

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.**

**ХАРАКТЕРИСТИКА
СОРТОВ КАПУСТНЫХ ОВОЩНЫХ РАСТЕНИЙ
РЕКОМЕНДОВАННЫХ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
В ЦЕНТРАЛЬНОМ РЕГИОНЕ**

Брянск 2011

УДК 635.34:631.526.32(470.3)
ББК 42.342:41.3
С 95

Сычев, С.М. ХАРАКТЕРИСТИКА СОРТОВ КАПУСТНЫХ ОВОЩНЫХ РАСТЕНИЙ РЕКОМЕНДОВАННЫХ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ЦЕНТРАЛЬНОМ РЕГИОНЕ/ С.М. Сычев, Н.С. Шпилев, О.Ю. Добродей. – Брянск: Издательство Брянской ГСХА, 2011. - 82 с.

В учебно - методическом пособии представлены сорта капустных 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.

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

© Брянская ГСХА, 2011
© Коллектив авторов, 2011

СОДЕРЖАНИЕ

Капуста белокочанная (<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>capitata</i> (L.) Alef. var. <i>alba</i> DC.)	4
Капуста брокколи (<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>cymosa</i> Duch.)	35
Капуста брюссельская (<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>gemmifera</i> Zenker)	39
Капуста декоративная (<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (D.C.) Alef.)	43
Капуста китайская (<i>Brassica chinensis</i> L.)	46
Капуста кольраби (<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>gongylodes</i> L.)	48
Капуста краснокочанная (<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>capitata</i> (L.) Alef. var. <i>rubra</i> (L.))	53
Капуста листовая (<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>sabellica</i> L.)	53
Капуста пекинская (<i>Brassica rapa</i> L. Emend. Metzg. ssp. <i>pekinensis</i> (Lour.) Hanelt)	59
Капуста савойская (<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>capitata</i> (L.) Alef. var. <i>sabauda</i> L.)	59
Капуста цветная (<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>botrytis</i>)	62
Капуста японская (<i>Brassica rapa</i> L. subsp. <i>nipposinica</i> (L. H. Bailey) Hanelt)	78

Капуста белокочанная (Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. alba DC.)

Аврора F1. Патентообладатель: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая до горизонтальной. Лист мелкий, светло-зеленый со слабым восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, частично покрытый, на разрезе беловатый. Наружная и внутренняя кочерыги короткие. Масса кочана 0,9-1,8 кг, плотность 4,0 балла. Вкус отличный. Товарная урожайность 301-420 ц/га, на 10-80 ц/га выше стандарта Трансфер F1. Максимальная урожайность 502 ц/га (Рязанская область). Выход товарной продукции 89%.

Агрессор F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Среднепоздний. Период от полных всходов до начала технической спелости 130-150 дней. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, округлый, серо-зеленый с восковым налетом средней интенсивности до сильного, вогнутый, слабопузырчатый, по краю слабоволнистый. Кочан среднего размера, округлый, покрытый, плотный, на разрезе беловатый, внутренняя структура тонкая до средней. Кроющие листья с антоциановой окраской средней интенсивности. Наружная и внутренняя кочерыги средней длины. Масса кочана 2,5-3,0 кг. Вкусовые качества хорошие. Содержание сухого вещества 9,2%, общего сахара 5,6%. Товарная урожайность 431-650 ц/га, у стандартов Крюмон F1 и Амтрак F1 - 472-620 ц/га. Максимальная урожайность 800 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 92-96%. Устойчив к фузариозному увяданию. Ценность гибрида: стабильная урожайность, высокий выход товарной продукции, хорошие вкусовые качества и устойчивость к фузариозному увяданию.

Адаптор F1. Оригинатор: Syngenta seeds B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и краткосрочном хранении. Среднепоздний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, с восковым налетом средней интенсивности до сильного, пузырчатый, по краю слабоволнистый. Ко-

чан округлый-плоский, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная и внутренняя кочерыги средней длины. Масса кочана 1,8-2,3 кг, плотность 4,2 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 280-342 ц/га, на уровне стандарта Подарок. Максимальная урожайность 600 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 88%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Адема P3 F1. Оригинатор: Rijk Zwaan Marne Aktiengesellschaft. Рекомендуется для использования в свежем виде и краткосрочного хранения. Раннеспелый. Период от полных всходов до начала технической спелости 90-105 дней. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, зеленый со слабым восковым налетом, слабопузырчатый, по краю слабоволнистый. Кочан округлый, покрытый, на разрезе желтоватый. Наружная и внутренняя кочерыги короткие. Масса кочана 0,9-1,5 кг, плотность 4,4-4,6 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 300-322 ц/га, у стандартов Атлета F1 и Июньская 200-309 ц/га. Максимальная урожайность 430 ц/га (Тульская область). Выход товарной продукции 93%. Устойчив к растрескиванию кочанов.

Адмирал F1. Оригинатор: Clause. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Период от полных всходов до начала технической спелости 76-105 дней. Розетка листьев горизонтальная. Лист крупный, плоский, поперечно-широко-эллиптический, сине-зеленый со слабым восковым налетом, пузырчатый, по краю волнистый. Кочан частично покрытый, среднего размера, овальный, средней плотности, на разрезе желтоватый. Наружная кочерыга короткая, внутренняя - длинная. Масса кочана 0,8-1,8 кг. Вкусовые качества хорошие и отличные. Отличается дружным формированием кочанов. Товарная урожайность 291-473 ц/га, у стандартов Трансфер F1 и Июньская 290-382 ц/га. Максимальная урожайность 510 ц/га (Тульская область). Урожайность ранней продукции составляла более 60% от общего урожая. Выход товарной продукции 95-98%. Ценность гибрида: раннеспелость, дружная отдача ранней продукции, высокий выход товарной продукции и высокие вкусовые качества ее.

Альфама P3 F1. Оригинатор: Rijk Zwaan Marne Aktiengesellschaft. Рекомендуется для длительного хранения. Позднеспелый. Период от полных всходов до начала технической спелости 155-175 дней. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего

размера до крупного, зеленый со слабым восковым налетом до средней интенсивности, слабопузырчатый, по краю слабоволнистый. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая до средней длины. Масса кочана 1,7-2,6 кг, плотность 4,6 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 404-600 ц/га, на 62-80 ц/га выше стандартов Крюмон F1 и Саратога F1. Максимальная урожайность 710 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 98%.

Альфредо F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и для краткосрочного хранения. Среднеспелый. Период от массовых всходов до начала технической спелости до 140 дней. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, зеленый с восковым налетом средней интенсивности до сильного, слабопузырчатый, волнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая до средней длины. Масса кочана 2,3-4,0 кг, плотность 4,0-4,8 балла. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 410-564 ц/га, у стандартов Сесиль F1 и Краутман F1 402-524 ц/га. Максимальная урожайность 798 ц/га (Смоленская область). Выход товарной продукции 98%.

Амазон F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и для краткосрочного хранения. Среднеранний. Период от полных всходов до начала технической спелости до 125 дней. Розетка листьев приподнятая. Лист мелкий до среднего размера, серо-зеленый со слабым восковым налетом, слабопузырчатый, по краю слабоволнистый. Кочан маленький до среднего размера, округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная и внутренняя кочерыги короткие. Масса кочана 1,4-1,8 кг, плотность 4,2-5,0 балла. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 472-660 ц/га, у стандарта Казачок F1 - 307-354 ц/га. Максимальная урожайность 732 ц/га (Ярославская область). Урожайность за первый сбор составляла 15% от общего урожая. Выход товарной продукции 90%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Аммон F1. Оригинатор: Monsanto Holland B.V. Рекомендуется для длительного хранения. Позднеспелый. Период от массовых всходов до начала технической спелости 155-170 дней.

Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серозеленый с сильным восковым налетом, пузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, частично покрытый, на разрезе беловатый. Наружная и внутренняя кочерыжки средней длины. Масса кочана 1,6-3,8 кг, плотность 4,0-4,8 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 315-630 ц/га, на 35-110 ц/га выше стандартов Амагер и Саратога F1. Максимальная урожайность 650 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 95%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Анкома P3 F1. Оригинатор: Rijk Zwaan Marne Aktiengesellschaft. Рекомендуется для использования в свежем виде и длительного хранения. Среднепоздний. Розетка листьев вертикальная до приподнятой. Лист среднего размера до крупного, серозеленый с восковым налетом средней интенсивности, пузырчатый, волнистый по краю. Кочан обратнойцевидный, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыжка длинная, внутренняя - средней длины. Масса кочана 2,1-3,0 кг, плотность 4,4 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 418-610 ц/га, на уровне стандарта Сесиль F1. Максимальная урожайность 714 ц/га (Смоленская область). Выход товарной продукции 95%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Аптон F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и для длительного хранения кочанов. Позднеспелый. Период от полных всходов до начала технической спелости 150-170 дней. Розетка листьев полуприподнятая. Лист среднего размера до крупного, зеленый до серо-зеленого, широкоэллиптический, вогнутый, среднепузырчатый, слегка волнистый, край листа гладкий, восковой налет сильный. Наружная кочерыжка средней длины. Кочан округлый, прикрытый, зеленый, на разрезе белый, очень плотный. Внутренняя кочерыжка от средней длины до длинной. Масса кочана 2,8-4,0 кг. Вкусовые качества хорошие. Товарная урожайность в Северо-Западном регионе 424-532 ц/га, на 26-281 ц/га выше стандартов Подарок и Крюмон F1, Волго-Вятском регионе - 792-942 ц/га, на 122-165 ц/га выше стандарта Крюмон F1. Максимальная урожайность - 1113 ц/га, выше стандарта Крюмон F1 на 507 ц/га (Кировская обл.). Выход товарной продукции 83-99%. Устойчив к растрескиванию кочанов. Устойчив к фузариозному увяданию. Ценность гибрида: вы-

сокая урожайность и дружное формирование кочанов и выравненность их, устойчивость к фузариозному увяданию и растрескиванию кочанов, транспортабельность, лежкость.

Арктика F1. Оригинатор: 'Агрофирма поиск'. Рекомендуется для использования в свежем виде и длительного хранения. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый с сильным восковым налетом, гладкий, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, частично покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая. Масса кочана 2,0 кг, плотность 4,5 балла. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 393-564 ц/га, на 58-74 ц/га выше стандартов Триумф F1 и Крюмон F1. Максимальная урожайность 600 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 94%.

