескиванию плодов. Транспортабельный. Ценность сорта: стабильная урожайность, жаростойкость, крупноплодность, выравненность плодов, транспортабельность, устойчивость их к растрескиванию.

**Поддубный.** Патентообладатель: 'Агрофирма азлита'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, гладкий, неплотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 3-4. Масса плода 130 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 9,4 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Подмосковный F1.** Патентообладатель: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 97 день после полных всходов. Растение полудетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод округлой формы, гладкий, плотный, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 140 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 9,1 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу и фузариозу. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность продукции, крупноплодность, пригодность плодов к длительному хранению и транспортировке, устойчивость к экстремальным условиям и болезням.

**Подснежник.** Патентообладатель: Санкт-петербургская регионал. общест. организация 'Союз производителей семян 'Ассоциация биотехника'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 7-8 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочлене-

нием. Плод плоскоокруглый, слаборебристый. Окраска незрелого плода светло-зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 120-130 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 6,0 кг/кв. м. Засухоустойчивый. Ценность сорта: раннеспелость, выравненность плодов, засухоустойчивость.

**Познань.** Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, слаборебристый, неплотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 3-4. Масса плода 70-90 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 9,2 кг/кв.м.

**Полбиг F1.** Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Салатный. Среднепоздний. Растение детерминантное. Лист среднего размера до крупного, светло-зеленый до зеленого. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, среднеребристый, устойчивый к растрескиванию. Окраска незрелого плода светло-зеленая до зеленой, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 105-135 г (по данным оригинатора до 200 г). Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 5,7 кг/кв.м. Выход зрелых товарных плодов 80%. Хорошо завязывает плоды при пониженных температурах. Устойчив к вертициллезу и фузариозу.

**Полдень F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 71 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие сложное. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2-3. Масса плода 15 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 8,0 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ, МР. Толерантен к жаре и засухе.

**Полонез F1.** Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, среднеребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 150 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 3,6 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу и фузариозному увяданию.

**Полтава F1.** Оригинатор: НП ' Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 117 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, слаборебристый, окраска незрелого пло-

да светло-зеленая со слабым зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 198 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 9,5 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Полфаст F1.** Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Салатный. Среднеранний. Растение детерминантное, высотой 60-65 см. Лист среднего размера до крупного, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, устойчивый к растрескиванию. Окраска незрелого плода светло-зеленая до зеленой, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 105-138 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 3,1-6,2 кг/кв.м, за первую декаду плодоношения формирует до 2 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу и фузариозу.

**Плюс.** Патентообладатель: Панчев Юрий Иванович. Требуется подвязки и формирования растений. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 98 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 90-100 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 4,7 кг/кв.м. Устойчив к засухе. Ценность сорта: высокая урожайность, крупноплодность, засухоустойчивость.

**Полярник.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, консервный. Очень ранний, дружносозревающий. Растение детерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4. Масса плода 60-80 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 5,5-6,1 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям.

**Пончик.** Патентообладатель: Сибирский НИИ растениеводства и селекции СО РАСХН. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - желтая. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 101 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 2,0 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнили.

**Попробуй F1.** Оригинатор: 'Агрофирма аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, средней

плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 90-100 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 12,5 кг/кв.м.

**Попугайчик F1.** Патентообладатель: Селекционно-семено-водческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 97 день после полных всходов. Растение индетерминантное, высокорослое, среднеоблиственное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 3 листа. Плод вишневидный, округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 20 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность 2,4-4,0 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, кладоспориозу. Ценность гибрида: раннеспелость, отличные вкусовые качества плодов.

**Поэт F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Растение индетерминантное, открытого типа. Лист короткий, узкий, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 9-11 листом, последующие - через 3 листа и более. Плод округлой формы, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 120 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 7,8 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу, галловой нематоды. Ценность гибрида: высокая урожайность, выравненность плодов и пригодность их для цельноплодного консервирования, устойчивость к галловой нематоды. ®

**Праздничный.** Патентообладатель: НПП 'Агровнедрение'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Созревание плодов наступает на 110-118 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое и промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 20-30 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 1,8-3,2 кг с одного растения. Ценность сорта: оригинальность формы плодов, их выравненность и пригодность для цельноплодного консервирования.

**Прайд F1.** Оригинатор: 'агрофирма Поиск'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка без сочленения. Плод обратнойцевидный, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 100 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 5,0 кг/кв.м. Транспортабельный.

**Презент F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 7-9 листом, последующие - без разделения листом. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 120-170 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 6,7 кг/кв.м. Вынослив к неблагоприятным погодным условиям, транспортабельный.

**Президент 2 F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V.. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжево-красная. Число гнезд более 4. Масса плода 340-360 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,7 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию, ВТМ.

**Прекрасная леди F1.** Патентообладатель: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 97 день после полных всходов. Растение детерминантное, сильнорослое, среднеоблиственное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод округлый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 150 г. Вкусовые качества отличные и хорошие. Урожайность 10,0-10,3 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, кладоспориозу. Ценность гибрида: раннеспелость, дружная отдача урожая, крупноплодность, хорошая завязываемость плодов при экстремальных условиях, высокие вкусовые качества плодов.

**Премьер.** Оригинатор: Научно-производственная С/Х корпорация 'Агрони'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Позднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, среднеребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 200 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 3,8 кг/кв.м.

**Прима дона F1.** Оригинатор: Маштаков Алексей Алексеевич. Созревание плодов наступает на 98 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 195 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 14,7 кг/кв.м.

**Примадонна F1.** Патентообладатель: Панчев Юрий Иванович. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидный, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 100 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 6,1 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию плодов. Транспортабельный. Устойчив к вертициллезу.

**Приполярный.** Патентообладатель: Козак Владимир Иванович. Салатный и для цельноплодного консервирования. Очень ранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, мягкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 40 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 4-5 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям.

**Птица счастья.** Оригинатор: 'Агрофирма Аэлита'. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 71 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 5,6 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Пуговка.** Оригинатор: 'Агрофирма Аэлита'. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение штамбовое детерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая со светло-зеленым пятном у основания, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 10-15 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 4,0-4,5 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Пудовик.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'; Постникова Ольга Валентиновна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод сердцевидной формы, ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - малиновая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 290 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 15,5 кг/кв.м.

**Пышка F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней

плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 150-160 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями до 10,0 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию, ВТМ.

**Пышная купчишка F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4,5 или 6. Масса плода 225 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 7,9 кг/кв.м.

**Пятачок F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Созревание плодов наступает на 105-110 день после полных всходов. Растение детерминантное, междуузлия укороченные. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод плоскоокруглой формы, плотный, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 100-120 г. Вкусовые качества плодов отличные. Товарная урожайность плодов 5,2-6,0 кг/кв.м.

**Радогост F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 107-113 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 111-117 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 31,8-37,0 кг/кв.м, у стандарта Куnero F 1 29,6-35,0 кг/кв.м. Выход товарной продукции 98-99%. Устойчив к галловой нематоды, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Радонез F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 112-120 день после полных всходов. Растение индетерминантное, средневетвистое, среднеоблиственное, междуузлия укороченные. Лист среднего размера, темно-зеленый, матовый, слабогфрированный. Соцветие простое, структура промежуточная. Первое соцветие закладывается выше 9 листа, последующие - через 3 листа. Залом соцветий отсутствует. Плод округлый, гладкий, глянцевый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-5. Масса плода 83-97 г (до 130 г). Вкус хороший. Товарная урожайность 14,6-26,0 кг/кв.м, у стандартов Инстинкт F1 и Миледи F1 - 19,2-19,3 кг/кв.м. Максимальная урожайность 31,5 кг/кв.м. Выход товарной продукции 92-97%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, кладоспориозу. Ценность гибрида: пригодность к малообъемной технологии, высокая урожайность и товарность, высокие вкусовые качества плодов.



**Радостный.** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 150 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 9,0 кг/кв.м.

**Радуга.** Патентообладатель: НПП 'Агровнедрение'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный. Среднепоздний, дружносозревающий. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое, иногда промежуточного типа. Плодоножка без сочленения. Плод цилиндрический, слаборебристый до ребристого, устойчивый к растрескиванию. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зелеными полосами, зрелого - красная с золотисто-желтыми полосами. Число гнезд 2-3. Масса плода 70-90 г. Вкус хороший и отличный. Урожайность товарных плодов 4-5 кг/кв.м.

**Радуница.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'; Постникова Ольга Валентиновна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод обратнойцевидный, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с темным пятном у плодоножки, зрелого плода - желтая. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 208 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 12,8 кг/кв.м.

**Разносол.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Раннеспелый. Растение штамбовое детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 70 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 5,5 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу.

**Райская конфетка F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Тип черри. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие сложное. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого-красная. Число гнезд 2. Масса плода 15-20 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 6 кг/кв.м.

**Рамзай F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 103-108 день после полных всходов. Растение индетерминантное, открытого габитуса. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9-11 листом, последующие - через 3 листа. Плод округлый,

плотный, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 139-145 г. Вкусовые качества плодов отличные. Товарная урожайность плодов 25,4 кг/кв.м, у стандарта Куnero F1 - 23,9 кг/кв.м. Выход товарной продукции 100%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, вертициллезу, фузариозу.

**Ранеточка.** Оригинатор: 'Хардвик'. Требуется подвязки и формирования растений. Рекомендуется для использования в свежем виде и консервирования. Очень ранний. Созревание плодов наступает на 90-95 день после полных всходов. Растение штамбовое, детерминантное, компактное, высотой 50 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 5-6 листом, последующие - через 1 лист. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 35-40 г. Вкусовые качества хорошие. На одном растении завязывается и созревает до 100 плодов. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 5,0-5,3 кг/кв.м. Ценность сорта: высокая урожайность, скороспелость, дружная отдача урожая, хорошая завязываемость плодов.

**Ранний успех.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 60 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 3,5 кг/кв.м.

**Ранняя любовь.** Патентообладатель: КФХ 'Кондаков Сергей Николаевич'; НИУ Центральный Сибирский ботанический сад СО РАН; Агрофирма; 'Семена Алтая'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 82-95 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 5,0-5,2 кг/кв.м.

**Рассвет F1.** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 140 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 2,0 кг/кв.м.

**Рева F1.** Оригинатор: Vilmorin S. A.. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеранний. Растение индетерминантное. Лист

крупный, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидный, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая до темно-зеленой, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 150-180 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 7-9 кг/кв.м. Устойчив к переувлажнению. Устойчив к фузариозному увяданию, вертициллезу, ВТМ.

**Реванш.** Патентообладатель: ВНИИ Селекции исеменоводства овощных культур; Кондратьева И.Ю. Салатный и для домашнего консервирования. Раннеспелый. Растение штамбовое, детерминантное, прямостоячее, слабоветвистое, среднеоблиственное, высотой 30-35 см. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 70-90 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 8 кг/кв. м. Засухоустойчив. Устойчив к вершинной гнили плодов, слабо поражается фитофторозом, макроспориозом. Хорошо завязывает плоды при экстремальных погодных условиях. Устойчив к растрескиванию плодов. Ценность сорта: раннеспелость, высокая урожайность, устойчивость плодов к перезреванию.

**Ревизор.** Патентообладатель: НПП 'Агровнедрение'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение штамбовое, детерминантное, высотой 80-100 см. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 7-8 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка без сочленения. Плод цилиндрический с носиком, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 70-80 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 5,5 кг/кв.м. Ценность сорта: стабильная урожайность, плотность плодов, пригодность их для цельноплодного консервирования.

**Рекордсмен.** Патентообладатель: НПП 'Агровнедрение'. Салатный, засолочный и для переработки на томатопродукты. Раннеспелый. Растение детерминантное, высотой 50-70 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, устойчивый к растрескиванию. Окраска незрелого плода светло-зеленая до зеленой, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 60-100 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 4,4 кг/кв.м. Устойчив к засухе, вершинной гнили плодов и заразахе египетской.

**Ресурс F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Растение индетерминантное. Лист среднего размера,

зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9-11 листом, последующие - через 3 листа и более. Плод плоскоокруглой формы, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 140 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 6,2 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу, галловой нематоде. Ценность гибрида: раннеспелость, крупноплодность, устойчивость к галловой нематоде.

**Решма.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агро-фирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 106 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плод яйцевидной формы, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 78 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 10,2 кг/кв.м. Устойчив к кладоспориозу, ВТМ.

**Ричи F1.** Оригинатор: Bejo Zaden B.V.. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 120 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 7,9 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу.

**Ровер F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Созревание плодов наступает на 100-110 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Первое соцветие закладывается над 7-8 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод яйцевидной формы, плотный, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 90-100 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Товарная урожайность плодов 6,5 кг/кв.м.

**Родник F1.** Оригинатор: Созревание плодов наступает на 103 день после полных всходов. Растение полудетерминантное. Лист длинный, среднеширокий, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 138 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 9,6 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ. Устойчив к пониженным температурам воздуха.

**Рождественский .**Оригинатор: 'Агрофирма Белогорка'. Созревание плодов наступает на 92 день после полных всходов. Растение штамбовое, детерминантное. Лист средней длины, широкий, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого

плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 60 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 4,8 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ, фитофторозу, МР.

**Роза ветров.** Патентообладатель: Санкт-Петербургская регионал. общест. организация 'Союз производителей семян 'Ассоциация биотехника'. Требуется подвязки и формирования растений. Раннеспелый. Салатный. Растение штамбовое, детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд более 4. Масса плода 140-160 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 6-7 кг/кв.м. Засухоустойчивый. Ценность сорта: высокая урожайность, оригинальная окраска плодов, отличные вкусовые качества их, засухоустойчивость.

**Розализа F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Салатный. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоско-округлый, среднеребристый, плотный. Окраска незрелого плода зеленая со светло-зеленым пятном у основания, зрелого - розовая. Число гнезд 4-6. Масса плода 130-160 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 12,2 кг/кв.м. Транспортабельный. Устойчив к вертициллезу и фузариозному увяданию, ВТМ.

**Розалинда.** Патентообладатель: ИО Ген им.Н.И Вавилова. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 95 день после полных всходов. Растение штамбовое, детерминантное, сильнооблиственное, компактное, средневетвистое, высотой 55-60 см. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 3-4. Масса плода 90-100 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 4,5 - 5,0 кг/кв. м. Плоды не растрескиваются, транспортабельные, лежкие. Засухоустойчив. Ценность сорта: стабильная урожайность, выравненность плодов и устойчивость их к растрескиванию.

**Розамарин F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта', 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 112-119 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-

зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 10-11 листом, последующие - через 3 листа. Плод плоскоокруглой формы, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 268-312 г. Вкусовые качества плодов отличные. Товарная урожайность плодов 9,8-12,4 кг/кв.м.

**Розамарин фунтовый.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 118 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист длинный, среднеширокий, зеленый. Соцветие простое. Плод плоский, сильноребристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 6 и более. Вкус отличный. Товарная урожайность 7,9 кг/кв.м.

**Розанна F1.** Оригинатор: 'Агрофирма поиск'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 150 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 12,2 кг/кв.м. Транспортабельный. Устойчив к растрескиванию плодов.

**Розе F1.** Оригинатор: 'Семко-юниор'. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод плоскоокруглый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 150-180 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 15,0 кг/кв.м. Жаростойкий, засухоустойчивый. Устойчив к нематоду, вертициллезу, фузариозу и кладоспориозу.

**Розина.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Созревание плодов наступает на 98-112-ый день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, светло-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 9-10 листом, последующие - через 3 листа и более. Плод плоскоокруглой формы, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 3-4. Масса плода 160-200 г. Вкусовые качества плодов отличные. Урожайность товарных плодов 7-9 кг/кв.м. Ценность сорта: высокая урожайность, крупноплодность, оригинальная окраска и отличные вкусовые качества.

**Розовая красавица.** Оригинатор: 'Агрофирма Белогорка'. Созревание плодов наступает на 97 день после полных всходов. Растение де-

терминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 3-4. Масса плода 150 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 6,0 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ, фитофторозу, МР.

**Розовая стена.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'; Постникова Татьяна Николаевна. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод цилиндрический, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 4. Масса плода 127 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 6,6 кг/кв.м.

**Розовое сердце.** Оригинатор: 'Агрофирма поиск'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод сердцевидной формы, слабребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 200-230 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 6,1 кг/кв.м. Хорошо завязывает плоды. Плоды не растрескиваются.

**Розовое чудо F1.** Оригинатор: Панчев Юрий Иванович. Салатный. Очень ранний. Растение детерминантное. Лист крупный, светло-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном, зрелого - малиновая. Число гнезд 4-6. *Масса плода 100 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 2,3 кг/кв.м.*

**Розовые щечки.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Созревание плодов наступает на 110-112-ый день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод плоскоокруглой формы, слабребристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 180-260 г. Вкусовые качества плодов отличные. Урожайность товарных плодов 5,5 кг/кв.м. Ценность сорта: крупноплодность, оригинальная окраска и высокие вкусовые качества плодов.

**Розовый лидер.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Очень ранний. Растение штамбовое детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слабребристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 150-170 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 8 кг/кв.м.

**Розовый мед.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'; Постникова Ольга Валентиновна. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, ребристый. Окраска незрелого плода зеленая с темным пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 160-200 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов в открытом грунте 3,8 кг/кв.м. Выход товарных плодов 96%, в т.ч. спелых плодов - 90%.

**Розовый снег.** Патентообладатель: 'Аэлита-Агро'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие сложное. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 2-3. Масса плода 47 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,7 кг/кв.м. Жаростойкий, засухоустойчивый.

**Розовый спам F1.** Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Созревание плодов наступает на 99 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод сердцевидной формы, твердый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 190 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 25,6 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозу, класдопориозу, ВТМ.

**Розовый сувенир.** Патентообладатель: Сельскохозяйственное селекционно-производственное предприятие 'Сортсемовощ'. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное, высотой 50-60 см. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 3-4. Масса плода 70-80 г. Плоды отличных вкусовых качеств. Урожайность товарных плодов 8,2 кг/кв.м. Хорошо завязывает плоды при высокой температуре воздуха.

**Розовый царь.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая со светло-зеленым пятном у основания, зрелого - розовая. Число гнезд более 6. Масса плода 200-300 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 6,8 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу.

**Рокер.** Оригинатор: Краснодарский НИИ овощного и картофельного хозяйства; Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Салатный, засо-



лочный и для цельноплодного консервирования. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод яйцевидный, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 90-110 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 7,5 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Романа F1.** Оригинатор: Western Seed International B.V. Созревание плодов наступает на 97-112 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плод обратно-яйцевидный, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 75-80 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 21,3-28,6 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 - 25,8-33,5 кг/кв.м. Выход товарной продукции 100%. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, вертициллезу, ВТМ. Кистевой томат.

**Росинка.** Патентообладатель: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур; Кондратьева Ирина Юрьевна. Салатный. Очень ранний. Растение детерминантное. Лист мелкий, светло-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, гладкий, неплотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 2-3. Масса плода 60-70 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов до 6,1 кг/кв.м. Засухоустойчив. Плоды не растрескиваются. Устойчив к вертициллезу и фузариозному увяданию.

**Росита F1.** Патентообладатель: ВНИИ Овощеводства. Созревание плодов наступает на 103 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 2-3. Масса плода 33 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 5,9 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ, МР.

**Рошфор.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Ранне-спелый. Растение детерминантное, высотой 50-75 см. Лист мелкий, светло-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7-8 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, устойчивый к растрескиванию. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 72 г (до 110 г). Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 4,3-5,9 кг/кв.м. Жаростойкий.

**Рубиновый кубок.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Требует подвязки и формирования растений. Салатный. Средне-спелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 7

листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, ребристый. Окраска незрелого плода зеленая с темным пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 144-220 г, красно-розовый. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 8,8-9,2 кг/кв.м. Выход зрелых товарных плодов 48% (Новосибирская обл.). Хорошо переносит перепады температуры.

**Румба ожаровска.** Оригинатор: 'Агро-Бест'. Универсальный. Ранне-спелый-среднеранний. Растение детерминантное. Лист мелкий до среднего, зеленый до темно-зеленого. Плод плоский, слаборебристый, красный. Число гнезд 4 и более. Масса плода 51-87 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 122-517 ц/га, на 16-112 ц/га выше стандартов Белый налив 214 и Юниор F1. Выход товарных плодов до 70%.

**Русская душа.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Средне-спелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 256 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 7,8 кг/кв.м. Транспортабельный. Устойчив к неблагоприятным условиям выращивания.

**Русская красавица.** Оригинатор: Агрофирма 'Деметра-Сибирь'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный. Средне-спелый. Растение индетерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидный, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 200-250 г (до 500 г). Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 9 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию, ВТМ.

**Русский гостинец F1.** Оригинатор: 'Агрофирма элита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Средне-спелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 95-110 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 1,7 кг/кв.м. Засухоустойчивый. Устойчив к фузариозному увяданию, ВТМ.

**Русский размер F1.** Оригинатор: 'Агрофирма Гавриш' и К'. Салатный. Поздне-спелый. Созревание плодов наступает на 125-127 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое, средневетвистое, сильнооблиственное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие про-

стое, рыхлое. Первое соцветие закладывается выше 9 листа, последующие - через 3-4 листа. Плод плоскоокруглой формы, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода до 630 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 7-8 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу и фузариозу. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность продукции, крупноплодность, высокие вкусовые качества плодов, устойчивость к болезням.

**Русский стиль F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'ильнична'. Созревание плодов наступает на 120 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, твердый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - оранжево-красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 172 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 10,1 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ. Толерантен к жаре.

**Рюген.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Требуется подвязка и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, слаборебристый, неплотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая с пятном, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 120-140 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 9,5 кг/кв.м.

**Рябинушка.** Оригинатор: 'Агрофирма элита'. Салатный. Очень ранний. Растение детерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, неплотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая со светло-зеленым пятном у основания, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2. Масса плода 30-40 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 11,3-12,5 кг/кв.м.

**Сабелька.** Патентообладатель: 'Селекционно-семеноводческая фирма 'Томагрос'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Созревание плодов наступает на 120 день после полных всходов. Растение индетерминантное, высокорослое, среднеоблиственное. Лист среднего размера до крупного, зеленый, гофрированный. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 3 листа. Плод цилиндрический, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 100-120 г.

Вкусовые качества хорошие. Товарная урожайность 5,9-6,8 кг/кв.м. Ценность сорта: стабильная урожайность, высокая плотность плодов и пригодность их для цельноплодного консервирования.

**Садик F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V.. Салатный. Поздне-спелый. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоский, гладкий до слаборебристого, неплотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 150-170 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 8,5 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу и фузариозному увяданию.

**Садко F1.** Оригинатор: НПФ 'Агросемтомс'. Созревание плодов наступает на 98 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - желтая. Число гнезд 3-4. Масса плода 120 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 12-14 кг/кв.м. Устойчив к нематодe, ВТМ, кладоспориозу, фузариозу.

**Салахаддин F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 114 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 150 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 10 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематодe, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Самохвал.** Оригинатор: Постникова Татьяна Николаевна. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод сердцевидный, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с пятном у основания, зрелого - желтая. Число гнезд более 6. Масса плода 200-250 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 3,4 кг/кв.м.

**Самоцвет F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая с темно-зелеными полосами, зрелого - малиновая. Число гнезд 2. Масса плода 30-35 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов до 6 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям.

**Самоцвет золотой F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельно-

плодного консервирования. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод эллиптический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 2. Масса плода 40-50 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 6,7 кг/кв.м. Растения хорошо переносят колебания температуры. Устойчив к ВТМ.