Арпост F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеранний. Розетка листьев приподнятая до горизонтальной. Лист мелкий до среднего размера, серо-зеленый с восковым налетом средней интенсивности до сильного, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга короткая, внутренняя - короткая до средней длины. Масса кочана 1,4-2,0 кг, плотность 4,0 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 270-632 ц/га, на 30-300 ц/га выше стандарта Трансфер F1. Максимальная урожайность 707 ц/га (Воронежская область). Выход товарной продукции 90%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Бартон F1. Оригинатор: Nickerson-Zwaan B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде, квашения и краткосрочного хранения. Среднепоздний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера до большого, серо-зеленый, с восковым налетом средней интенсивности, пузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округло-плоский, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины до длинной, внутренняя - короткая до средней длины. Масса кочана 2,2-3,0 кг, плотность 4,2 балла. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 451-859 ц/га, на 110-215 ц/га выше стандарта Подарок. Максимальная урожайность 1218 ц/га (Ленинградская область). Выход товарной продукции 87%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Блоктор F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для длительного хранения. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый с сильным восковым налетом, пузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая до средней длины. Масса кочана 1,8-2,0 кг, плотность 4,5 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 484-600 ц/га, на 30-80 ц/га выше стандартов Крюмон F1 и Саратога F1. Выход товарной продукции 96%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Бородин F1. Оригинатор: Nickerson-Zwaan B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев горизонтальная. Лист мелкий до среднего размера, зеленый со слабым восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, частично покрытый, на разрезе желтоватый. Наружная кочерыга короткая, внутренняя - средней длины. Масса кочана 0,7-1,2 кг, плотность 4,0 балла. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 289-330 ц/га, на уровне стандарта Трансфер F1. Максимальная урожайность 430 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 93%.

Булат F1. Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Рекомендуется для длительного хранения. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера до большого, серо-зеленый с сильным восковым налетом, гладкий, слабоволнистый по краю. Кочан овальный, частично покрытый, на разрезе зеленоватый. Наружная и внутренняя кочерыги средней длины до длинной. Масса кочана 1,6-3,0 кг, плотность 4,5 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 413-518 ц/га, на уровне стандартов Амагер 611 и Крюмон F1. Максимальная урожайность 586 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 93%.

Бурбон F1. Оригинатор: Nickerson-Zwaan B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеранний. Розетка листьев приподнятая. Лист мелкий до среднего размера, серо-зеленый со слабым восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная и внутренняя кочерыги короткие. Масса кочана 0,8-1,2 кг, плотность 4,3 балла. Вкус отличный и хороший. Товарная урожайность 275-389 ц/га, на 75-127

ц/га выше стандартов Номер Первый Грибовский 147 и Фреско F1. Максимальная урожайность 398 ц/га (Тульская область). Выход товарной продукции 92%.

Валентина F1. Патентообладатель: Учреждение 'Селекционная станция им. Н.Н.Тимофеева'. Рекомендуется для использования в свежем виде и длительного хранения. Позднеспелый. Период от массовых всходов до начала технической спелости 140-180 дней. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый с сильным восковым налетом, по краю слабоволнистый. Кочан среднего размера, обратнойцевидный, частично покрытый, очень плотный, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая. Масса кочана 3,2-3,8 кг. Вкус отличный и хороший. Товарная урожайность 680-800 ц/га. Выход товарной продукции 90%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Вестри F1. Оригинатор: Monsanto Holland B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде, квашения и краткосрочного хранения. Позднеспелый. Период от массовых всходов до начала технической спелости 135-160 дней. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера до крупного, зеленый с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе желтоватый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая. Масса кочана 2,8-4,0 кг, плотность 4,0-4,8 балла. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 550-739 ц/га, на 30-118 ц/га выше стандартов Сесиль F1 и Рамада F1. Максимальная урожайность 870 ц/га (Смоленская область). Выход товарной продукции 95%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Внучка F1. Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек''. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев горизонтальная. Лист мелкий, серо-зеленый, с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, по краю слабоволнистый. Кочан округлый-плоский, частично покрытый, на разрезе желтоватый. Наружная кочерыга короткая, внутренняя - средней длины. Масса кочана 0,9-1,2 кг, плотность 4,1 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 293-370 ц/га, на уровне стандарта Казачок F1. Макси-

мальная урожайность 500 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 93%.

Газель F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Период от полных всходов до начала технической спелости 100-115 дней. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, по краю слабо-волнистый. Кочан округлый, покрытый, на разрезе желтоватый. Наружная кочерыга короткая, внутренняя - короткая до средней длины. Масса кочана 1,0-1,5 кг, плотность 4,2-4,5 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 360-654 ц/га, у стандартов Трансфер F1 и Амазон F1 230-606 ц/га. Максимальная урожайность 927 ц/га (Костромская область). Выход товарной продукции 90%. Устойчив к растрескиванию кочанов.

Гарант F1. Оригинатор: 'Агрофирма поиск'. Рекомендуется для длительного хранения. Позднеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, серо-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, пузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан овальный, покрытый, на разрезе желтоватый. Наружная и внутренняя кочерыги средней длины. Масса кочана 2,0-3,2 кг, плотность 4,5 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 340-580 ц/га, на уровне стандартов Саратога F1 и Амагер 611. Максимальная урожайность 634 ц/га (Ивановская область). Выход товарной продукции 94%.

Глория F1. Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Рекомендуется для использования в свежем виде и квашения. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая до горизонтальной. Лист среднего размера, сине-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, волнистый по краю. Кочан округлый, частично покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая. Масса кочана 1,8-2,6 кг, плотность 4,4 балла. Вкус отличный. Товарная урожайность 487-566 ц/га, на 70-130 ц/га выше стандарта Слава 1305. Максимальная урожайность 828 ц/га (Воронежская область). Выход товарной продукции 96%.

Грегориан F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, с

восковым налетом средней интенсивности, пузырчатый, слабо-волнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга короткая, внутренняя - короткая до средней длины. Масса кочана 1,0-1,3 кг, плотность 3,5 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 304-515 ц/га, на уровне стандарта Трансфер F1. Максимальная урожайность 623 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 95%.

Грин Флэш F1. Оригинатор: Monsanto Holland B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Ранне-спелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, зеленый, с сильным восковым налетом, пузырчатый, по краю волнистый. Кочан округлый, покрытый, на разрезе зеленоватый. Наружная и внутренняя кочерыги короткие. Масса кочана 1,0-1,3 кг, плотность 4,0 балла. Вкус отличный и хороший. Товарная урожайность 294-485 ц/га, на уровне стандартов Июньская и Трансфер F1. Максимальная урожайность 630 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 92%.

Джигит F1. Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, темно-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, ровный по краю. Кочан округло-плоский, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая. Масса кочана 1,5 кг, плотность 3,5 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 320-457 ц/га, на 100-200 ц/га выше стандартов Трансфер F1 и Июньская. Максимальная урожайность 598 ц/га (Рязанская область). Выход товарной продукции 94%.

Дидон F1. Оригинатор: Monsanto Holland B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеранний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, по краю слабоволнистый. Кочан округлый, частично покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая. Масса кочана 1,3-2,0 кг, плотность 4,0 балла. Вкус отличный и хороший. Товарная урожайность 290-458 ц/га, на уровне стандартов Июньский и Трансфер F1. Максимальная

урожайность 600 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 90%.

Дискавер F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и квашения. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист крупный, серо-зеленый с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга короткая до средней длины, внутренняя - короткая. Масса кочана 2,2-2,8 кг, плотность 4,9 балла. Вкус отличный. Товарная урожайность 574-700 ц/га, на 40-180 ц/га выше стандартов Колобок F1 и Крюмон F1. Максимальная урожайность 1400 ц/га (Кировская область). Выход товарной продукции 95%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Етма F1. Оригинатор: Rijk Zwaan. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Период от полных всходов до начала технической спелости 75-115 дней. Розетка листьев приподнятая. Наружная кочерыга короткая. Лист мелкий до среднего размера, желто-зеленый, со слабым до среднего восковым налетом, округлый, плоский, слабопузырчатый. Кочан округлой формы, частично покрытый, средней плотности, на разрезе желтоватый. Кроющие листья желто-зеленые, со слабой антоциановой окраской. Внутренняя кочерыга короткая. Масса кочана 1,0-1,5 кг. Вкус хороший. Отличается дружным формированием кочанов. Урожайность за первый сбор 128-234 ц/га (50% от общего урожая). Товарная урожайность 261- 426 ц/га, у стандартов Точка и Июньская 282-382 ц/га. Выход товарной продукции 92-98%. Ценность гибрида: раннеспелость, дружная отдача ранней продукции, высокая товарность, хороший вкус свежей продукции.

Заказ F1. Оригинатор: Monsanto Holland B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеранний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, сине-зеленый, с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, по краю волнистый. Кочан округлый, частично покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга короткая до средней длины, внутренняя - короткая. Масса кочана 1,2-1,8 кг, плотность 4,1 балла. Вкус отличный и хороший. Товарная урожайность 292-471 ц/га, на 25-35 ц/га выше уровня стандартов Июньский и Га-

зель F1. Максимальная урожайность 570 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 94%.

Зенит F1. Оригинатор: Monsanto Holland B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый. Наружная кочерыга короткая до средней длины, внутренняя - короткая. Масса кочана 1,2-1,6 кг, плотность 4,2 балла. Вкус отличный. Товарная урожайность 380-504 ц/га, на 40-150 ц/га выше стандарта Трансфер F1. Максимальная урожайность 518 ц/га (Ивановская область). Выход товарной продукции 96%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Кабтон F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде, квашения и длительного хранения. Среднепоздний. Розетка листьев приподнятая. Лист большой, серо-зеленый, с восковым налетом средней интенсивности, пузырчатый, по краю слабоволнистый. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная и внутренняя кочерыги средней длины. Масса кочана 2,6-3,5 кг, плотность 4,6 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 254-570 ц/га, на уровне стандартов Подарок и Томас F1. Максимальная урожайность 810 ц/га (Ивановская область). Выход товарной продукции 91%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Камбрия F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Включен в Госреестр по Центральному (3) и Северо-Кавказскому (6) регионам. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист мелкий до среднего размера, серо-зеленый, сильнопузырчатый, волнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга короткая, внутренняя - длинная. Масса кочана 1,1-1,3 кг, плотность 4,4 балла. Вкус отличный и хороший. Товарная урожайность 228-356 ц/га, на 15-70 ц/га выше стандарта Трансфер F1. Максимальная урожайность 650 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 91%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Каменка F1. Оригинатор: НП С/Х Корпорация 'Агрони' Рекомендуется для использования в свежем виде длительного хранения. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист сред-

него размера, серо-зеленый, с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, по краю слабоволнистый. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Масса кочана 2,3-2,9 кг, плотность 4,2 балла. Вкус отличный и хороший. Товарная урожайность 584-664 ц/га, на 50-80 ц/га выше стандартов Колобок F1 и Крюмон F1. Максимальная урожайность 1066 ц/га (Ивановская область). Выход товарной продукции 91%.