**Самоцвет изумрудный F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма-ма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод эллиптический, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого и зрелого плода светло-зеленая. Число гнезд 2. Масса плода 30-40 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 6,7 кг/кв.м. Растения хорошо переносят колебания температуры.

**Самоцвет лучистый F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод эллиптический, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая с зелеными полосами, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 35-40 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 5,8 кг/кв.м.

**Самоцвет Нефритовый F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого и зрелого плода светло-зеленая. Число гнезд 2. Масса плода 20-30 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 5,4 кг/кв.м. Растения хорошо переносят колебания температуры и пониженную освещенность.

**Самурай.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 112 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, среднеребристый, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 190 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 8 кг/кв.м. Устойчив к кладоспориозу, ВТМ.

**Санрайз F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый до зеленого. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 161-

180 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,0 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Санта Клаус.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 45-60 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов в открытом грунте - 3,3 кг/кв.м, под пленочными укрытиями - 13,4 кг/кв.м. Выход товарных плодов 95%, в т.ч. спелых - 80% (Новосибирская область).

**Сантьяго.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 108 день после полных всходов. Тип черри. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 20 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 6,5 кг/кв.м. Устойчив к кладоспориозу, ВТМ. Плоды пригодны для цельноплодного консервирования. ®

**Санчо Панса F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 10 листом, последующие - через 3 листа. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 200-250 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие и отличные. Урожайность товарных плодов 15,2 кг/кв.м.

**Саншайн F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый до сильноребристого, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 160-180 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 4,8-5,0 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию.

**Саппоро.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 20-30 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов до 6,5 кг/кв.м.

**Саргон F1.** Оригинатор: Agro-tip Handels und Consultingges MBH. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод кубовидный, среднеребристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 80-90 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 12,1 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу и фузариозному увяданию.

**Сармат.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 97 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плод яйцевидной формы, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 78 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 8,0 кг/кв.м. Устойчив к кладоспориозу, ВТМ. ®

**Сахалин.** Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие сложное. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Масса плода 77 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 3,7 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Сахар белый.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Позднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, неплотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - кремовая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 100-150 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 6 кг/кв.м.

**Сахар коричневый.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод кубовидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода темно-зеленая, зрелого - коричневая. Число гнезд 4-6. Масса плода 120-150 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 6-7 кг/кв.м.

**Сахар красный.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 80-100 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 3,5 кг/кв.м.

**Сахар розовый** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Ранне-спелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, светло-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с зеленым пятном у основания, зрелого - розовая. Число гнезд более 6. Масса плода 180-220 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 6,5 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу.

**Сахарный великан.** Оригинатор: Агрофирма 'Деметра-Сибирь'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Средне-спелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, средне-ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд более 6. Масса плода 250-300 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 9 кг/кв.м.

**Свекровь F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Средне-спелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 130-150 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 10,9 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу и фузариозному увяданию.

**Светлана F1.** Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Салатный и для домашнего консервирования. Средне-спелый. Растение детерминантное, полураскидистое, сильноветвистое, сильнооблиственное, высотой 58-67 см. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая с темным пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 150 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 6-7 кг/кв. м. Жаростойкий. Ценность гибрида: стабильная урожайность, крупноплодность, высокие вкусовые качества плодов.

**Светлячок.** Патентообладатель: ВНИИ Селекции И Семеноводства Овощных Культур. Салатный и для домашнего консервирования. Ранне-спелый - среднеранний. Растение детерминантное, прямостоячее, сильноветвистое, сильнооблиственное, высотой 40-50 см. Лист мелкий, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод мелкий, плоскоокруглый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 20-26 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 4-5



кг/кв. м. Пластичный. Ценность сорта: высокая урожайность, оригинальная форма плодов, высокие вкусовые качества их и пригодность к консервированию.

**Святогор F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 108-117 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 102-110 г. Вкус хороший до отличного. Товарная урожайность 29,6-35,8 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 29,6-35,0 кг/кв.м. Выход товарной продукции 98-99%. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Северенок F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный. Очень ранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, очень плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 108 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 5,0 кг/кв.м. Транспортабельный. Устойчив к фузариозному увяданию, ВТМ.

**Северная звезда.** Патентообладатель: Агрофирма 'Деметра-Сибирь'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 150-250 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 8,0 кг/кв.м.

**Северная красавица.** Патентообладатель: 'Зтэк Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка без сочленения. Плод грушевидный, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая с темным пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 2-3. Масса плода 62-120 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов в открытом грунте 4,1 кг/кв.м. Вынослив к засухе, жаре, холоду. Устойчив к фузариозу и ВТМ.

**Северная малютка.** Патентообладатель: Козак Владимир Иванович. Салатный и для цельноплодного консервирования. Очень ранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый до зеленого. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая до зеленой с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число

гнезд 3-4. Масса плода 45-60 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 1,9 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям.

**Северное сияние.** Оригинатор: 'Хардвик'. Требуется подвязки и формирования растений. Рекомендуется для использования в свежем виде и консервирования. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 105 день после полных всходов. Растение детерминантное, высотой 80-90 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 80-90 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов в необогреваемых пленочных теплицах 7,0-7,5 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию плодов. Ценность сорта: высокая урожайность и дружная его отдача, устойчивость плодов к растрескиванию.

**Семейный F1.** Оригинатор: НПФ 'Агросемтомс'. Созревание плодов наступает на 115 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, плотный, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 192 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 18,5 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоды, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Семерка.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 108-110 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 130-140 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 8,8-9,3 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу и кладоспориозу.

**Семко 2006 F1** Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Очень ранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод кубовидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 150 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 10 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу.

**Семко 2010 F1.** Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Созревание плодов наступает на 88 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод сердцевидной формы, твердый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 125 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 16,7 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, ВТМ, бактериальной пятнистости листьев.

**Семь сорок F1.** Оригинатор: Маштаков Алексей Алексеевич. Созревание плодов наступает на 98 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 235 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 15,5 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, фузариозу.

**Сенатор F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Позднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, очень плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 80-100 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 6,5 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, ВТМ.

**Сенбернар F1.** Оригинатор: 'Центр Селекционных Технологий'; Сибирский институт физиологии и биохимии растений СО РАН; Фотев Юрий Валентинович. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 120-135 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 7,2-7,8 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ.

**Сенкара F1.** Оригинатор: Vilmojin S. A. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднепоздний. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидный, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 140-170 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями до 9 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Сентябрина F1.** Оригинатор: 'Тисок-Агро'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 3 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 168 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов в необогреваемой пленочной теплице до 18,0 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, вирусу табачной мозаики, галловой нематоды. Транспортабельный.

**Сеньор.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Тавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 117-120 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 305-320 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 7,6-8,0 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, фузариозу и кладоспориозу.

**Сердцеед.** Оригинатор: Мязина Любовь Анатольевна Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидный, слаборебристый, неплотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 6. Масса плода 160-175 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 3,9 кг/кв.м. Устойчив к засухе, жаре, холоду. Устойчив к вершинной и корневой гнилям, ВТМ.

**Сестра F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек' Включен в Госреестр по Российской Федерации для садово-огородных участков, приусадебных и мелких фермерских хозяйств для выращивания под пленочными укрытиями. Созревание плодов наступает на 100-105-ый день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист средней длины, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2. Плод плоскоокруглой формы, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 150 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 7 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу. Ценность гибрида: раннеспелость, крупноплодность, устойчивость к пониженной освещенности.

**Сестренка F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод эллиптический, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 60-80 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 8 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу. ®

**Сибирская тройка.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Салатный, консервный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод цилин-

рический с носиком, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 80-100 г (до 200 г). Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 6,0 кг/кв.м. Жаростойкий.

**Сибирский великан.** Оригинатор: Агрофирма 'Деметра-Сибирь'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный. Позднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, плотный. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 6. Масса плода 400 г. Вкус хороший и отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 10 кг/кв.м.

**Сибирский козырь.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'; Постникова Ольга Валентиновна. Требует подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 220 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 8,3 кг/кв.м. Транспортабельный. При переувлажнении почвы плоды склонны к растрескиванию.

**Сибирский малахит.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич; Постникова Ольга Валентиновна. Требует подвязки и формирования растений. Салатный. Позднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с полосами, зрелого - зелено-желтая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 91 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 10,6 кг/кв.м.

**Сибирский пируэт.** Патентообладатель: КФХ 'Кондаков Сергей Николаевич'; НИУ центральный сибирский ботанический сад СО РАН; Агрофирма 'Семена Алтая'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 65-70 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 6,0-6,5 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию плодов.

**Сибирский сюрприз.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Требует подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 10 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий,

плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая с темным пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 40-100 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 6,1-10,0 кг/кв.м. Выход зрелых товарных плодов 47% (Новосибирская обл.). Хорошо переносит перепады температуры воздуха.

**Сибирский экспресс.** Патентообладатель: Агрофирма 'Деметра-Сибирь'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение штамбовое детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 60-80 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 4,0 кг/кв.м.

**Сибирское чудо.** Оригинатор: Агрофирма 'Деметра-Сибирь'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 150-200 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 10 кг/кв.м.

**Сибиряк F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 123 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист длинный, среднеширокий, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, среднеребристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 470 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 6,0 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ. Устойчив к перегревам.

**Сибирячок.** Патентообладатель: Агрофирма 'Семена Алтая'. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая с пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 66 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 4,4 кг/кв.м.

**Силуэт F1.** Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Созревание плодов наступает на 135-137 день после полных всходов (в условиях экспертной оценки). Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, плотный, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 114-149 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 3,9-8,6 кг/кв.м, ранняя - соответственно 2,6-5,1 кг/кв.м. Дружно формирует урожай, плоды в кисти выравненные, долго хранятся. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, нематоде.

**Симона F1.** Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, очень плотный, устойчив к растрескиванию. Окраска зрелого плода - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 250-300 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 11,5 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу и фузариозному увяданию.

**Симпатия.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'; Постникова Ольга Валентиновна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - малиновая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 161 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 4,5 кг/кв.м.

**Синдел F1.** Оригинатор: Enza Zaden. Созревание плодов наступает на 102-112 день после полных всходов. Растение индетерминантное, открытого типа. Лист обыкновенный, зеленый. Плод плоскоокруглый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 85-93 г (до 150 г). Вкус хороший. Товарная урожайность 29,9-32,2 кг/кв.м, на уровне стандартов Романс F1 и Витадор F1. Выход товарной продукции 94%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу и вертициллезу. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность, выравненность плодов, высокая плотность их и лежкость, хорошие вкусовые качества.

**Сиртаки F1.** Оригинатор: Оригинатор: НИ 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 108 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист длинный, узкий, светло-зеленый. Соцветие простое. Плод яйцевидной формы, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 110 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 8,7 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, ВТМ.

**Сияющий шар.** Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод кубовидный, ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 230 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 11,0 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Скиф F1.** Оригинатор: Nunhems BV. Салатный. Раннеспелый. Рас-

тение детерминантное. Первое соцветие закладывается над 5 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 150-220 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 5,8 кг/кв. м. Отзывчив на полив. Жаростойкий, устойчив к вертициллезу, фузариозу, кладоспориозу, вирусу табачной мозаики, нематоде.

**Скорпион.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - малиновая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 400 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 12,6 кг/кв.м.

**Славянка.** Патентообладатель: 'Селекционно-семеноводческая фирма 'Томагрос'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеранний. Созревание плодов наступает на 114 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое, среднеоблиственное. Лист среднего размера до крупного, светло-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 3 листа. Плод яйцевидной формы, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 2-3. Масса плода 80-90 г. Вкусовые качества хорошие и отличные. Товарная урожайность 5,9-6,6 кг/кв.м. Ценность сорта: красивая окраска плодов, высокие вкусовые качества их, пригодность для цельноплодного консервирования.

**Славянский** Оригинатор: 'Хардвик'. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 200-250 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 9-10 кг/кв.м.

**Сладкая гроздь.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 20-30 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 3,5 кг/кв.м. ®

**Сладкая девочка F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Очень ранний. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с со-



членением. Плод эллиптический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 10-20 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 3,5 кг/кв.м.

**Сладкий миллион.** Оригинатор: 'Агрофирма Аэлита'. Салатный. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 95-100 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с небольшим темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 15-20 г. Вкусовые качества отличные. Товарная урожайность 4,8-7,0 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики. Ценность сорта: раннеспелость, компактность растения и кисти, дружное созревание плодов, отличные вкусовые качества их.

**Сладкоежка.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек''. Требует подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, неплотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 35-40 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 4 кг/кв.м.

**Сливка желтая.** Оригинатор: КФХ 'Кондаков Сергей Николаевич'; НИУ Центральный Сибирский ботанический сад СО РАН; Агрофирма 'Семена Алтая'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 2. Масса плода 15-18 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 3,3-3,5 кг/кв.м.

**Сливка красная.** Патентообладатель: КФХ 'Кондаков Сергей Николаевич'; НИУ Центральный Сибирский ботанический сад СО РАН; агрофирма 'Семена Алтая'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая с пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 7-9 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 3,0-3,2 кг/кв.м. Транспортабельный. Устойчив к растрескиванию плодов. Устойчив к ВТМ.

**Снежана.** Патентообладатель: Сибирский НИИ растениеводства и селекции СО РАСХН. Рекомендуются для использования в свежем виде. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 104 день после полных

всходов. Растение детерминантное, средневетвистое, среднеоблиственное, высотой 50-60 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 86-98 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 3,0 кг/кв.м. Транспортабельный, лежкий. Слабовосприимчив к черной бактериальной пятнистости. Ценность сорта: скороспелость, плотные и лежкие плоды.

**Снежный барс.** Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжево-красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 120 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 2,3 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию, ВТМ. ®

**Созвездие близнецы.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич; Постникова Ольга Валентиновна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод сердцевидный, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - малиновая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 210 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 6,4 кг/кв.м.

**Созвездие весов.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод плоскоокруглый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 475 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 7,2 кг/кв.м.

**Созвездие володей.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого малиновая. Число гнезд 4-6. Масса плода 200 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 10,2 кг/кв.м.

**Созвездие девы.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич; Постникова Татьяна Николаевна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное.

Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод сердцевидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 200 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 5,9 кг/кв.м.

**Созвездие козерога.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 200 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 8,1 кг/кв.м.

**Созвездие льва.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич; Постникова Ольга Валентиновна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод плоскоокруглый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 333 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 9,3 кг/кв.м.

**Созвездие рака.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод грушевидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - малиновая. Число гнезд 4-6. Масса плода 180 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 12,5 кг/кв.м. ®

**Созвездие рыбы.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - малиновая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 300 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 11,1 кг/кв.м.

**Созвездие стрельца.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич; Постникова Татьяна Николаевна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод плоскоокруглый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 200-300 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 4,5 кг/кв.м.

**Сокол.** Оригинатор: 'Мичуринский государственный аграрный уни-

верситет'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого-оранжевая. Число гнезд 2. Масса плода 45-50 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,4 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям.

**Солеросо F1.** Оригинатор: Nunhems BV. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод обратнойцевидной формы, гладкий до слаборебристого. Окраска незрелого плода светло-зеленая до зеленой, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 60-70 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов до 8 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозу и кладоспориозу.

**Солнечный зайчик F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 75 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист длинный, среднеширокий, светло-зеленый. Соцветие простое. Плод эллиптический, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - желтая. Число гнезд 2. Масса плода 52 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 8,4 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ. Толерантен к жаре и засухе.

**Солнцедар.** Оригинатор: Научно-производственная С/Х корпорация 'Агрони'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 150 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 3,2 кг/кв.м.

**Солнышко.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 105 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие сложное. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 2-3. Масса плода 65 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 9,0 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ. Пригоден для цельноплодного консервирования.

**Соловушка F1.** Патентообладатель: ВНИИ Овощеводства. Созревание плодов наступает на 100 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, твердый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая с

зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 22 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 6,3 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ, МР.

**Солоха.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич; Постникова Татьяна Николаевна. Салатный, засолочный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод грушевидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 79 г. Вкус хороший и отличный. Урожайность товарных плодов 3,0 кг/кв.м.

**Сомма F1.** Оригинатор: Nunhems BV. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый до зеленого. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого красная. Число гнезд 2. Масса плода 10-15 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 7,7 кг/кв.м. Жаростойкий, засухоустойчивый. Устойчив к нематоде, фузариозу и ВТМ.

**Соперник.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 80-110 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 5,5 кг/кв.м. Транспортальный.

**Сосулечка.** Патентообладатель: 'Селекционно-семеноводческая фирма 'Томагрос'. Рекомендуются для использования в свежем виде и цельноплодного консервирования. Позднеспелый. Созревание плодов наступает на 120 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист длинный, узкий, зеленый. Соцветие сложное. На одном соцветии формируется до 35 плодов. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 3 листа. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический с носиком, слаборебристый. Окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - желтая. Число гнезд 2-3. Масса плода 37 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 12-14 кг/кв.м. Ценность сорта: высокая урожайность, оригинальная окраска и форма плодов.

**Софья F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод эллиптический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Мас-

са плода 60-70 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 5,4 кг/кв.м. Транспортабельный, плоды имеют продолжительный период сохранения товарных свойств. Устойчив к вершинной и корневой гнилям и мучнистой росе.

**Спартак F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 120 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 212 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 8,9 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Спейстар F1.** Оригинатор: Enza Zaden. Созревание плодов наступает на 104-113 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9-10 листом, последующие - через 3 листа. Плод плоскоокруглой формы, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 168-186 г (до 220 г). Вкусовые качества плодов отличные. Товарная урожайность плодов 23,3-36,2 кг/кв.м, у стандарта Маева F1 - 23,9-34,2 кг/кв.м. Выход товарной продукции 98-100%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу, вертициллезу.

**Спринт 2.** Оригинатор: 'Агрофирма. Рекомендуются для использования в свежем виде и для консервирования. Очень ранний. Созревание плодов наступает на 82-86 день после полных всходов. Растение штамбовое, детерминантное, маловетвистое, среднеоблиственное, высотой 40-50 см. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 5-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 45-60 г. Вкусовые качества отличные. Содержание сухого вещества в соке 5,4%, общего сахара 3,3%. Урожайность товарных плодов 4,0 кг/кв.м. Ценность сорта: высокая урожайность, скороспелость, выравненность, хорошая завязываемость и отличные вкусовые качества плодов.

**Спрут F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязка и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный, устойчив к растрескиванию. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 130 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 6,9 кг/кв.м. Жаростойкий. Устойчив к вертициллезу, вершинной и корневой гнилям, вирусу табачной мозаики (патотип 2) и мучнистой росе.

**Спутник F1.** Патентообладатель: ВНИИ Овощеводства; Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 3-4. Масса плода 130 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 13,6 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу.

**Старбак F1.** Оригинатор: De Ruiter Seeds NL BV. Созревание плодов наступает на 118-120 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера до крупного, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, среднеребристый, окраска незрелого плода светло-зеленая до зеленой, зрелого-красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 198-205 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 26,7-31,1 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F1 23,6-26,1 кг/кв.м. Выход товарной продукции 99-100%.

Устойчив к кладоспориозу, фузариозу, вертициллезу, ВТМ.

**Старроуз F1.** Оригинатор: De Ruiter Seeds NL BV. Созревание плодов наступает на 104-106 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плод плоскоокруглый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 3-4. Масса плода 130-142 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 31,5-32,3 кг/кв.м, на уровне стандарта Кунеро F1. Выход товарной продукции 99%. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, нематоду.

**Старт.** Оригинатор: 'Агрофирма Аллен'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Очень ранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 90-120 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов до 6 кг/кв.м. Устойчив к засухе. Устойчив к вершинной и корневой гнилям.

**Степашка F1.** Оригинатор: 'Гисок-Агро'. Созревание плодов наступает на 98 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист мелкий, светло-зеленый. Соцветие промежуточное. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 90-100 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 7,5 кг/кв.м.

**Стеша F1.** Оригинатор: Панчев Юрий Иванович. Салатный. Ранне-спелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плод обратнойцевидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая со светло-зеленым пятном, зрелого -

оранжевая. Число гнезд 2-3. Масса плода 150 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 3,7 кг/кв.м.

**Стилс F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Созревание плодов наступает на 92 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, светло-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий, твердый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4,5 и 6. Масса плода 240 г. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 20 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, вертициллезу, фузариозу, ВТМ.

**Стожары F1.** Оригинатор: 'Агрофирма Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 112-117 день после полных всходов. Растение индетерминантное, средневетвистое, среднеоблиственное. Лист среднего размера, зеленый, матовый, слабоофрированный. Соцветие промежуточное. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 3 листа. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, глянцево-красный, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 124-139 г. Вкус хороший. Товарная урожайность в продленном обороте - 20,4-21,6 кг/кв.м, на уровне стандарта Миледи F1. Выход товарной продукции 98%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу, галловой нематоде. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность, крупноплодность, устойчивость к галловой нематоде.

**Субарктик.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Очень ранний. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 40-50 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 8,0 кг/кв.м.

**Суздаль F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 85-105 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 9,7 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Сумонист F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 100-ый день после полных всходов. Растение детерминантное, пасынков мало. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 7-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод округлой формы, ребристый, плотный, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса



плода 250-350 г. Вкусовые качества плодов отличные. Урожайность товарных плодов 6,4 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу, галловой нематоде. Ценность гибрида: раннеспелость, плоды крупные, плотные, отличных вкусовых качеств, устойчивость к галловой нематоде.

**Супер ред F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, светло-зеленый до зеленого. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 150-180 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов в открытом грунте с капельным орошением 13,5 кг/кв.м. Транспортабельный. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Супермодель.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич; Постникова Ольга Валентиновна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 2-3. Масса плода 117 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 7,5 кг/кв.м.

**Счастье F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, среднеребристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 4,5 или 6. Масса плода 275 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 7,2 кг/кв.м. Устойчив к кладоспориозу, фузариозу, вертициллезу.

**Сынок F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 70-80 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 8,5 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию плодов. Устойчив к фузариозному увяданию, вершинной и корневой гнилям, ВТМ.

**Талант F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Учебно-научный центр 'Овощная опытная станция им.В.И.Эдельштейна'. Созревание плодов наступает на 104-114 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое, компактное. Плод плоскоокруглый,

гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 131-147 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 28,3-34,2 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 - 28,4-32,8 кг/кв.м. Выход товарной продукции 97-99%. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Талица F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Салатный. Среднеранний. Созревание плодов наступает на 112-114 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое, средневетвистое, среднеоблиственное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое, компактное. Первое соцветие закладывается выше 9 листа, последующие - через 3 листа. Плод плоскоокруглой формы, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 111-121 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 7-9 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу и галловой нематоде. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность продукции, высокие вкусовые качества плодов, устойчивость к галловой нематоде.

**Тамань F1.** Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 120-130 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 8,1 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу и фузариозному увяданию, вершинной и корневой гнилям, ВТМ.

**Тамерлан F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Салатный. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный, мясистый. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 93 г (до 150 г). Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов в открытом грунте 3,3 кг/кв. м. Отзывчив на полив. Жаростойкий. Устойчив к фузариозу, вирусу табачной мозаики.

**Таня F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Салатный. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 3-4. Масса плода 140-165 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 5,1 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию.

**Татьяна.** Патентообладатель: ИОГен им.Н.И Вавилова. Требуется подвязки и формирования растений. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеспелый. Созревание плодов наступает на 108-109 день после полных всходов. Растение штамбовое, детерминантное, прямостоячее, сильноветвистое, сильнооблиственное, высотой 60 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, мясистый. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 103-120 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 4,7-5,1 кг/кв.м. Ценность сорта: высокая урожайность, крупноплодность, мясистость плодов и отличные вкусовые качества их.