Каменна голова. Оригинатор: 'Агро-Бест'. Рекомендуется для использования в свежем виде, квашения и длительного хранения. Позднеспелый. Период от массовых всходов до начала технической спелости 140-155 дней. Розетка листьев приподнятая. Лист крупный, серо-зеленый с сильным восковым налетом, пузырчатый, волнистый по краю. Кочан округло-плоский, частично покрытый, на разрезе желтоватый. Наружная кочерыга короткая до средней длины, внутренняя - длинная. Масса кочана 2,5-4,0 кг, плотность 4,5-5,0 балла. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 446-581 ц/га, на 29-99 ц/га выше стандарта Крюмон F1. Максимальная урожайность 1371 ц/га (Курская область). Выход товарной продукции 93%.

Кампра F1. Оригинатор: Nickerson-Zwaan B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист мелкий, серо-зеленый, с сильным восковым налетом, пузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, частично покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга короткая, внутренняя - средней длины. Масса кочана 1,2-1,4 кг, плотность 4,2 балла. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 394-500 ц/га, на 100-160 ц/га выше стандартов Казачок F1 и Трансфер F1. Максимальная урожайность 642 ц/га (Ленинградская область). Выход товарной продукции

Кандела F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Рекомендуется для длительного хранения. Среднепоздний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга длинная, внутренняя - средней длины. Масса кочана 1,8-2,2 кг, плотность 4,4 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 406-593 ц/га, на 100-200 ц/га выше стандартов Подарок и Крюмон F1. Максимальная урожайность 680 ц/га (Мос-

ковская область). Выход товарной продукции 94%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Кастелло F1. Оригинатор: Nickerson-Zwaan B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и краткосрочного хранения (до 3 месяцев). Среднеранний. Период от полных всходов до начала технической спелости 90-125 дней. Розетка листьев горизонтальная. Наружная кочерыга короткая. Лист мелкий до среднего размера, сине-зеленый, с сильным восковым налетом, округлый, вогнутый, слабопузырчатый. Кочан округлый, частично покрытый, плотный. Кроющие листья зеленые со слабой антоциановой окраской. Внутренняя кочерыга короткая до средней длины. Масса кочана 1,5-2,5 кг. Вкус хороший. Содержание сухого вещества 6,7%, общего сахара - 5,1%. Товарная урожайность 293-642 ц/га, на 3-26 ц/га выше, чем у стандартов Трансфер F1 и Июньская. Выход товарной продукции 94-98%. Устойчив к растрескиванию кочанов. Ценность гибрида: стабильная урожайность, высокая товарность, выравненность, плотность кочанов и устойчивость их к растрескиванию.

Каунтер F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и длительного хранения. Позднеспелый. Период от массовых всходов до начала технической спелости 140-160 дней. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера до крупного, зеленый с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, по краю слабоволнистый. Кочан среднего размера, округлый, покрытый, плотный, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины до длинной, внутренняя - средней длины. Масса кочана 3,0-3,6 кг. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 545-790 ц/га. Выход товарной продукции 85-92%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Килагерб F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга короткая до средней длины, внутренняя - средней длины. Масса кочана 2,4-3,0 кг, плотность 4,1 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 332-648 ц/га, на уровне стандарта Слава Грибовская 232. Максимальная урожайность

1237 ц/га (Ленинградская область). Выход товарной продукции 94%. Устойчив к фузариозному увяданию и киле крестоцветных.

Килатон F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для длительного хранения. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая до средней длины. Масса кочана 1,9-3,0 кг, плотность 4,2 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 305-600 ц/га, на уровне стандартов Саратога F1 и Экстра F1. Максимальная урожайность 753 ц/га (Ивановская область). Выход товарной продукции 90%. Устойчив к киле крестоцветных.

Коля F1. Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Рекомендуется для использования в свежем виде, квашения и краткосрочного хранения. Среднепоздний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, с сильным восковым налетом, пузырчатый, по краю слабоволнистый. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная и внутренняя кочерыги среднего размера. Масса кочана 2,0-2,5 кг, плотность 4,3 балла. Вкус отличный и хороший. Товарная урожайность 371-498 ц/га, на уровне стандарта Подарок. Максимальная урожайность 652 ц/га (Рязанская область). Выход товарной продукции 92%.

Куизор F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и краткосрочного хранения. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, волнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе желтоватый. Наружная кочерыга короткая, внутренняя - средней длины. Масса кочана 2,0-2,7 кг, плотность 4,1 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 332-503 ц/га, на уровне стандартов Альфредо F1 и Слава 1305. Максимальная урожайность 687 ц/га (Ивановская область). Выход товарной продукции 97%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Ларсия F1. Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Рекомендуется для использования в свежем виде и квашения. Среднеспелый гибрид. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера до крупного, серо-зеленый с сильным восковым налетом.

том, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная и внутренняя кочерыги короткие до средней длины. Масса кочана 1,9-2,7 кг, плотность 4,4 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 353-545 ц/га, на 30 ц/га выше стандарта Слава 1305. Максимальная урожайность 761 ц/га (Смоленская область). Выход товарной продукции 92%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Манама P3 F1. Оригинатор: Rijk Zwaan Marne Aktiengesellschaft. Рекомендуется для использования в свежем виде, квашения и краткосрочного хранения. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист крупный, зеленый со слабым до средней интенсивности восковым налетом, слабопузырчатый, волнистый по краю. Кочан округло-плоский, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - средней длины до длинной. Масса кочана 2,4-3,4 кг, плотность 4,3 балла. Вкус отличный. Товарная урожайность 561-786 ц/га, на 230-250 ц/га выше стандартов Слава 1305 и Альфредо F1. Максимальная урожайность 845 ц/га (Смоленская область). Выход товарной продукции 92 %.

Марчелло F1. Оригинатор: Rijk Zwaan Welver GmbH. Рекомендуется для использования в свежем виде и краткосрочного хранения. Среднеспелый. Период от полных всходов до начала технической спелости 120-145 дней. Розетка листьев приподнятая. Наружная кочерыга короткая до средней длины. Лист среднего размера, серо-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, широкояйцевидной формы, плоский, среднепузырчатый. Кочан округлый, частично покрытый, средней плотности до плотного, на разрезе беловатый. Внутренняя кочерыга средней длины. Масса кочана 1,9-3,1 кг. Вкус отличный. Товарная урожайность 390-440 ц/га, на уровне стандартов Ринда F1 и Краутман F1, максимальная - 715 ц/га. Выход товарной продукции 93-100%. Устойчив к растрескиванию кочанов. Ценность гибрида: стабильная урожайность, высокая товарность, высокие вкусовые качества свежей продукции, устойчивость кочанов к растрескиванию.

Менди F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде, квашения и длительного хранения. Среднепоздний. Период от полных всходов до начала технической спелости до 160 дней. Розетка листьев приподнятая. Лист

большой, серо-зеленый с восковым налетом средней интенсивности до сильного, слабопузырчатый, по краю волнистый. Кочан среднего размера, округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая до средней длины. Масса кочана 2,5-3,6 кг, плотность 4,5-5,0 балла. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 588-834 ц/га, у стандартов Белорусская 455 и Подарок 475-826 ц/га. Максимальная урожайность 962 ц/га (Пермская область). Выход товарной продукции 92%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Ментор F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и квашения. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая до горизонтальной. Лист крупный, сине-зеленый с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округло-плоский, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая до средней длины. Масса кочана 2,8-3,3 кг, плотность 4,7 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 645-837 ц/га, на 80-185 ц/га выше стандарта Крюмон F1. Максимальная урожайность 993 ц/га (Республика Удмуртия). Выход товарной продукции 96%.

Металор F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеранний. Розетка листьев приподнятая. Лист маленький, зеленый, с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная и внутренняя кочерыги короткие. Масса кочана 0,6-1,2 кг, плотность 4,0 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 263-423 ц/га, на уровне стандарта Трансфер F1. Максимальная урожайность 712 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 91%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Миррор F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист маленький, темно-зеленый, со слабым восковым налетом, слабопузырчатый, по краю слабоволнистый. Кочан округлый, покрытый, на разрезе желтоватый. Наружная и внутренняя кочерыги короткие. Масса кочана 1,0-1,4 кг, плотность 3,5 баллов. Вкус отличный и хороший. Товарная урожайность 274-390 ц/га, на уровне стандарта Трансфер F1.

Максимальная урожайность 493 ц/га (Рязанская область). Выход товарной продукции 93%.

Монарх F1. Патентообладатель: Учреждение 'Селекционная станция им. Н.Н.Тимофеева' Рекомендуется для использования в свежем виде и для длительного хранения (8 месяцев). Позднеспелый. Период от полных всходов до начала технической спелости 150-180 дней. Розетка листьев полуприподнятая. Лист среднего размера, темно-зеленый, широкообратнояцевидный, вогнутый, слабопузырчатый, восковой налет сильный. Наружная кочерыга средней длины. Кочан обратнояцевидный, зеленый, прикрытый, кроющие листья со слабым антоцианом, плотный, на разрезе желтоватый. Внутренняя кочерыга средней длины. Масса кочана 1,5-2,9 кг. Вкусовые качества хорошие. Товарная урожайность в Центральном регионе - 340-464 ц/га, на уровне стандартов Амтрак F1 и Крюмон F1, Волго-Вятском - 232-540 ц/га, у стандартов Лежкий F1 и Альбатрос F1 - 340-498 ц/га, Центрально-Черноземном - 237-398 ц/га, на уровне гибридов Экстра F1 и Лежкий F1, Северо-Кавказском регионе - 320-658 ц/га, на уровне гибрида Крюмон F1 и Амагер 611. Выход товарной продукции 93-99%. Ценность гибрида: пластичность, дружное формирование урожая, хорошие вкусовые качества, выравненность кочанов, транспортабельность, высокий выход товарной продукции после длительного хранения (8 месяцев).