**Таунсвилль F1.** Оригинатор: Bejo Zaden B.V.. Салатный. Позднеспелый. Растение детерминантное, слабооблиственное, высотой 40-45 см (до 120 см). Лист среднего размера до крупного, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 83-150 г (до 200 г). Вкусовые качества свежих плодов хорошие и отличные. Урожайность товарных плодов 3,0-4,5 кг/кв.м. Выход зрелых товарных плодов 94%. Устойчив к вертициллезу и фузариозу.

**Твист F1.** Оригинатор: Маштаков Алексей Алексеевич. Созревание плодов наступает на 94 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, твердый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 180 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 14,1 кг/кв.м.

**Телец.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, мелкий, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - малиновая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 200-300 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 6,2 кг/кв.м.

**Теремок F1.** Патентообладатель: 'Селекционно-семеноводческая фирма 'Томагрос'. Салатный. Среднеранний. Созревание плодов наступает на 109 день после полных всходов. Растение детерминантное, среднерослое, слабооблиственное. Лист среднего размера, зеленый, слабогофрированный. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7 листом, последующие через 1-2 листа. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 105-120 г. Вкусовые качества хорошие и от-

личные. Товарная урожайность 5,5-10,2 кг/кв.м. Ценность сорта: раннеспелость, высокая урожайность и товарность, выравненность, плотность плодов, пригодность к длительному хранению без потери вкусовых качеств и внешнего вида.

**Техас F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 140 г. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 9 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Тигрис.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' И К'. Салатный, консервный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 3 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зелеными полосами, зрелого - темно-красная со слабовидимыми полосами. Число гнезд 3-4. Масса плода 88-99 г. Вкусовые качества хорошие и отличные. Урожайность товарных плодов в открытом грунте 7-9 кг/кв.м. Ценность сорта: высокая урожайность, высокие вкусовые качества плодов, оригинальная окраска их.

**Тимофееч.** Оригинатор: 'Гисок-Агро' Включен в Госреестр по Российской Федерации для садово-огородных участков, приусадебных и мелких фермерских хозяйств для выращивания под пленочными укрытиями. Созревание плодов наступает на 109 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9-10 листом, последующие - через 3 листа. Плод плоскоокруглой формы, ребристый, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 250-500 г. Вкусовые качества плодов отличные. Товарная урожайность плодов 6,5 кг/кв.м.

**Тигул F1.** Оригинатор: Sakata Vegetables Europe S.A.R.L. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, очень плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 128 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 5,0 кг/кв.м. Устойчив к засухе. Устойчив к фузариозному увяданию, ВТМ.

**Толстый боцман.** Патентообладатель: НИУ Центральный сибирский ботанический сад СО РАН; 'Центр селекционных технологий'. Требуется

подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая со светло-зелеными полосами, зрелого - оранжево-красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 140-180 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 5,7 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ.

**Толстый сосед F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Созревание плодов наступает на 110 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 150 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 7,3 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозу, ВТМ.

**Топкапи F1.** Оригинатор: Vilmorin S. A. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 110-130 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 3,4 кг/кв.м. Жаростойкий. Засухоустойчивый. Транспортабельный.

**Топспорт F1.** Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 90 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 3,1 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Торбей F1.** Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 150-200 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 4,7 кг/кв.м. Транспортабельный. Жаростойкий. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, вершинной и корневой гнилям.

**Торжок F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 108 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода

145 г. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 10 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематодe, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Торквей F1.** Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый до зеленого. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 60-80 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,2 кг/кв.м. Транспортабельный. Жаростойкий. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, вершинной и корневой гнилям.

**Торпеда.** Патентообладатель: ВНИИ Орошаемого овощеводства и бахчеводства; 'Астраханский государственный университет'; НПП 'Агровнедрение'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 2-3. Масса плода 60-100 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 3,3 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям.

**Торш F1.** Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднепоздний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая с очень маленьким пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 60-90 г. Вкус хороший. Урожайность 3,3-3,5 кг/кв.м. Вынослив к неблагоприятным условиям выращивания. Устойчив к фузариозу.

**Транс Кинг F1.** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 150 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 4,2 кг/кв.м.

**Три толстяка.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 10 листом, последующие - через 3 листа. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидной формы, ребристый, мясистый. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 214 г (до 600 г). Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 9,1

кг/кв.м. Выход товарной продукции 97% (Алтайский край). Хорошо завязывает плоды при колебаниях температуры.

**Тривет F1.** Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Созревание плодов наступает на 95 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Плод плоскоокруглый, сильнорезбристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4,5 или 6. Масса плода 187 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 14,2 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоды, вертициллезу, фузариозу, ВТМ.

**Тристар F1.** Оригинатор: Nunhems BV. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для домашнего консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Первое соцветие закладывается над 5 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидной формы, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 75-90 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие и отличные. Урожайность товарных плодов 3,8 кг/кв. м. Жаростойкий, засухоустойчивый, устойчив к фузариозу, вертициллезу, кладоспориозу, вирусу табачной мозаики. Ценность гибрида: стабильная урожайность, выравненность плодов, устойчивость к болезням.

**Триумф.** Патентообладатель: ИОГен им.Н.И Вавилова; Агрофирма 'Росток'. Рекомендуется для использования в свежем виде и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 97-104 день после полных всходов. Растение штамбовое, детерминантное, прямостоячее, средневетвистое, среднеоблиственное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - без разделения листом. Плодоножка с сочленением. Плод обратнойцевидной формы, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 2-3. Масса плода 63-70 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 3,7-4,1 кг/кв.м. Засухоустойчив. Ценность сорта: высокая урожайность, оригинальная форма плодов, отличные вкусовые качества их.

**Туймазинец F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 113 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - ярко-красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 135 г. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 10 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Турмалин.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма

'Гавриш' и К'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод плоскоокруглый, со средней ребристостью, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 130-150 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 7,0-8,5 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Тютчевский.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 112-118 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 10-11 листом, последующие - через 3 листа. Плод плоскоокруглой формы, слабо-ребристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 330-350 г. Вкусовые качества плодов отличные. Товарная урожайность плодов 8,4-9,7 кг/кв.м.

**Тяжеловес Сибири.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'; Постникова Ольга Валентиновна. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидный, слабо-ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - малиновая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 173 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 2,8 кг/кв.м. Транспортабельный.

**Увалень.** Оригинатор: Сельскохозяйственное селекционно-производственное предприятие 'Сортсеменовоц'. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, светло-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод кубовидный, слабо-ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 70-100 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 3,5 кг/кв.м.

**Удача F1.** Патентообладатель: Беков Рустам Хизриевич; ВНИИ Овощеводства; 'Агрофирма Поиск'. Созревание плодов наступает на 109-113 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слабо-ребристый, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 83-89 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 22,1-31,4 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 25,8-32,4 кг/кв.м. Выход товарной продукции 88-90%.

**Удачный.** Патентообладатель: Козак Владимир Иванович. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый, дружно созреваю-



щий. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая до зеленой с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 150 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 3,5 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям.

**Улыбка.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, неплотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 3-4. Масса плода 70-95 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями до 10,5 кг/кв.м.

**Умелец.** Оригинатор: НПФ 'Агросемтомс'. Созревание плодов наступает на 95 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зеленого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 20 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 5,1 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, кладоспориозу.

**Урал F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 119 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, ребристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 196 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 8,5 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Услада F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Созревание плодов наступает на 110-ый день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое, компактное. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 3 листа и более. Плод округлой формы, гладкий, плотный, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 90 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 10,5 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу. Ценность гибрида: высокая урожайность, пригодность для цельноплодного консервирования.

**Устинья F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Консервный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7 листом, последующие - через 1-2 листа.

Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический с носиком, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 70-90 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 12,4 кг/кв.м. Транспортабельный.

**Утенок.** Патентообладатель: Козак Владимир Иванович. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый, дружносозревающий. Растение штамбовое детерминантное. Лист среднего размера, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый с носиком, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 3-4. Масса плода 60 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 2,2 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям. Хорошо завязывает плоды при неблагоприятных погодных условиях.

**Ухажер.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный, консервный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка без сочленения. Плод цилиндрический, гладкий, устойчивый к растрескиванию. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 80-110 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 5,3 кг/кв. м.

**Фаберже F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 113-118 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод яйцевидной формы, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 126-140 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 7,5-8,0 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, фузариозу и кладоспориозу.

**Фаворита F1.** Оригинатор: De Ruiter Seeds NL BV. Созревание плодов наступает на 114-118 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, серо-зеленый. Соцветие промежуточное. Первое соцветие закладывается выше 9 листа, последующие - через 3 листа. Плод округлый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 12-15 г. Вкусовые качества плодов отличные. Урожайность товарных плодов 16,3-17,9 кг/кв.м. Выход товарной продукции 98-100%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу, вертициллезу и галловой нематоде.

**Факир.** Патентообладатель: 'Агрофирма АС'. Требуется подвязки и формирования растений. Среднеспелый. Салатный и для домашнего

консервирования. Растение детерминантное, полураскидистое, средневетвистое, среднеоблиственное, высотой 50-55 см. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий до слаборебристого, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 120-130 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов до 8 кг/кв.м. Засухоустойчивый. Устойчив к вершинной гнили и растрескиванию плодов. Хорошо завязывает плоды при неблагоприятных погодных условиях. Ценность сорта: высокая урожайность, крупноплодность, отличные вкусовые качества плодов и устойчивость их к растрескиванию.

**Факт F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 106-111 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое, междуузлия укороченные. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое, компактное. Первое соцветие закладывается выше 9 листа, последующие - через 3 листа и более. Залом соцветий отсутствует. Плод плоскоокруглый, гладкий, глянцевый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 99-110 г (до 160 г). Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность в продленном обороте: в почвенной культуре - 18,1 кг/кв.м, у стандарта Миледи F1 - 18,6 кг/кв.м, в малообъемной культуре - 35,4 кг/кв.м, у стандарта Интуиция F1 - 31,8 кг/кв.м. Выход товарной продукции 99-100%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, кладоспориозу. Ценность гибрида: пригодность к малообъемной технологии, высокая урожайность и товарность, высокие вкусовые качества плодов, пригодность созревших плодов к длительному хранению, укороченность междуузлий у растений.

**Фанат F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 104-112 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое, среднеоблиственное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 3 листа и более. Залом соцветий отсутствует. Плод плоскоокруглый, гладкий, глянцевый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 84-98 г (до 130 г). Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность в продленном обороте: в почвенной культуре 22,9 кг/кв.м, у стандарта Миледи F1 - 18,3 кг/кв.м, в малообъемной культуре - 35,3 кг/кв.м, у стандарта Интуиция F1 - 31,8 кг/кв.м. Выход товарной продукции 100%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, кладоспориозу. Ценность гибрида: пригодность к малообъемной технологии, высокая урожайность и товарность, высокие вкусовые качества плодов, выравненность и плотность их.

**Фантазия.** Оригинатор: НПФ 'Агросемтомс'. Созревание плодов наступает на 99 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2. Масса плода 15 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 4 кг/кв.м. Устойчив к ВТМ, кладоспориозу.

**Фантомас F1.** Оригинатор: 'Агрофирма Гавриш' И К'. Созревание плодов наступает на 105-110 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое, средневетвистое, среднеоблиственное. Лист среднего размера, темно-зеленый, матовый, слабоффрированный. Соцветие простое, компактное. Первое соцветие закладывается выше 9 листа, последующие - через 3 листа. Залом соцветий отсутствует. Плод плоскоокруглый, гладкий, глянцевый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-5. Масса плода 110-114 г (до 150 г). Вкус хороший. Товарная урожайность - 37,4-38,2 кг/кв.м, у стандарта Ресенто F1 - 37,8 кг/кв.м. Выход товарной продукции 97%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, кладоспориозу. Ценность гибрида: пригодность к малообъемной технологии, высокая урожайность и товарность, крупноплодность.

**Фараон F1.** Оригинатор: 'Агрофирма Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 109-115 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое, междоузлия укороченные. Лист мелкий до среднего, темно-зеленый. Соцветие простое, компактное. Первое соцветие закладывается выше 9 листа, последующие - через 3 листа. Залом соцветий отсутствует. Плод плоскоокруглый, гладкий, плотный, глянцевый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 115-140 г (до 180 г). Вкус хороший. Товарная урожайность по 1-ой световой зоне в продленном обороте в почвенной культуре 21,6-26,8 кг/кв.м, у стандарта Инстинкт F1 - 18,0-20,8 кг/кв.м, по 3-ей световой зоне в продленном обороте: в почвенной культуре - 14,8-25,0 кг/кв.м, у стандартов Миледи F1 и Фигаро F1 - 16,5-23,6 кг/кв.м, в малообъемной культуре - 31,1-39,1 кг/кв.м, у стандартов Интуиция F1 и Ресенто F1 - 31,8-37,8 кг/кв.м. Выход товарной продукции 96-100%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу, кладоспориозу. Ценность гибрида: пригодность к малообъемной технологии, высокая урожайность и товарность, крупноплодность, выравненность, высокие вкусовые качества плодов и пригодность их к длительному хранению.

**Фартовый.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич; Постникова Ольга Валентиновна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением.

Плод округлый, слабребристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 142 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 13,3 кг/кв.м.

**Фаталист F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Растение индетерминантное, среднерослое. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается выше 9 листа, последующие - через 3 листа и более. Залом соцветий отсутствует. Плод плоскоокруглый, плотный, гладкий, глянцевый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 102-110 г (до 140 г). Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 34,0-38,0 кг/кв.м, у стандартов Интуиция F1 и Ресенто F1 - 31,8-37,8 кг/кв.м. Выход товарной продукции 98-100%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, фузариозу и кладоспориозу. Ценность гибрида: пригодность к малообъемной технологии, высокая урожайность и товарность, высокие вкусовые качества плодов и пригодность их к хранению.

**Фейерверк.** Патентообладатель: 'Селекционно-семено-водческая фирма 'Томагрос'. Требуется подвязки и формирования растений. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 105 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 3 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, сильноребристый. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки и темными полосами по всему плоду, зрелого - красная с желто-оранжевыми штрихами. Число гнезд более 4. Масса плода 270 г (до 350 г). Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 6,0-6,6 кг/кв. м. Ценность сорта: высокая урожайность, крупноплодность, оригинальная окраска плодов.

**Феличита F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Раннеспелый, с дружной отдачей раннего урожая и продолжительным периодом плодоношения. Растение детерминантное, сильнооблиственное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 7-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 84-96 г (до 150 г). Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов в открытом грунте южных регионов до 12 кг/кв. м. Жаростойкий, устойчив к вирусу табачной мозаики и альтернариозу.

**Феодора F1.** Оригинатор: 'Агропланета'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминант-

ное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 140-150 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 15,9 кг/кв.м. Жаростойкий. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, вершинной и корневой гнилям.

**Фея F1.** Оригинатор: 'Гисок-Агро'; Учебно-научный центр 'Овощная опытная станция им.В.И.Эдельштейна'. Созревание плодов наступает на 112 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист длинный, среднеширокий, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод яйцевидной формы, твердый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 120 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 17,6 кг/кв.м.

**Фиделио.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'; Постникова Ольга Валентиновна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидный, ребристый, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - малиновая. Число гнезд более 6. Масса плода 330 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 7,2 кг/кв.м.

**Фиеста F1.** Оригинатор: 'Центр селекционных технологий'; Сибирский институт физиологии и биохимии растений СО РАН; Фотев Юрий Валентинович. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 115-124 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 6,1-6,5 кг/кв.м.

**Фифти 50 F1.** Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Салатный, засолочный. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 140-150 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 10,0 кг/кв.м. Жаростойкий. Устойчив к растрескиванию. Транспортабельный. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, вершинной и корневой гнили, ВТМ.

**Фламинго F1.** Оригинатор: НПФ 'Агросемтомс'. Созревание плодов наступает на 115-117 день после полных всходов. Растение детерминантное, средневетвистое, среднеоблиственное. Лист крупный, зеленый, глянцевый, слабофрированный. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие через 1-2 листа.

Плод плоскоокруглый, гладкий, глянцевый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4-5. Масса плода 98-115 г. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность в продленном обороте 18,0-33,1 кг/кв.м, ранняя - 4,8-6,4 кг/кв.м (на уровне стандартов Энерго F1, Адонис F1). Выход товарной продукции 96-98%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу, галловой нематоды. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность, крупноплодность, устойчивость к галловой нематоды.

**Флейта F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Созревание плодов наступает на 97-107 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 104-125 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 28,6-32,2 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F1 - 32,0-33,5 кг/кв.м. Выход товарной продукции 98-100%. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Флексин F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Созревание плодов наступает на 112-118 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, плотный, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 106-117 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 29,5-35,4 кг/кв.м, на уровне стандарта Кунеро F1. Выход товарной продукции 97-100%. Устойчив к галловой нематоды, фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ. Гибрид пригоден к уборке кистями.

**Флорида 47 P F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 181-210 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 4,7-5,0 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Форсаж F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 114 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, твердый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 165 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 9,8 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ, МР. Толерантен к жаре.

**Фортуна F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 106-111 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое, компактное. Плод плоскоокруглый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 119-131 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 29,6-31,7 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 - 28,3-32,8 кг/кв.м. Выход товарной продукции 96-99%. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Форшмак.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод кубовидный, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая с темно-зелеными штрихами, зрелого - красная. Число камер 3-4. Масса плода 60-80 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями до 10,0 кг/кв.м. ®

**Франт F1.** Патентообладатель: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Салатный. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 95 день после полных всходов. Растение индетерминантное, среднерослое. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 10 листом, последующие - через 3 листа и более. Плод округлой формы, гладкий, плотный, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 150 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 9,5 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу и фузариозу. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность продукции, крупноплодность, выравненность плодов, устойчивость к экстремальным погодным условиям и болезням.

**Фрегат.** Патентообладатель: Мязина Любовь Анатольевна. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, светло-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка без сочленения. Плод грушевидный, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 70-80 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 7 кг/кв.м.

**Фристайл F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Созревание плодов наступает на 118 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, твердый, слаборебристый,



окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4, 5 или 6. Масса плода 150 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 12,4 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Хабана F1.** Оригинатор: Western Seed International B.V. Созревание плодов наступает на 100-116 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист длинный, средней ширины, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плод плоскоокруглый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 98-103 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 27,2-33,0 кг/кв.м, у стандарта Куnero F 1 29,6-30,9 кг/кв.м. Выход товарной продукции 95-98%. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ. Лежкий.

**Хайпил 108 F1** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка без сочленения. Плод эллиптический, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 84-110 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 7,8 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Халай F1.** Оригинатор: Enza Zaden. Созревание плодов наступает на 108-118 день после полных всходов. Растение индетерминантное, открытого габитуса. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9-10 листом, последующие - через 3 листа. Плод плоскоокруглой формы, окраска незрелого плода зеленая с небольшим темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 112-146 г (до 160-180 г). Вкусовые качества плодов хорошие. Товарная урожайность плодов 26,6-30,4 кг/кв.м, у стандартов Куnero F1 и Маева F1 - 23,9-34,2 кг/кв.м. Выход товарной продукции 96-99%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу, вертициллезу.

**Хан F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Созревание плодов наступает на 110-115 день после полных всходов. Растение индетерминантное, междоузлия укороченные. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие сложное. Первое соцветие закладывается над 10-11 листом, последующие - через 3 листа. Плод округлый, плотный, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 80-110 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Товарная урожайность плодов 7,4-8,3 кг/кв.м.

**Харизма F1.** Оригинатор: Оригинатор: НИ 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 115 день по-

сле полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 148 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 9,5 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, ВТМ. Устойчив к пониженным температурам.

**Хохлома.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агро-фирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 112-119 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 3 листа. Плод цилиндрический, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 108-127 г. Вкусовые качества плодов отличные. Товарная урожайность плодов 8,5-9,9 кг/кв.м.

**Хрустик F1.** Патентообладатель: Селекционно-семеноводческая агрофирма 'Ильинична'. Салатный, засолочный. Созревание плодов наступает на 120 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, плотный, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 3-4. Масса плода 145 г. Вкус свежих плодов хороший, соленых - отличный. Товарная урожайность 12,6-14,2 кг/кв.м. Отличная завязываемость плодов на всех кистях. Пригоден для длительного хранения и транспортировки. Устойчив к ВТМ, фузариозу, кладоспориозу.

**Царевна F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, гладкий, очень плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 70-90 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 7 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, ВТМ.

**Царин F1.** Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Среднепоздний. Растение индетерминантное. Лист среднего размера до крупного, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, плотный, слабо- до среднеребристого, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 220 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 18,4 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ.

**Царский подарок.** Патентообладатель: ИПР 'Дедерко Владимир Николаевич'; Постникова ОЛЬГА Валентиновна. Салатный. Среднеспе-

лый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд более 6. Масса плода 225 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 8,8 кг/кв.м. Транспортабельный. При переувлажнении почвы плоды склонны к растрескиванию.

**Царкосельский.** Оригинатор: 'Хардвик'. Требуется подвязки и формирования растений. Рекомендуется для использования в свежем виде и консервирования. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 103-105 день после полных всходов. Растение детерминантное, компактное, высотой 90-100 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 5-6 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая со слабовыраженным зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 90-100 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов в необогреваемых пленочных теплицах 8,0-8,5 кг/кв.м. Плоды лежкие, транспортабельные. Ценность сорта: высокая урожайность и дружное формирование плодов, лежкость и транспортабельность их.

**Царь колокол.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидной формы, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темным пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 211-350 г (до 600 г). Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 8,6-18,0 кг/кв.м. Вынослив к неблагоприятным погодным условиям.

**Цюрипинский F1.** Оригинатор: Панчев Юрий Иванович. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 170 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 3,9 кг/кв.м.

**Чалма.** Оригинатор: НИИ 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агро-фирма 'Гавриш' и К'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднепоздний. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод грушевидный, сильноребристый, неплотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая с темно-зеленым пятном и темно-зелеными штрихами, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 110-130 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями до 10,0 кг/кв.м.

**Чапай.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'; Постникова Ольга Валентиновна. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 84 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 2,3 кг/кв.м.

**Чарльстон F1.** Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Созревание плодов наступает на 108-112 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, твердый, слаборебристый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 115-125 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 29,6-34,5 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 - 30,9-33,5 кг/кв.м. Выход товарной продукции 94-99%. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ.

**Чарвница.** Патентообладатель: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Салатный, консервный и для цельноплодного консервирования. Среднепоздний. Растение детерминантное, компактное. Лист крупный, зеленый до темно-зеленого. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка без сочленения. Плод яйцевидный, гладкий, плотный, устойчив к растрескиванию. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 3-4. Масса плода 50-55 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 1,6-3,9 кг/кв.м. Вынослив к неблагоприятным погодным условиям. Устойчив к вершинной гнили плодов.

**Челбас F1.** Оригинатор: Оригинатор: НИ 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 119-120-ый день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 10-11 листом, последующие - через 3 листа и более. Плод плоскоокруглой формы, гладкий, плотный, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 100-110 г. Вкусовые качества плодов отличные. Урожайность товарных плодов 13-15 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу, галловой нематоде. Ценность гибрида: высокая урожайность, отличные вкусовые качества плодов и пригодность их для цельноплодного консервирования, устойчивость к галловой нематоде.

**Черный барон.** Оригинатор: ВНИИ Овощеводства; 'Агрофирма поиск'. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, сильноребристый, неплотный. Окраска незрелого плода зеленая с зеленым пятном у основания, зрелого - коричневая. Число гнезд

более 6. Масса плода 150-250 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов в пленочных укрытиях 6,5 кг/кв.м.