Морозко. Оригинатор: 'Агрофирма поиск'. Рекомендуется для длительного хранения. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, зеленый со слабым восковым налетом, пузырчатый, волнистый по краю. Кочан округлый, частично покрытый, на разрезе беловатый. Наружная и внутренняя кочерыги средней длины. Масса кочана 1,7-2,8 кг, плотность 4,6 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 313-624 ц/га, на 30-140 ц/га выше стандартов Амагер 611 и Амтрак F1. Максимальная урожайность 809 ц/га (Ивановская область). Выход товарной продукции 96%.

Наташа F1. Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Рекомендуется для использования в свежем виде, квашения и краткосрочного хранения. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист маленький, серо-зеленый, со слабым восковым налетом, слабопузырчатый, по краю слабоволнистый. Кочан округлый, частич-

но покрытый, на разрезе беловатый. Наружная и внутренняя кочерыги короткие. Масса кочана 1,8-2,4 кг, плотность 4,4 баллов. Вкус отличный и хороший. Товарная урожайность 324-526 ц/га, на уровне стандарта Слава Грибовская 231 и Слава 1305. Максимальная урожайность 681 ц/га (Удмуртская Республика). Выход товарной продукции 92%.

Новатор F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для длительного хранения. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера до крупного, серо-зеленый с сильным восковым налетом. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины до длинной, внутренняя - короткая до средней длины. Масса кочана 1,5-3,0 кг, плотность 4,3 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 297-520 ц/га, на 17-120 ц/га выше стандартов Амагер 611 и Крюмон F1. Максимальная урожайность 700 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 92%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Орион-охотник F1. Оригинатор: Monsanto Holland B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист мелкий, светло-зеленый со слабым восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе желтоватый. Наружная и внутренняя кочерыги короткие. Масса кочана 0,8-1,2 кг, плотность 4,5 балла. Вкус отличный и хороший. Товарная урожайность 225-298 ц/га, на уровне стандартов Трансфер F1 и Номер Первый Грибовский 147. Максимальная урожайность 430 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 89%.

Орловская F1. Оригинатор: НП С/Х корпорация 'Агрони'. Рекомендуется для использования в свежем виде и краткосрочного хранения. Среднеспелый-среднепоздний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, темно-зеленый, со слабым восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округло-плоский, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная и внутренняя кочерыги средней длины. Масса кочана 2,6-3,0 кг, плотность 4,5 балла. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 448-562 ц/га, на уровне стандартов Альфредо F1 и Сесиль F1. Максимальная урожайность 951 ц/га (Ивановская область). Выход товарной продукции 95%.

Оторино F1. Оригинатор: Nickerson-Zwaan B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и квашения. Средне-спелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера до крупного, светло-зеленый со слабым восковым налетом, слабо-пузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга короткая, внутренняя - короткая до средней длины. Масса кочана 1,9-2,6 кг, плотность 4,4 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 361-511 ц/га, на 30-180 ц/га выше стандарта Слава 1305. Максимальная урожайность 902 ц/га (Смоленская область). Выход товарной продукции 93%.

Пандион F1. Оригинатор: Monsanto Holland B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Период от полных всходов до начала технической спелости до 110 дней. Розетка листьев горизонтальная. Лист мелкий до среднего размера, темно-зеленый со слабым восковым налетом, пузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, частично покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга короткая, внутренняя - средней длины. Вкус хороший и отличный. Масса кочана 0,8-1,8 кг, плотность 4,0 балла. Товарная урожайность 280-513 ц/га, у стандартов Атлета F1 и Трансфер F1 200-424 ц/га. Максимальная урожайность 539 ц/га (Смоленская область). Отличается дружным формированием раннего урожая. Урожайность за первый сбор составляет 60-100% от общего урожая. Устойчив к растрескиванию кочана при задержке с уборкой. Выход товарной продукции 95%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Парадокс F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для длительного хранения. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера до крупного, серо-зеленый с сильным восковым налетом, пузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая до средней длины. Масса кочана 1,8-3,3 кг, плотность 4,7 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 335-630 ц/га, на уровне стандарта Крюмон F1. Максимальная урожайность 1194 ц/га (Ленинградская область). Выход товарной продукции 93%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Первая любовь F1. Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Рекомендуются для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист маленький, серо-зеленый, со слабым восковым налетом, слабопузырчатый, по краю слабо-волнистый. Кочан округлый, покрытый, на разрезе желтоватый. Наружная и внутренняя кочерыги короткие. Масса кочана 1,0-1,9 кг, плотность 4,0 баллов. Вкус хороший. Товарная урожайность 190-347 ц/га, на уровне стандартов Июньская и Трансфер F1. Максимальная урожайность 542 ц/га (Воронежская область). Выход товарной продукции 92%.

Пластун F1. Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Рекомендуются для использования в свежем виде. Среднепоздний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый с сильным восковым налетом, гладкий, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, частично покрытый, на разрезе зеленоватый. Наружная и внутренняя кочерыги средней длины. Масса кочана 1,9-3,0 кг, плотность 4,2 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 323-575 ц/га, на уровне стандартов Подарок и Парус. Максимальная урожайность 770 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 90%.

Премьер F1. Оригинатор: ИП АЛЕКСАНДРОВА М.В. Рекомендуются для длительного хранения. Позднеспелый. Розетка листьев горизонтальная. Лист среднего размера, серо-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан обратнойцевидный, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая. Масса кочана 1,9 -3,2 кг, плотность 4,4 балла. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 463-505 ц/га, на уровне стандартов Крюмон F1 и Амагер 611. Максимальная урожайность 580 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 94%.

Престиж F1. Патентообладатель: Учреждение 'Селекционная станция им. Н.Н.Тимофеева'. Рекомендуются для длительного хранения. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная и внутренняя кочерыги средней длины. Масса кочана 2,0-2,6 кг, плотность 4,5

балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 328-660 ц/га, на уровне стандартов Экстра F1 и Саратога F1. Максимальная урожайность 699 ц/га (Ивановская область). Выход товарной продукции 94%. Кочаны выравненные, не заваливаются при созревании. Пригоден для механизированной уборки. Устойчив к фузариозному увяданию.

Рамада F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и для переработки (квашение). Среднеспелый. Период от полных всходов до начала технической спелости 110-140 дней. Розетка листьев полуприподнятая. Лист среднего размера, зеленый до темно-зеленого, округлый, плоский, слегка волнистый, край листа гладкий, восковой налет средний. Наружная кочерыга средней длины. Кочан округлый, прикрытый, зеленый, плотный, кроющиеся листья слегка морщинистые, с антоцианом, на разрезе белый. Внутренняя кочерыга средней длины. Масса кочана 2,5-3,6 кг. Вкусовые качества хорошие. Содержание сухого вещества 8,8%, общего сахара 4,6%. Товарная урожайность в Северо-Западном регионе - 440-741 ц/га, на уровне стандарта Подарок, Центральном - 544-720 ц/га, выше стандартов Белорусская 455 и Слава 1305 на 51-73 ц/га, Волго-Вятском - 481-742 ц/га, на уровне стандарта Белорусская 455, Восточно-Сибирском - 374-684 ц/га, на уровне стандартов Подарок и Стахановка 1513, Дальневосточном регионе - 467-658 ц/га, на 132-208 ц/га выше стандарта Белорусская 455. Максимальная урожайность - 866 ц/га (Владимирская обл.). Выход товарной продукции 95-97%. Устойчив к фузариозному увяданию. Устойчив к растрескиванию кочанов. Ценность гибрида: высокая урожайность, пластичность, дружное формирование кочанов, выравненность их, хорошие вкусовые качества, устойчивость к фузариозному увяданию и растрескиванию кочанов, пригодность к переработке (квашению).

Ризкшен F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для длительного хранения. Среднепоздний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга короткая до среднего размера, внутренняя - короткая. Масса кочана 1,6-2,8 кг, плотность 4,3 балла.

Вкус хороший. Товарная урожайность 335-418 ц/га, на 110 ц/га выше стандарта Подарок. Максимальная урожайность 760 ц/га (Ивановская область). Выход товарной продукции 91%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Ромео F1. Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Рекомендуется для длительного хранения. Позднеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, сине-зеленый с сильным восковым налетом, гладкий, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, частично покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая. Масса кочана 1,6-2,8 кг, плотность 4,3 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 456-507 ц/га, на уровне стандартов Экстра F1и Гарант F1. Максимальная урожайность 636 ц/га (Воронежская область). Выход товарной продукции 94%.

Ротонда F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеранний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера до крупного, серо-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - средней длины до длинной. Масса кочана 1,9-2,2 кг, плотность 4,0 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 480-658 ц/га, на 140-300 ц/га выше стандарта Трансфер F1. Выход товарной продукции 92%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Саратога F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и для длительного хранения. Позднеспелый. Период от полных всходов до начала технической спелости 150-160 дней. Розетка листьев полуприподнятая до горизонтальной. Длина наружной кочерыги средняя. Лист зеленый, среднего размера до крупного, широкояйцевидной формы, вогнутый, с сильным восковым налетом. Кочан округлой формы, прикрытый, гладкий, кроющие листья слегка морщинистые с антоцианом, очень плотный, на разрезе белый. Длина внутренней кочерыги короткая. Масса кочана 1,8-2,2 кг. Вкусовые качества хорошие. Содержание сухого вещества 10,4 %, общего сахара 6,2%. Товарная урожайность 522-591 ц/га, на уровне стандарта Амагер 611. Выход товарной продукции 99,8%. Устойчив к растрескиванию кочанов. Жаростойкий.

Ценность гибрида: дружное формирование урожая, выравненность кочанов, устойчивость к растрескиванию, транспортабельность, высокая лежкость и жаростойкость.

Сателит F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде, квашения и краткосрочного хранения. Среднеспелый. Период от полных всходов до начала технической спелости до 140 дней. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый с сильным восковым налетом, пузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан среднего размера, округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая. Масса кочана 2,5-4,0 кг, плотность 4,0-4,8 балла. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 594-765 ц/га, у стандарта Подарок 418-599 ц/га. Максимальная урожайность 780 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 94-100%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Сатурн F1. Патентообладатель: ВНИИ Овощеводства. Рекомендуется для использования в свежем виде и квашения. Среднепоздний. Розетка листьев приподнятая. Лист мелкий, светло-зеленый со слабым восковым налетом, гладкий, слабоволнистый по краю. Кочан округло-плоский, частично покрытый, на разрезе беловатый. Наружная и внутренняя кочерыги средней длины. Масса кочана 2,6-3,1 кг, плотность 4,1 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 352-457 ц/га, на 25-70 ц/га выше стандартов Экстра F1и Фаворит F1. Максимальная урожайность 872 ц/га (Республика Удмуртия). Выход товарной продукции 92%.