**Черный слон.** Патентообладатель: 'Селекционно-семеноводческая фирма 'Томагрос'. Среднеспелый. Созревание плодов наступает на 115 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, картофельного типа, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 3 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, сильноребристый. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - черно-коричневая. Число гнезд более 4. Масса плода 185 г (до 350 г). Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 7,2-8,2 кг/кв.м. Ценность сорта: высокая урожайность, крупноплодность, оригинальная окраска плодов.

**Черрира F1.** Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Созревание плодов наступает на 92 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод кубовидной формы, твердый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 32 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 5,4 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, вертициллезу.

**Черрикра F1.** Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Созревание плодов наступает на 92 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое. Плод округлый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2. Масса плода 33 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 7,4 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, ВТМ.

**Черриколло F1.** Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеранний. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 20-25 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,5-5,0 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию. Устойчив к ВТМ, фузариозному увяданию.

**Черримно F1.** Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Созревание плодов наступает на 92 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое. Плодокруглый, гладкий, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 30 г. Вкус отличный.

**Чесма F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 108-116 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый.

Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 130-156 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 26,4-29,8 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F1 23,6-26,1 кг/кв.м. Выход товарной продукции 94-99%. Устойчив к фузариозу, класпориозу, ВТМ.

**Чибис.** Патентообладатель: Козак Владимир Иванович; 'Агрофирма АС'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 50-55 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 2,1 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям.

**Чибли F1.** Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Первое соцветие закладывается над 7-8 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод кубовидной формы, слаборебристый. Окраска незрелого плода светло-зеленая до зеленой, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 70-80 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие и отличные. Урожайность товарных плодов 4,3 кг/кв. м. Жаростойкий, засухоустойчивый, устойчив к галловой нематоде, фузариозу и вертициллезу. Ценность гибрида: стабильная урожайность, выравненность плодов, пригодность для цельноплодного консервирования, устойчивость к болезням.

**Чудо Алтая.** Патентообладатель: Агрофирма 'Семена Алтая'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 180 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 3,1 кг/кв.м. Плоды устойчивы к растрескиванию.

**Чудо земли.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, среднеребристый. Окраска незрелого плода зеленая с темным пятном у плодоножки, зрелого - малиновая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 380 г (по данным оригинатора до 700 г). Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 13,9 кг/кв.м. Выход товарных плодов 98%, в т.ч. спелых - 83% (Новосибирская область). Вынослив к неблагоприятным условиям выращивания.

**Чухлома** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'.

Созревание плодов наступает на 111-118 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 10-11 листом, последующие - через 3 листа. Плод цилиндрический, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2-3. Масса плода 110-120 г. Вкусовые качества плодов отличные. Товарная урожайность плодов 7,9-9,6 кг/кв.м.

**Шакира F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеранний. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый до темно-зеленого. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, ребристый, средней плотности. Окраска незрелого плода темно-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 285-300 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 9,5 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию.

**Шалун.** Оригинатор: Сибирский НИИ Растениеводства и селекции СО РАСХН. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие сложное. Плодоножка с сочленением. Плод обратнойцевидный, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - малиновая. Число гнезд 2. Масса плода 11 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 3,9 кг/кв.м.

**Шаман F1.** Оригинатор: Оригинатор не зарегистрирован (ДЗ). Созревание плодов наступает на 107-110 день после полных всходов. Растение индетерминантное, междоузлия укороченные. Лист среднего размера, зеленый. Плод плоскоокруглой формы, плотный, ребристость средняя, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - темно-красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 115-128 г (до 160 г). Вкусовые качества плодов отличные. Товарная урожайность плодов 23,9-33,6 кг/кв.м, у стандартов Кунеро F1 и Маева F1 - 23,9-34,2 кг/кв.м. Выход товарной продукции 96-98%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу, вертициллезу.

**Шанс F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый с продолжительным периодом плодоношения. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, средней плотности, мясистый. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 4-6. Масса плода 300 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 6,0 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, вершинной и корневым гнилям, опробковению корней и мучнистой росе.

**Шаолинь.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 115 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, среднеребристый, окраска незрелого плода светло-зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 6 и более. Масса плода 285 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 8,5 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу.

**Шапка Мономаха.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - малиновая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 264 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 7,1 кг/кв.м. Хорошо переносит колебания температуры. При переувлажнении почвы плоды склонны к растрескиванию.

**Шарада.** Патентообладатель: 'Агропланета'. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист мелкий, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 80-95 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 6,8 кг/кв.м. Жаростойкий. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию.

**Шарик.** Оригинатор: ООО 'АГРОФИРМА АЭЛИТА'. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение штамбовое детерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая со слабым пятном, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 100-120 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 2,8 кг/кв.м. Транспортабельный. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Шарлотта F1.** Оригинатор: Hazera Genetics LTD.; Yissum Research Development. Созревание плодов наступает на 104-114 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 102-118 г. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 29,2-38,6 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F 1 29,6-35,0 кг/кв.м. Выход товарной продукции 97-99%. В производственном испытании в ЗАО АФ "Белая дача" Московской области в 2007 г. на торфах (мешки) урожайность гибрида Шарлотта F 1 составила 34,1 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, вертициллезу, ВТМ. Хорошо переносит жару.



**Шарм.** Патентообладатель: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Салатный и для домашнего консервирования. Раннеспелый. Растение штамбовое, детерминантное, прямостоячее, сильноветвистое, сильнооблиственное, высотой 38-45 см. Лист мелкий. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка без сочленения. Плод цилиндрический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2. Масса плода 30-35 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 4-5 кг/кв. м. Слабо поражается фитофторозом. Холодостойкий. Хорошо завязывает плоды при экстремальных погодных условиях. Транспортабельный. Ценность сорта: раннеспелость, высокая урожайность, оригинальная форма плодов, холодостойкость.

**Шатл F1.** Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 107-115-ый день после полных всходов. Растение индетерминантное, ветвистое, сильнооблиственное. Лист среднего размера, темно-зеленый, слабогфрированный. Соцветие простое, компактное. Первое соцветие закладывается выше 9 листа, последующие - через 3 листа. Плод плоскоокруглой формы, гладкий, глянцевый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 90-119 г. Вкусовые качества плодов хорошие. Товарная урожайность 23,8-32,4 кг/кв.м, у стандартов Фанат F1 и Рефлекс F1 - 22,1-30,8 кг/кв.м. Выход товарной продукции 97%. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу. Ценность гибрида: пригодность к малообъемной технологии, высокая урожайность и товарность продукции, выравненность плодов.

**Шахерзада.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод цилиндрический, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд 4 и более. Масса плода 83 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 1,9 кг/кв.м. Транспортабельный.

**Шеде леди F1.** Оригинатор: Nunhems BV. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая до зеленой, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 160-200 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 7,5 кг/кв.м. Жаростойкий. Устойчив к вертициллезу, фузариозу, кладоспориозу и вирусу табачной мозаики.

**Шелф F1.** Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, очень плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная.

Число гнезд 4 и более. Масса плода 220-230 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов в открытом грунте 9,0 кг/кв.м. Жаростойкий, засухоустойчивый. Устойчив к вертициллезу, фузариозу и антракнозу. Плоды имеют продолжительный период сохранения товарных свойств.

**Шеннон F1.** Оригинатор: Nunhems BV. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Первое соцветие закладывается над 7 листом, последующие - через 2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, слаборебристый. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 107 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 4,1 кг/кв. м. Жаростойкий, засухоустойчивый, устойчив к фузариозу, вертициллезу, кладоспориозу, вирусу табачной мозаики. Ценность гибрида: стабильная урожайность, выравненность плодов, отличные вкусовые качества их, устойчивость к болезням.

**Шерхан.** Оригинатор: Оригинатор: НИ 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Салатный, засолочный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидный, слаборебристый, неплотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая с зелеными штрихами, зрелого - красная. Число камер 3-4. Масса плода 60-80 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями до 9,0 кг/кв.м.

**Шипка F1.** Оригинатор: Оригинатор: НИ 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 108-118 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист длинный, средней ширины, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, твердый, окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 128-148 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 23,6-26,8 кг/кв.м, на уровне стандарта Кунеро F1. Выход товарной продукции 94-98%. Устойчив к галловой нематоде, кладоспориозу, фузариозу, ВТМ.

**Шоколадка F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод обратнойцевидный, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - коричневая. Число гнезд 2. Масса плода 30-40 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 6,2 кг/кв.м. Растения хорошо переносят колебания температуры.

**Шоколадный.** Оригинатор: Мязина Любовь Анатольевна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, мягкий. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - коричневая. Число гнезд более 4. Масса плода 150 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,2 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневым гнилям.

**Шульга F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 114 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера до крупного, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 120 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 10 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, ВТМ.

**Шунтукский великан.** Патентообладатель: Санкт-Петербургская регионал. общест. организация 'Союз производителей семян 'Ассоциация биотехника'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для переработки на томатопродукты. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоский, слаборебристый. Окраска незрелого плода светло-зеленая с темным пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 450 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие. Урожайность товарных плодов 12,9 кг/кв.м. Выход зрелых товарных плодов 86% (Краснодарский край). Устойчив к засухе, не переносит переувлажнение и засоленность. Транспортабельный.

**Шустрик F1.** Оригинатор: Селекционно-семеноводческая фирма 'Манул'. Созревание плодов наступает на 102-108 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист крупный, светло-зеленый. Соцветие простое или промежуточное. Первое соцветие закладывается над 9-10 листом, последующие - через 1-2 листа. Плод округлый, окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжево-красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 90-120 г. Вкусовые качества плодов отличные. Товарная урожайность плодов 6,9 кг/кв.м.

**Щелкунчик.** Патентообладатель: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Раннеспелый. Салатный. Растение штамбовое, детерминантное, прямостоячее, средневетвистое, среднеоблиственное, высотой 30-40 см. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая с небольшим темно-зеленым пятном у плодоножки,

зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 60-65 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 5 кг/кв.м. Пластичный. Устойчив к засухе и переувлажнению. Хорошо завязывает плоды в экстремальных погодных условиях. Слабо поражается фитофторозом. Ценность сорта: раннеспелость, высокая урожайность, пластичность, компактность растения, устойчивость к экстремальным погодным условиям.

**Экватор F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист крупный, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, ребристый, очень плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 150-180 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов в открытом грунте с капельным орошением 11,7 кг/кв.м. Транспортабельный. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Экзотика.** Оригинатор: 'Аэлига-Агро'. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод цилиндрический, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2. Масса плода 71 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 7,3 кг/кв.м. Устойчив к засухе, жаре, холоду.

**Экстремал.** Патентообладатель: Мязина Любовь Анатольевна. Салатный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 150-210 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 4,6 кг/кв.м. Плоды склонны к растрескиванию. Жаростойкий. Засухоустойчивый. Устойчив к вершинной и корневой гнилям, бактериальной пятнистости листьев, ВТМ.

**Элегия.** Оригинатор: 'Агрофирма Аэлига'. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, салатный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 67 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 2,5 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Элегр F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V.. Салатный. Среднеранний. Растение детерминантное. Лист среднего размера, салатный, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 150-180 г. Вкус хороший и отличный. Урожайность товарных плодов в открытом грунте с капельным орошением 10,4 кг/кв.м. Транспортабельный. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Элтон Джон F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Салатный. Раннеспелый. Растение штамбовое, детерминантное. Лист мелкий, темно-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 5 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 3-4. Масса плода 100-150 г. Вкусовые качества свежих плодов отличные. Урожайность товарных плодов 9 кг/кв.м.

**Эльдорадо.** Оригинатор: 'Интерсемя'. Требуется подвязки и формирования растений. Среднеспелый. Салатный и для домашнего консервирования. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 8-9 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод яйцевидной формы, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - малиновая. Число гнезд 2-3. Масса плода 91-120 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие и отличные. Урожайность товарных плодов 6,2 кг/кв.м. Ценность сорта: высокая урожайность, оригинальная окраска плодов.

**Эля.** Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный, засолочный. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, неплотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 170 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 8,8 кг/кв.м. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Эм чемпион.** Патентообладатель: Дедерко Владимир Николаевич. Салатный. Среднеспелый. Растение штамбовое, детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 5 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод сердцевидной формы, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - оранжево-красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 126-134 г. Вкусовые качества свежих плодов хорошие и отличные. Урожайность товарных плодов 6,8-10,0 кг/кв.м. Выход зрелых товарных плодов 68% (Новосибирская обл.).

**Эмир F1.** Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Созревание плодов наступает на 120 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист средней длины, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 9 листом, последующие - через 3 листа и более. Плод плоскоокруглой формы, гладкий, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 180 г. Вкусовые качества плодов отличные. Урожайность товарных плодов 10,8 кг/кв.м. Устойчив к вирусу табачной мозаики, кладоспориозу, фузариозу. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность продукции, отличные вкусовые качества плодов.

**Энигма F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V.. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетер-

минантное. Лист крупный, светло-зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4-6. Масса плода 150-180 г. Вкус хороший и отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 12,1 кг/кв.м. Транспортабельный. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Эрмитаж.** Патентообладатель: С/Х Селекционно-произ-водственное предприятие 'Сортсемовощ'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Раннеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 100 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 7,0 кг/кв.м.

**Эффект.** Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Салатный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 80-100 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 5,0 кг/кв.м.

**Юбилей Подмосквья.** Патентообладатель: ИОГен им.Н.И Вавилова. Салатный. Раннеспелый. Растение штамбовое детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. Плод грушевидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 2-3. Масса плода 40-60 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 2 кг/кв.м. Устойчив к опробковению корней.

**Юбилейный ВИР.** Оригинатор: ГНУ Волгоградская опытная станция ВНИИР им. Н.И. Вавилова РАСХН. Рекомендуется для использования в свежем виде и для консервирования. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 98 день после полных всходов. Растение детерминантное, полураскидистое, средневетвистое, среднеоблиственное, высотой 35-50 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 50-60 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 5,6-6,9 кг/кв.м. Ценность сорта: высокая урожайность, выравненность плодов.

**Южный загар.** Патентообладатель: ИП 'Дедерко Владимир Николаевич'; Пустникова Ольга Валентиновна. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод цилиндрический, гладкий, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 4 и более.

Масса плода 211 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 13,8 кг/кв.м.

**Юниор F1.** Оригинатор: Учреждение 'Селекционная станция им.Н.Н.Тимофеева'. Требуется подвязки и формирования растений. Рекомендуется для использования в свежем виде. Очень ранний. Созревание плодов наступает на 80-85 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Первое соцветие закладывается над 6 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 90 г. Вкусовые качества отличные. Урожайность товарных плодов 9,0-9,9 кг/кв. м. Толерантен к фитофторозу. Ценность гибрида: скороспелость, дружная отдача урожая, отличные вкусовые качества плодов, толерантность к фитофторозу.

**Юнона.** Патентообладатель: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур; Кондратьева Ирина Юрьевна. Салатный, засолочный. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, плотный. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 150 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 4 кг/кв.м. Засухоустойчив. Устойчив к вертициллезу и фузариозному увяданию, вершинной и корневой гнилям.

**Юранд F1.** Патентообладатель: Панчев Юрий Иванович. Требуется подвязки и формирования растений. Рекомендуется для использования в свежем виде, для консервирования и засолки. Раннеспелый. Созревание плодов наступает на 93-95 день после полных всходов. Растение детерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточного типа. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 80-90 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность товарных плодов 3,8-5,8 кг/кв.м. Вынослив к колебаниям температуры. Ценность гибрида: скороспелость, выносливость к экстремальным условиям выращивания, выравненность плодов.

**Юрьевский.** Патентообладатель: НПП 'Агровнедрение'. Требуется подвязки и формирования растений. Салатный и для переработки на томатопродукты. Среднеспелый. Растение штамбовое, детерминантное, высотой 60-80 см. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие простое, реже промежуточного типа. Первое соцветие закладывается над 7-8 листом, последующие - через 1-2 листа. Плодоножка с сочленением. Плод округлый, гладкий. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд более 4. Масса плода 90-130 г. Вкусовые качества хорошие и отличные. Урожайность товарных плодов 5-6 кг/кв. м. По данным оригинатора, устойчив к фузариозному увяданию,

вирусу табачной мозаики, заразице египетской, вершинной гнили и растрескиванию плодов. Ценность сорта: высокая урожайность, высокие вкусовые качества плодов, длительное плодоношение, устойчивость к болезням.

**Ягуар F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V.. Созревание плодов наступает на 83-105 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Плод плоский, среднеребристый, окраска незрелого плода светло-зеленая с зеленым пятном у плодоножки, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 139-156 г. Вкус хороший. Товарная урожайность в летне-осеннем обороте 6,1-12,2 кг/кв.м, у стандартов Васильевна F 1 и Евпатор F 1 соответственно 5,1-11,3 кг/кв.м. Выход товарной продукции 98%. В продленном обороте в 2007 г. урожайность составила 42,9 кг/кв.м, у стандарта Раиса F 1 39,7 кг/кв.м. Устойчив к галловой нематоде, фузариозу, кладоспориозу, вертициллезу, ВТМ. Гибрид пластичный, устойчив к пониженным температурам.

**Яки F1.** Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение детерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод обратнойцевидный, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 106-120 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 6,9 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию.

**Якиманка F1.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 108-113 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 178-180 г. Вкус хороший. Товарная урожайность на ГСУ в продленном обороте в 2009 г. составила 24,1 кг/кв.м, у стандарта Кунеро F1 23,6 кг/кв.м, в производственных условиях (ОАО "Тепличное", Тамбовская обл., Тамбовский р-он, д. Красенькая) в зимне-весеннем обороте - 17,0 кг/кв.м, у стандарта Макарена F1 14,3 кг/кв.м.. Максимальная урожайность в 2008 г. в продленном обороте в производственных условиях (Ивановская обл., Ивановский р-он, с. Ново-Талицы) составила 38,0 кг/кв.м. Устойчив к кладоспориозу, фузариозу, ВТМ.

**Ямал 200.** Патентообладатель: Козак Владимир Иванович. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение штамбовое детерминантное. Лист среднего размера, зеленый до темно-зеленого. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, среднеребристый. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 4 и более. Масса плода 90 г. Вкус хороший. Урожайность товарных плодов 4,6 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям.



**Янтарный кубок.** Оригинатор: 'Агрофирма Аэлита'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, темно-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка без сочленения. Плод цилиндрический, гладкий, плотный. Окраска незрелого плода светло-зеленая, зрелого - оранжевая. Число гнезд 2-3. Масса плода 125 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов 3,6 кг/кв.м. Транспортабельный. Устойчив к вертициллезу, фузариозному увяданию, ВТМ.

**Японский краб.** Оригинатор: Агрофирма 'Деметра-Сибирь'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный. Среднеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, светло-зеленый. Соцветие простое. Плодоножка с сочленением. Плод плоскоокруглый, средне-ребристый, неплотный. Окраска незрелого плода зеленая с темно-зеленым пятном у плодоножки, зрелого - розовая. Число гнезд более 6. Масса плода 250-350 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 11 кг/кв.м. Устойчив к вершинной и корневой гнилям, ВТМ.

**Ярослав.** Оригинатор: Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта'; 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Созревание плодов наступает на 116 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист крупный, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, среднеребристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 6 и более. Масса плода 250 г. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 9,8 кг/кв.м. Устойчив к фузариозу, кладоспориозу.

**Ясик F1.** Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Требует подвязки и формирования растений. Салатный и для цельноплодного консервирования. Раннеспелый. Растение индетерминантное. Лист среднего размера, зеленый. Соцветие промежуточное. Плодоножка с сочленением. В кисти 15-20 плодов. Плод округлый, слаборебристый, средней плотности. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого - желтая. Число гнезд 2. Масса плода 25-30 г. Вкус отличный. Урожайность товарных плодов под пленочными укрытиями 6,0-8,0 кг/кв.м. Жаростойкий, засухоустойчивый, плоды устойчивы к растрескиванию. Устойчив к фузариозному увяданию, ВТМ.

**Ясон F1.** Оригинатор: 'Гисок-Агро'. Созревание плодов наступает на 107 день после полных всходов. Растение индетерминантное. Лист короткий, среднеширокий, темно-зеленый. Соцветие простое. Плод плоскоокруглый, плотный, слаборебристый, окраска незрелого плода зеленая, зрелого - красная. Число гнезд 3-4. Масса плода 141 г. Вкус отличный. Товарная урожайность 16,5 кг/кв.м.

### Список литературы:

1. Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию; Сорта растений; М.: ООО «Экспресспринт ИК», 2000.
2. Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию; Сорта растений; М.: ООО «Экспресспринт ИК», 2001.
3. Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию; Сорта растений; М.: ООО «Экспресспринт ИК», 2002.
4. Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию; Сорта растений; М.: ООО «Экспресспринт ИК», 2003.
5. Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию; Сорта растений; М.: ООО «Экспресспринт ИК», 2004.
6. Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию; Сорта растений; М.: ООО «Экспресспринт ИК», 2005.
7. Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию; Сорта растений; М.: ООО «Экспресспринт ИК», 2006.
8. Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию; Сорта растений; М.: ООО «Экспресспринт ИК», 2007.
9. Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию; Сорта растений; М.: ООО «Экспресспринт ИК», 2008.
10. Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию; Сорта растений; М.: ООО «Экспресспринт ИК», 2009.
11. Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию; Сорта растений; М.: ООО «Экспресспринт ИК», 2010.
12. Характеристики сортов растений, впервые включенных в 2000 году в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию; М.: ООО «Экспресспринт ИК», 2000.
13. Характеристики сортов растений, впервые включенных в 2001 году в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных

- к использованию; М.: ООО «Экспресспринт ИК», 2001.
14. Характеристики сортов растений, впервые включенных в 2002 году в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию; М.: ООО «Экспресспринт ИК», 2002.
  15. Характеристики сортов растений, впервые включенных в 2003 году в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию; М.: ООО «Экспресспринт ИК», 2003.
  16. Характеристики сортов растений, впервые включенных в 2004 году в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию; М.: ООО «Экспресспринт ИК», 2004.
  17. Характеристики сортов растений, впервые включенных в 2005 году в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию; М.: ООО «Экспресспринт ИК», 2005.
  18. Характеристики сортов растений, впервые включенных в 2006 году в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию; М.: ООО «Экспресспринт ИК», 2006.
  19. Характеристики сортов растений, впервые включенных в 2007 году в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию; М.: ООО «Экспресспринт ИК», 2007.
  20. Характеристики сортов растений, впервые включенных в 2008 году в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию; М.: ООО «Экспресспринт ИК», 2008.
  21. Характеристики сортов растений, впервые включенных в 2009 году в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию; М.: ООО «Экспресспринт ИК», 2009.
  22. Характеристики сортов растений, впервые включенных в 2010 году в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию; М.: ООО «Экспресспринт ИК», 2010.

*Учебное издание*

Дронов Алесандр Викторович  
Шпилев Николай Серафимович  
Добродей Олег Юрьевич

## **ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**СОРТОВ ПЛОДОВЫХ ОВОЩНЫХ РАСТЕНИЙ  
РЕКОМЕНДОВАННЫХ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ  
В ЦЕНТРАЛЬНОМ РЕГИОНЕ**

*Редактор Павлютина И.П.*

Подписано к печати 15.04.2011 г.  
Формат 60X84 <sup>1</sup>/<sub>4</sub>. Бумага печатная.  
Усл.п.л. 12,32. Тираж 0 экз. Изд. № 1945.

Издательство Брянской государственной сельскохозяйственной академии.  
243365, Брянская обл., Выгоничский р-он, с. Кокино, Брянская ГСХА