Сельма F1. Оригинатор: Rijk Zwaan Marne Aktiengesellschaft. Рекомендуется для употребления в свежем виде, квашения и краткосрочного хранения. Среднепоздний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, зеленый со слабым до средней интенсивности восковым налетом, пузырчатый, волнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая. Масса кочана 2,0-3,0 кг, плотность 4,2 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 257-495 ц/га, на 50-150 ц/га выше стандартов Вьюга и Подарок. Максимальная урожайность 674 ц/га (Рязанская область). Выход товарной продукции 92%.

Септон F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и краткосрочного хранения. Среднеранний-среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера до большого, серо-зеленый, с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная и внутренняя кочерыги короткие до средней длины. Масса кочана 0,8-1,3 кг, плотность 4,1 балла. Вкус отличный. Товарная урожайность 296-460 ц/га, на уровне стандарта Трансфер F1. Максимальная урожайность 537 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 94%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Сесиль F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и для переработки (квашение). Среднеспелый. Период от полных всходов до начала технической спелости 120-140 дней. Розетка листьев полуприподнятая. Лист среднего размера до крупного, зеленый до серо-зеленого, округлый, вогнутый, слегка волнистый, сильнопузырчатый, край листа гладкий, восковой налет сильный. Наружная кочерыга средней длины. Кочан округлый, прикрытый, зеленый, плотный, на разрезе белый. Внутренняя кочерыга короткая. Масса кочана 2,5-3,6 кг. Вкусовые качества хорошие и отличные. Товарная урожайность в Центральном регионе - 520-690 ц/га, на уровне стандартов Белорусская 455, Краутман F1, Дальневосточном - 444-521 ц/га, выше стандарта Краутман F1 на 18-47 ц/га. Максимальная урожайность - 996 ц/га, на 112 ц/га выше стандарта Слава Грибовская 231 (Владимирская обл.). Выход товарной продукции 90-97%. Устойчив к фузариозному увяданию. Толерантен к сосудистому бактериозу. Устойчив к растрескиванию кочанов. Ценность гибрида: стабильная урожайность, дружное формирование кочанов, выравненность их, отличные вкусовые качества продукции, устойчивость к фузариозному увяданию, толерантность к сосудистому бактериозу, устойчивость кочанов к растрескиванию.

Силема P3 F1. Оригинатор: Rijk Zwaan Marne Aktiengesellschaft. Рекомендуется для употребления в свежем виде. Раннеспелый-среднеранний. Период от массовых всходов до начала технической спелости 90-120 дней. Розетка листьев вертикальная.

Лист среднего размера, светло-зеленый, пузырчатый, волнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе желтоватый. Масса кочана 1,3-1,9 кг, плотность 4,0-4,8 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 320-466 ц/га, у стандартов Трансфер F1 и Июньская 220-425 ц/га. Максимальная урожайность 669 ц/га (Владимирская область). Выход товарной продукции 90%.

Симона F1. Оригинатор: Emergent Genetics Vegetable A/S. Рекомендуется для использования в свежем виде, квашения и длительного хранения. Позднеспелый. Розетка листьев вертикальная до приподнятой. Лист среднего размера до крупного, серо-зеленый с сильным восковым налетом, пузырчатый, волнистый по краю. Кочан обратнойцевидный, частично покрытый, на разрезе беловатый. Наружная и внутренняя кочерыги средней длины до длинной. Масса кочана 1,8-2,5 кг, плотность 4,1 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 492-527 ц/га, на 20-100 ц/га выше стандарта Крюмон F1. Максимальная урожайность 662 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 91%.

Сириус F1. Оригинатор: ВНИИ Овощеводства. Включен Рекомендуется для использования в свежем виде, квашения и краткосрочного хранения (до 4-х месяцев). Среднепоздний. Период от полных всходов до начала технической спелости 140-150 дней. Розетка листьев приподнятая. Лист большого размера, зеленый, поперечно-широкоэллиптической формы, вогнутый, слабоморщинистый, со средним восковым налетом. Кочан светло-зеленый, плоскоокруглой формы, плотный, на разрезе белый. Масса кочана 3,6-4,2 кг. Вкусовые качества хорошие и отличные. Содержание сухого вещества 8,2%, общего сахара 4,5%. Товарная урожайность в Центральном регионе - 610-869 ц/га, на 10-91 ц/га выше стандартов Пегас F1 и Подарок, Волго-Вятском - 610-863 ц/га, на 27-163 ц/га выше стандарта Подарок. Максимальная урожайность - 900 ц/га (Республика Удмуртия). Выход товарной продукции 96-98%. Толерантен к сосудистому бактериозу. Ценность гибрида: высокая урожайность, дружное формирование кочанов, пригодность к переработке (квашению).

Скор F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде, квашения и краткосрочного хранения. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист крупный, темно-зеленый со слабым восковым налетом, слабопузыр-

чатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая. Масса кочана 2,2-2,5 кг, плотность 4,2 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 520-689 ц/га, на уровне стандарта Альфредо F1. Максимальная урожайность 690 ц/га (Смоленская область). Выход товарной продукции 94%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Снежинка F1. Патентообладатель: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Рекомендуется для использования в свежем виде, квашения и краткосрочного хранения. Среднепоздний. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, серозеленый с восковым налетом средней интенсивности, гладкий, слабоволнистый по краю. Кочан овальный, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая. Масса кочана 2,0-2,8 кг, плотность 4,5 балла. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 270-462 ц/га, на 30-120 ц/га выше стандарта Подарок. Максимальная урожайность 600 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 88%.

Спидон F1. Оригинатор: Nickerson-Zwaan B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист мелкий, темно-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, пузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе желтоватый. Наружная кочерыга короткая, внутренняя - короткая до средней длины. Масса кочана 1,0-1,3 кг, плотность 4,0 балла. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 245-366 ц/га, на уровне стандартов Трансфер F1 и Июньская. Максимальная урожайность 807 ц/га (Волгоградская область). Выход товарной продукции 91%.

Спринтер F1. Оригинатор: ИП Алексашова М.В. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист мелкий, зеленый со слабым восковым налетом, слабопузырчатый, волнистый по краю. Кочан овальный, частично покрытый, на разрезе желтоватый. Наружная кочерыга короткая, внутренняя - средней длины. Масса кочана 1,0-1,6 кг, плотность 4,4 балла. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 210-375 ц/га, на 120 /га выше стандарта

Июньская. Максимальная урожайность 396 ц/га (Рязанская область). Выход товарной продукции 92%.

Старт F1. Оригинатор: Agrofirma 'Moravoseed' spolocnost s rucenim omezenym; 'Семко-Юниор'; Учреждение 'селекционная станция им. Н.Н.Тимофеева'. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Период от полных всходов до начала технической спелости 98 дней. Розетка листьев горизонтальная. Лист мелкий, широкообратнояцевидный, зеленый, слабопузырчатый, со слабым восковым налетом. Наружная кочерыга короткая. Кочан округлый, прикрытый, окраска кроющих листьев желто-зеленая, на разрезе беловатая, среднеплотный. Внутренняя кочерыга средней длины. Масса кочана 0,5- 0,6 кг. Вкусовые качества хорошие. Товарная урожайность 3,9-4,1кг/кв.м. Урожайность за первый сбор 1,9-2,5 кг/кв.м. Максимальная урожайность 5,4 кг/ кв.м. Содержание сухого вещества 6,8%, общего сахара 3,5%. Рекомендуется загущенная посадка (40x40см). Гибрид устойчив к растрескиванию. Ценность гибрида: раннее и дружное формирование кочанов, выравненность их, хорошие вкусовые качества, устойчивость кочанов к растрескиванию.

Сюрприз F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Период от полных всходов до начала технической спелости 90-110 дней. Розетка листьев приподнятая до горизонтальной. Лист маленький, поперечно-широкоэллиптический, плоский, зеленый с восковым налетом средней интенсивности до сильного, слабопузырчатый, по краю слабоволнистый. Кочан маленький, частично покрытый, округлый, средней плотности до плотного, на разрезе беловатый. Наружная и внутренняя кочерыги короткие. Масса кочана 0,8-1,4 кг. Вкусовые качества хорошие. Товарная урожайность 298-350 ц/га, на уровне стандарта Казачок F1. Максимальная урожайность 504 ц/га (Тульская область). Урожайность за первый сбор составляла 64% и более от общего урожая. Выход товарной продукции 85-97%. Ценность гибрида: раннеспелость, стабильная урожайность, высокий выход товарной продукции, выравненность кочанов, дружное формирование урожая.

Тобия F1. Оригинатор: Monsanto Holland B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и квашения. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, пузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга короткая, внутренняя - средней длины. Масса кочана 1,8-3,0 кг, плотность 4,1 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 322-760 ц/га, на уровне стандартов Сателит F1 и Слава 1305. Максимальная урожайность 832 ц/га (Рязанская область). Выход товарной продукции 93%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Толеро F1. Оригинатор: ИП Алексашова М.В. Рекомендуется для использования в свежем виде, квашения и краткосрочного хранения. Среднеспелый. Период от полных всходов до начала технической спелости до 135 дней. Розетка листьев приподнятая. Лист крупный, сине-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, пузырчатый, по краю волнистый. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая. Масса кочана 2,5-3,2 кг, плотность 4,0-4,6 балла. Вкус отличный и хороший. Товарная урожайность 382-578 ц/га, у стандартов Сесиль F1 и Слава Грибовская 232 - 402-504 ц/га. Максимальная урожайность 1102 ц/га (Липецкая область). Выход товарной продукции 93%.

Томас F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и краткосрочного хранения. Среднепоздний. Период от полных всходов до начала технической спелости до 165 дней. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый с восковым налетом средней интенсивности до сильного, слабопузырчатый, по краю слабоволнистый. Кочан среднего размера, округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная и внутренняя кочерыги короткие до средней длины. Масса кочана 1,9-2,8 кг, плотность 4,0-4,5 балла. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 283-552 ц/га, на 55-93 ц/га выше стандарта Подарок. Максимальная урожайность 1248 ц/га (Калининградская область). Выход товарной продукции 96%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Триумф F1. Патентообладатель: Учреждение 'Селекционная станция им. Н.Н.Тимофеева'. Рекомендуется для длительно-

го хранения. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист крупный, сине-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан обратнотрубчатый, частично покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга длинная, внутренняя - средней длины. Масса кочана 2,1-3,7 кг, плотность 4,6 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 383-600 ц/га, на уровне стандартов Саратога F1 и Амагер 611. Выход товарной продукции 90%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Универс F1. Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Рекомендуется для использования в свежем виде, квашения и краткосрочного хранения. Позднеспелый. Период от полных всходов до начала технической спелости до 190 дней. Розетка листьев приподнятая. Лист большой, сине-зеленый, с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, по краю слабоволнистый. Кочан округло-плоский, частично покрытый, на разрезе беловатый. Наружная и внутренняя кочерыги средней длины. Масса кочана 2,2-3,0 кг, плотность 4,2-5,0 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 418-616 ц/га, на 128-207 ц/га выше стандартов Крюмон F1 и Амтрак F1. Максимальная урожайность 788 ц/га (Костромская область). Выход товарной продукции 92%.

Фактор F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для длительного хранения. Среднепоздний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера до большого, серозеленый, с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины до длинной, внутренняя - средней длины. Масса кочана 2,4-3,2 кг, плотность 4,2 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 650-986 ц/га, на уровне стандартов Менди F1 и Подарок. Максимальная урожайность 1110 ц/га (Ленинградская область). Выход товарной продукции 97%.

Фарао F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Период от полных всходов до начала технической спелости до 110 дней. Розетка листьев приподнятая. Лист маленький, сине-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, по краю слабоволнистый. Кочан округлый, частично покрытый. Наруж-

ная кочерыга короткая, внутренняя - средней длины. Масса кочана 1,4-2,0 кг, плотность 4,0-4,5 балла. Вкус отличный. Товарная урожайность 383-514 ц/га, на 174-201 ц/га выше стандарта Казачок F1. Максимальная урожайность 747 ц/га (Курская область). Урожайность за первый сбор составляла до 50% от общего урожая. Выход товарной продукции 94%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Форсаж F1. Оригинатор: 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, темно-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, гладкий, ровный по краю. Кочан округло-плоский, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая. Масса кочана 1,5-1,7 кг, плотность 4,1 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 350-452 ц/га, на 120-200 ц/га выше стандартов Трансфер F1 и Июньская. Максимальная урожайность 572 ц/га (Рязанская область). Выход товарной продукции 95%.

Фреско F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеранний. Период от полных всходов до начала технической спелости 90-115 дней. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, зеленый с восковым налетом средней интенсивности до сильного, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, частично покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга короткая до средней длины, внутренняя - средней длины. Масса кочана 1,1-1,9 кг, плотность 4,2 балла. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 247-381 ц/га, на уровне стандартов Трансфер F1 и Бронко F1. Максимальная урожайность 502 ц/га (Ивановская область). Выход товарной продукции 90%. Устойчив к фузариозному увяданию. Устойчив к растрескиванию кочанов.

Фундакси F1. Оригинатор: Monsanto Holland B.V. Рекомендуется для употребления в свежем виде, квашения и длительного хранения. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округло-плоский, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга длинная, внутренняя - короткая. Масса кочана 1,8-2,2 кг, плотность 4,2 балла. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 352-470 ц/га, на

уровне стандартов Экстра F1 и Леннокс F1. Максимальная урожайность 612 ц/га (Владимирская область). Выход товарной продукции 90%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Фьюрис F1. Оригинатор: Monsanto Holland B.V. Рекомендуется для употребления в свежем виде и длительного хранения. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, сине-зеленый, с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, волнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая. Масса кочана 1,8-2,1 кг, плотность 4,3 балла. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 367-659 ц/га, на уровне стандарта Леннокс F1. Максимальная урожайность 700 ц/га (Московская область). Выход товарной продукции 91%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Харрикейн F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и длительного хранения. Среднепоздний. Период от полных всходов до начала технической спелости 140-170 дней. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, широкообратнояцевидный, зеленый с восковым налетом средней интенсивности, вогнутый, слабопузырчатый, по краю слабоволнистый. Кочан среднего размера до крупного, округлый, покрытый, плотный, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга длинная, внутренняя короткая. Масса кочана 1,9-3,2 кг. Вкус хороший. Товарная урожайность 328-634 ц/га, на 19-130 ц/га выше стандарта Подарок. Максимальная урожайность 867 ц/га (Тульская область). Выход товарной продукции 93-98%. Срок хранения как и у позднеспелых гибридов, рекомендуемых для длительного хранения. Устойчив к фузариозному увяданию. Ценность гибрида: высокая урожайность и высокий выход товарной продукции, пригодность для длительного хранения и устойчивость к фузариозному увяданию.

Церокс F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Рекомендуется для употребления в свежем виде. Среднепоздний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, с восковым налетом средней интенсивности, пузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округло, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга короткая, внутренняя – короткая до средней длины. Масса кочана 2,2-2,6 кг, плотность 4,6 балла. Вкус хо-

роший и отличный. Товарная урожайность 406-750 ц/га, на 40-100ц/га выше стандартов Вьюга и Томас F1. Максимальная урожайность 969 ц/га (Ивановская область). Выход товарной продукции 92%. Устойчив к фузариозному увяданию.

Чамп F1. Оригинатор: Monsanto Holland B.V. Рекомендуется для употребления в свежем виде. Среднепоздний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, с сильным восковым налетом, пузырчатый, волнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная и внутренняя кочерыги средней длины. Масса кочана 1,4-1,6 кг, плотность 4,0 балла. Вкус хороший и отличный. Товарная урожайность 386-457 ц/га, на 30-50 ц/га выше стандартов Трансфер F1 и Июньская. Максимальная урожайность 593 ц/га (Волгоградская область). Выход товарной продукции 95%.

Юбилей F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Рекомендуется для употребления в свежем виде, квашения и краткосрочного хранения. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, с восковым налетом средней интенсивности, пузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе беловатый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая. Масса кочана 2,0-2,7 кг, плотность 4,3 балла. Вкус хороший. Товарная урожайность 327-576 ц/га, на 70-100 ц/га выше стандартов Крюмон F1 и Амагер 611. Максимальная урожайность 903ц/га (Ивановская область). Выход товарной продукции 90%.

Капуста брокколи (Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. cymosa Duch.)

Агасси F1. Оригинатор: Rijk Zwaan Zaadteelt en Zaadhandel B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Позднеспелый. Розетка листьев вертикальная до приподнятой. Лист среднего размера, серо-зеленый, с восковым налетом средней интенсивности, пузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка среднего размера, округло-плоская, серо-зеленая, среднебугристая, плотная, вторичные головки имеются. Масса головки до 0,7 кг. Урожайность 3,7 кг/кв.м.

Айронмен F1. Оригинатор: Monsanto Holland B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднепоздний. Розетка листьев вертикальная до приподнятой. Лист среднего размера, сине-зеленый, пузырчатый, волнистый по краю. Головка среднего размера, округлая, серо-зеленая, среднебугристая, без кроющих листьев, вторичные головки имеются. Масса головки 0,4 - 0,6 кг. Вкус отличный. Урожайность 2,9 кг/кв.м.

Батавия F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, сильнопузырчатый, сильноволнистый по краю, черешок длинный, без антоциановой окраски. Головка округлая, серо-зеленая, мелкобугристая, плотная, вторичные головки имеются. Масса головки 0,7 кг. Вкус отличный. Урожайность 2,6 кг/кв.м.

Вярус. Патентообладатель: 'Агро-Бест'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев горизонтальная. Лист среднего размера, серо-зеленый, пузырчатый, по краю слабоволнистый. Головка маленькая, эллиптическая, зеленая, мелкобугристая, средней плотности, имеются вторичные головки. Масса центральной головки до 120 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 2,9 кг/кв.м.

Гном. Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек''. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый со слабым восковым налетом, слабопузырчатый, сильноволнистый по краю. Головка среднего размера, эллиптическая, серо-зеленая, среднебугристая, средней плотности, вторичные головки имеются. Масса головки 0,4 кг. Вкусовые качества хорошие и отличные. Урожайность 2,4 кг/кв.м.

Грин Мэдрик F1. Оригинатор: Sakata Vegetables Europe S.A.R.L. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Растение средней высоты, в один стебель. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, слабопузырчатый, волнистый по краю, черешок средней длины, без антоциановой окраски. Головка среднего размера, эллиптическая, серо-зеленая, средней плотности, без кроющих листьев, массой 0,7 кг. Вкус отличный. Урожайность 2,2 кг/кв.м.

Лаки F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднепоздний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, дольчатый, серо-зеленый с восковым налетом, слабопузырчатый, по краю слабо-волнистый, зубчатый. Головка среднего размера, округло-плоская, серо-зеленая, мелкобугристая, с нежной текстурой, плотная. Масса головки 0,3-0,6 кг. Товарная урожайность 1,5 кг/кв.м. Ценность гибрида: компактные головки, отличные вкусовые качества, продолжительный период поступления продукции.

Лорд F1. Оригинатор: Monsanto Holland B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, пузырчатый, сильноволнистый по краю, черешок длинный, без антоциановой окраски. Головка большая, округло-плоская, светло-зеленая, плотная, без кроющихся листьев, массой 0,8-1,2 кг. Вкус отличный. Урожайность 2,7 кг/кв.м.

Маратон F1. Оригинатор: Sakata Vegetables Europe S.A.R.L. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, пузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка среднего размера, зеленая, округлая, плотная, с нежной текстурой. Масса головки 0,8 кг. Вкус отличный. Урожайность 3,2 кг/кв.м.

Миледи F1. Оригинатор: Monsanto Holland B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, слабопузырчатый, волнистый по краю, черешок длинный, без антоциановой окраски. Головка крупная, округло-плоская, серо-зеленая, средней плотности, без кроющихся листьев, с нежной текстурой, вторичные головки имеются. Масса головки 0,6 кг. Урожайность 2,5 кг/кв.м.

Монтерей F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднепоздний. Розетка листьев полуприподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, без антоциановой окраски, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка среднего размера, округло-плоская, серо-зеленая, среднебугристая, плотная, без кроющихся листьев. Вторичные головки не образует. Масса головки 0,6-1,9 кг. Вкусовые качества хорошие. Товарная урожайность 3,6 кг/кв.м. Вы-

ход товарных головок 95%. Не требователен к условиям выращивания. Ценность гибрида: высокая урожайность, выравненность головок, хорошие вкусовые качества продукции, устойчивость к неблагоприятным факторам внешней среды.

Монтоп F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, зубчатый, волнистый по краю. Головка большая, округло-плоская, серо-зеленая, среднебугристая, средней плотности, вторичные головки отсутствуют. Масса головки 0,9 кг. Вкус отличный. Урожайность 3,1 кг/кв.м.

Фортуна. Оригинатор: 'АГРОФИРМА ПОИСК'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка округло-плоская, серо-зеленая, средней плотности, текстура нежная. Масса центральной головки 150 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность 2,6 кг/кв.м.

Цезарь. Оригинатор: 'Агро-Бест'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеранний. Розетка листьев приподнятая. Лист мелкий, светло-зеленый, сильнопузырчатый, волнистый по краю. Головка маленькая, эллиптическая, плотная, текстура нежная. После срезки центральной головки отрастают вторичные. Масса центральной головки до 135 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 2,5 кг/кв.м.

Юнга F1. Оригинатор: Учреждение 'Селекционная станция им. Н.Н.Тимофеева'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, зеленый с восковым налетом средней интенсивности, дольчатый, зубчатый, по краю волнистый. Головка маленькая, округло-плоская, зеленая, среднебугристая, рыхлая. Масса головки 200 г. Товарная урожайность 1,3 кг/кв.м.

Капуста брюссельская (Brassica oleracea L. var. gemmifera Zenker)

Диабло F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде, переработки и хранения.

Среднеранний. Лист среднего размера, зеленый со слабым восковым налетом, пузырчатый. Кочанчики среднего размера, округлые, зеленые, плотные. Масса одного кочанчика 15-18 г. На одном растении 40-55 кочанчиков, общей массой до 900 г. Вкус отличный. Урожайность 2,1 кг/кв.м. Морозоустойчивый.

Сапфир. Оригинатор: 'Агрофирма поиск'. Рекомендуется для использования в свежем виде, кулинарии и для заморозки. Позднеспелый. Лист среднего размера, светло-зеленый, со слабым восковым налетом, вогнутый, слабопузырчатый. Черешок полувертикальный, длинный, со слабой антоциановой окраской. Колонка кочанчиков слегка коническая. Кочанчики округлые, плотные, среднего размера. На одном растении 45-60 кочанчиков, общей массой до 800 г. Вкус отличный. Урожайность 2,5 кг/кв.м.

Франклин F1. Оригинатор: Вејо Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде, кулинарии и для заморозки. Раннеспелый. Лист среднего размера до крупного, зеленый со слабым восковым налетом, пузырчатый. Черешок средней длины с антоциановой окраской средней интенсивности. Колонка кочанчиков цилиндрическая. Кочанчики крупные, округлые, темно-зеленые, плотные. На одном растении до 70 кочанчиков, общей массой до 1050 г. Вкус отличный. Урожайность 2,8 кг/кв.м. Холодостойкий. Устойчив к фузариозному увяданию.

Капуста декоративная (Brassica oleracea L. convar. acephala (D.C.) Alef.)

Ассоль. Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Рекомендуется для использования в свежем виде, украшения блюд и в качестве декоративного растения. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая, компактная, высотой 40 см, диаметром 45 см, светло-зеленая по краю, в центральной части светло-желтая. Лист средней величины, округлый, слабоволнистый по краю, центральная жилка светло-зеленая, черешок длиной 8-10 см. Урожайность до 11 кг/кв.м. Устойчив к пониженным температурам.

Афродита. Оригинатор: ВНИИ растениеводства им. Н.И.Вавилова. Рекомендуется для использования в свежем виде и в качестве декоративного растения. Среднепоздний. Розетка

листьев приподнятая, компактная, высотой 30см, диаметром до 45 см. Лист мелкий, овальный, фестонобразно изогнутый, черешок длиной 7-9 см.. Окраска листьев в нижнем ярусе зеленая с сероватым оттенком, в среднем ярусе зеленая с белыми жилками, в верхнем ярусе белая с зеленой каймой по краю. Содержание сухого вещества 11,7 %, общего сахара 2,4%, витамина С 58,5 мг/100г. Урожайность 5,0кг/кв.м. Сорт холодостойкий, относительно устойчив к засухе.

Искорка. Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Рекомендуется для использования в свежем виде, украшения блюд и в качестве декоративного растения. Период от всходов до массового формирования розетки листьев 115-120 дней. Розетка листьев высотой 30-48 см, диаметром 32-45 см. Лист сильноорассеченный на 13-23 сегмента, гладкий, слабоволнистый по краю листа, со средней нервацией. Окраска центральной жилки листа фиолетовая, сегментов листа - от зеленой в крайнем ярусе до фиолетово-красной в центре розетки, с восковым налетом средней интенсивности. Черешок длиной 6-10 см. Содержание аскорбиновой кислоты 45,76-49,28 мг на 100 г сырого вещества, сухого вещества - 8,98-9,78 %, общего сахара 0,68-0,70%. Урожайность 5,0-5,5 кг/кв.м. Устойчив к бактериозам, пониженным температурам.

Каприз. Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Рекомендуется для использования в свежем виде, украшения блюд и в качестве декоративного растения. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая, компактная, высотой 55 см, диаметром 45 см, темно-зеленая по краю, в центральной части переходящая в ярко-малиновую. Лист округлый, гладкий, слабоволнистый по краю, со слабым восковым налетом, черешок длиной 5-8 см. Урожайность до 13 кг/кв.м. Устойчив к пониженным температурам.

Карменсита. Оригинатор: ВНИИ Растениеводства им. Н.И.Вавилова. Рекомендуется для использования в свежем виде и в качестве декоративного растения. Среднепоздний. Розетка листьев приподнятая, раскидистая, высотой 60см, диаметром до 70 см. Лист среднего размера, удлинненно-яйцевидный, лировидно-перистый, по краю от сильноволнистого до моховидного, черешок длиной 15 см.. Окраска листьев серо-зеленая с ярко-

малиновыми жилками. Содержание сухого вещества 11,0 %, общего сахара 2,2%, витамина С 55,5 мг/100г. Урожайность 4,3кг/кв.м. Сорт холодостойкий.

Коралл. Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Рекомендуется для использования в свежем виде, украшения блюд и в качестве декоративного растения. Среднепоздний. Розетка листьев раскидистая, высотой 48 см, диаметром 55 см, серо-зеленая по краю, в центральной части ярко-фиолетовая. Лист сильнорасчлененный, с восковым налетом средней интенсивности, слабоволнистый по краю, черешок длиной 6-10 см. Урожайность до 7,5 кг/кв.м. Устойчив к пониженным температурам.

Краски востока. Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Рекомендуется для использования в свежем виде, украшения блюд и в качестве декоративного растения. Период от всходов до массового формирования розетки листьев 110-114 дней. Розетка листьев полураскидистая, высотой 25-40 см, диаметром 35-55 см. Окраска листьев серо-зеленая (в крайнем ярусе), плавно переходящая в красно-фиолетовую (в центре), центральная жилка фиолетовая. Лист среднего размера, округлый, сильноволнистый по краю. Черешок длиной 7-10 см. Содержание аскорбиновой кислоты 45,76-49,28 мг на 100 г сырого вещества, общего сахара - 0,62-0,68 %, сухого вещества - 8,25- 9,10%. Урожайность 13-15 кг/кв.м. Устойчив к бактериозам и пониженным температурам.

Малиновка. Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Рекомендуется для использования в свежем виде, украшения блюд и в качестве декоративного растения. Период от всходов до массового формирования розетки листьев 124-128 дней. Розетка с длинночерешковыми поникающими листьями, высотой 100-150 см, в диаметре 40-50 см. Лист крупный, от темно-красной до фиолетовой окраски, цельный, округлый с сильнофрированными краями. Содержание аскорбиновой кислоты 45,76-49,28 мг на 100 г сырого вещества, общего сахара 0,62-0,68 %, сухого вещества 8,32-9,15%. Урожайность 12-15 кг/кв.м. Устойчив к пониженным температурам, относительно устойчив к бактериозам, фузариозному увяданию, киле.

Осенний вальс. Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Рекомендуется для использования в свежем виде, украшения блюд и в качестве декоративного растения. Период от всходов до массового формирования розетки листьев 120-128 дней. Розетка листьев приподнятая, компактная, высотой от 55 до 75 см, диаметром 45 см со среднечерешковыми листьями, число листьев 60-85. Лист округлый, фиолетово-зеленый, с сильноволнистым краем и слабым восковым налетом. Поверхность листа гладкая с сильной нервацией. Длина черешка - 12 см. Содержание аскорбиновой кислоты 40,48-45,7 мг на 100 г сырого вещества, сахаров 0,68-0,7 %, сухого вещества - 8,38-8,98 %. Урожайность 15-17 кг/кв.м. Устойчив к бактериозам, листогрызущим вредителям и пониженным температурам.

Пальмира. Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Рекомендуется для использования в свежем виде, украшения блюд и в качестве декоративного растения. Период от всходов до массового формирования розетки листьев 125-130 дней. Розетка с длинночерешковыми поникающими листьями высотой 100-140 см, диаметром 40-50 см. Лист зеленый, цельный, округлый с сильнофрированным краем. Содержание аскорбиновой кислоты 40,48-44,0 мг на 100 г сырого вещества, сахаров 0,64-0,70%, сухого вещества 8,30-8,81%. Урожайность - 10-12 кг/кв.м. Устойчив к пониженным температурам, относительно устойчив к бактериозам, фузариозному увяданию, киле.

Снежная королева. Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Рекомендуется для использования в свежем виде, украшения блюд и в качестве декоративного растения. Среднепоздний. Розетка листьев компактная, высотой 50 см, диаметром 55 см, зеленая по краю, в центральной части светло-желтая. Лист сильнорасщепленный, гладкий, слабоволнистый по краю, со слабым восковым налетом, центральная жилка светло-желтая, черешок длиной 7-10 см. Урожайность до 7,5 кг/кв.м. Устойчив к пониженным температурам.

Эстафета. Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Рекомендуется для использования в свежем виде, украшения блюд и в качестве декоративного растения. Период от всходов до массового формирования розетки листьев 110-116 дней. Розетка сильнооблиственная с длинночерешко-

выми поникающими листьями, высотой 30-36 см, диаметром 30-45 см. Лист зеленый и светло-зеленый, цельный, округлый с сильноофрированными краями. Содержание аскорбиновой кислоты 38,72-42,24 мг на 100 г сырого вещества, сахаров 0,68-0,71%, сухого вещества - 8,21-8,80%. Урожайность 8-10 кг/кв.м. Устойчив к пониженным температурам, относительно устойчив к бактериозам, фузариозному увяданию, киле.

Капуста китайская (Brassica chinensis L.)

Аленушка. Оригинатор: ГНЦ ВНИИ Растениеводства им. Н.И.Вавилова, ООО 'Интерсемя'. Рекомендуется для использования листьев и черешков в свежем виде и в домашней кулинарии. Раннеспелый. Период от полных всходов до начала хозяйственной годности 45 дней. Розетка листьев полураскидистая. Лист мелкий, темно-зеленый до зеленого с сероватым оттенком, широкоовальный до округлого, гладкий до слабоморщинистого, опушение отсутствует. Черешок мясистый, средней длины (8,0-14,0 см), шириной 3,2-5,0 см, толщиной 1,0-1,3 см. Масса одного растения до 1,8 кг, масса черешков составляет 2/3 растения. Вкусовые качества хорошие. Содержание сухого вещества в листьях 6,8%, общего сахара - 1,08%, аскорбиновой кислоты - 63,49 мг на 100 г сырого вещества. Урожайность до 9 кг/кв.м. Ценность сорта: раннеспелость, высокая урожайность, хорошие вкусовые качества.

Веснянка. Патентообладатель: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Листовой. Период от полных всходов до начала технической спелости 25-35 дней. Розетка листьев полуприподнятая. Лист цельный, сидячий, широкообратнояцевидной до широкоэллиптической формы, светло-зеленый до зеленого, гладкий, со слабоволнистыми краями, без опушения, центральная жилка широкая и сочная. Масса одного растения 250 г. Вкусовые качества отличные. Содержание аскорбиновой кислоты 110 мг на 100 г сырого вещества. Товарная урожайность листьев 2,7 кг/кв.м. Устойчив к цветущности. Относительно устойчив к слизистому и сосудистому бактериозам. Цен-

ность сорта: отличные вкусовые качества, устойчивость к цветущности, высокое содержание аскорбиновой кислоты.

Голуба F1. Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Рекомендуется для использования листьев и черешков в свежем виде и в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев полураскидистая, высотой 40 см, диаметром 40 см. Лист среднего размера, светло-зеленый, овальный, гладкий, без опушения. Черешок короткий, широкий, средней толщины, светло-зеленый. Масса одного растения 600-900 г. Вкус хороший. Урожайность 6,1 кг/кв.м.

Королла. Оригинатор: ГНЦ ВНИИ Растениеводства им. Н.И.Вавилова. Рекомендуется для использования листьев и черешков в свежем виде и в домашней кулинарии. Среднеспелый. Растение низкое. Розетка листьев раскидистая, высотой 20 см, диаметром 40 см. Лист мелкий, темно-зеленый, округлый, складчито-морщинистый, без опушения, по краю ровный. Черешок короткий, узкий, плоский, белый. Масса одного растения до 1,0 г. Вкус хороший. Урожайность 5,0 кг/кв.м.

Ласточка. Патентообладатель: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Рекомендуется для использования листьев и черешков в домашней кулинарии. Раннеспелый. Черешковый (сортотип Пак-чой). Период от полных всходов до начала технической спелости 35-45 дней. Розетка листьев полуприподнятая. Лист цельный, гладкий, зеленый, без опушения, нервация слабая. Черешок мясистый, сочный, зеленый (составляет 2/3 массы растения). Масса одного растения 1,5-3,0 кг. Вкусовые качества отличные. Содержание аскорбиновой кислоты в черешках 24,9 мг на 100 г сырого вещества, в листьях 119,6 мг на 100 г сырого вещества. Устойчив к цветущности. Относительно устойчив к слизистому и сосудистому бактериозам. Ценность сорта: отличные вкусовые качества, устойчивость к цветущности, высокое содержание аскорбиновой кислоты.

Лебедушка. Оригинатор: Ассоциация по семеноводству овощных культур 'Сортсевоощ'. ВНИИ Растениеводства им. Н.И.Вавилова. Рекомендуется для использования в свежем виде листьев и черешков. Среднеспелый. Розетка листьев горизонтальная, сомкнутая. Лист мелкий, широкоовальный, цельный, с 1-2 парами зачаточных долей, гладкий и морщинистый. Черешок

шок ярко-белый, длинный, широкий, мясистый. Масса одного растения 1,1-1,5 кг. Вкусовые качества хорошие. Листья и черешки обладают ценным биохимическим составом. Содержание сухого вещества 6,5-7,1%, общего сахара 0,2-0,8%, бета-каротина 3,3-3,8 мг на 100 г сырого вещества, аскорбиновой кислоты 29,4-38,1 мг на 100 г сырого вещества. Урожайность листьев и черешков в открытом грунте 5,5-7,7 кг/кв.м. Ценность сорта: высокая урожайность, выравненность растений, высокое качество продукции.

Пава. Патентообладатель: гнц ВНИИ Растениеводства им. Н.И.Вавилова. Рекомендуется для использования листьев и черешков в свежем и вареном виде. Среднеспелый. Период от полных всходов до начала технической спелости 57-60 дней. Розетка листьев полупрямостоячая. Лист широкоовальный, зеленый, мелкоморщинистый, среднепузырчатый, без опушения. Черешок мясистый, сочный, хрустящий, без волокон. Листья и черешки обладают ценным биохимическим составом. Содержание сухого вещества 5,4-10,2%, общего сахара 0,5-1,99%, бета-каротина 2,76-5,08 мг на 100 г сырого вещества, аскорбиновой кислоты 26,2-52,2 мг на 100 г сырого вещества. Масса одного растения 1-2 кг. Вкусовые качества хорошие. Урожайность листьев и черешков в открытом грунте 4,8-10,2 кг/кв.м. Устойчив к стрелкованию и к недостаточной освещенности. Ценность сорта: высокая урожайность, высокая питательная ценность продукции, устойчивость растений к стрелкованию и к недостаточной освещенности.

Памяти Поповой F1. Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Рекомендуется для использования листьев и черешков в свежем виде и в домашней кулинарии. Раннеспелый. Растение средней высоты. Розетка листьев полураскидистая, высотой 25 см, диаметром 37 см. Лист среднего размера, зеленый, обратнойцевидной формы, гладкий, без опушения, край листа слабоволнистый. Черешок среднего размера, плоский, белый. Масса растения 800 г. Вкус отличный. Урожайность до 10,0 кг/кв.м.

Холодок F1. Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Рекомендуется для использования листьев и черешков в свежем виде и в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев

полураскидистая, высотой 35 см, диаметром 30 см. Лист среднего размера, светло-зеленый, обратнойцевидный, мелкопузырчатый, без опушения. Черешок среднего размера, плоский, светло-зеленый. Масса одного растения до 1500 г. Вкус хороший и отличный. Урожайность 6,7 кг/кв.м.

Четыре сезона. Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Рекомендуется для использования листьев и черешков в свежем виде и в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев полураскидистая, высотой 45 см, диаметром 47 см. Лист среднего размера, зеленый, овальный, гладкий, без опушения. Черешок средней длины, широкий, толстый, светло-зеленый. Масса одного растения до 1350 г. Вкус хороший и отличный. Урожайность 7,7 кг/кв.м.

Юна F1. Оригинатор: ВНИИ Растениеводства им. Н.И.Вавилова. Рекомендуется для использования листьев и черешков в свежем виде и в домашней кулинарии. Среднеспелый. Растение средней высоты. Розетка листьев полураскидистая, высотой 32 см, диаметром 50 см. Лист среднего размера, зеленый, овальный, рассеченный, мелкопузырчатый, без опушения, по краю слабоволнистый. Черешок средней длины, узкий, слабоизогнутый, зеленый. Масса одного растения до 0,8-1,0 г. Вкус хороший. Урожайность 5,0 кг/кв.м.

Капуста кольраби (Brassica oleracea L. var. gongylodes L.)

Гулливёр. Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Рекомендуется для использования в свежем виде и в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев полувертикальная. Лист среднего размера, овальный, серо-зеленый со слабым восковым налетом. Стеблеплод округлый, среднего размера, кожура желтовато-зеленая. Масса стеблеплода до 1,5 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,7 кг/кв.м.

Едер P3 F1. Оригинатор: Rijk Zwaan. Рекомендуется для использования в свежем виде и домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев полувертикальная. Лист среднего размера, овальный, сине-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый. Черешок средней длины, тонкий, бело-зеленый. Стеблеплод среднего размера, бело-зеленый,

эллиптический с плоской верхушкой, мякоть беловатая. Масса стеблеплода до 400 г. Вкус хороший. Товарная урожайность 3,6 кг/кв.м. Устойчив к одревеснению. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность, высокие вкусовые качества и устойчивость стеблеплода к одревеснению.

Колибри F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и домашней кулинарии. Позднеспелый. Розетка листьев полувертикальная. Лист среднего размера, зеленый с восковым налетом средней интенсивности, черешок темно-фиолетовый, средней толщины. Стеблеплод среднего размера, эллиптической формы, кожура темно-фиолетовая. Масса стеблеплода 700-900 г. Вкусовые качества отличные. Товарная урожайность 3-4 кг/кв.м.

Коссаk F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Позднеспелый. Розетка листьев полувертикальная. Лист крупный, темно-зеленый, восковой налет средний, среднерассеченный, волнистость края слабая. Стеблеплод крупный, эллипсоидной формы, верхушка плоская, окраска кожуры желтовато-зеленая, окраска мякоти беловатая. Масса одного стеблеплода 400-760 г. Вкусовые качества отличные. Товарная урожайность стеблеплодов 2,0-2,2 кг/кв.м. Ценность гибрида: высокая урожайность, отличные вкусовые качества.

Мадонна. Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Рекомендуется для использования в свежем виде и в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев полувертикальная. Лист среднего размера, округлый, сине-зеленый со слабым восковым налетом. Стеблеплод среднего размера, широкоэллиптический, кожура светло-фиолетовая. Масса стеблеплода 1,3 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,0 кг/кв.м.

Пикант. Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек''. Рекомендуется для использования в свежем виде и домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев полувертикальная. Лист большой, широкоовальный, серо-зеленый со слабым восковым налетом, жилка листа желто-зеленая. Стеблеплод повернутоэллиптический, кожура бело-зеленая. Масса стеблеплода 0,5-0,9 кг. Мякоть сочная, вкус отличный. Урожайность 5,9 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию и одревеснению.

Смак. Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Рекомендуется для использования в свежем виде и домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев полувертикальная. Лист большой, овальный, серо-зеленый со слабым восковым налетом, жилка листа светло-фиолетовая. Стеблеплод широкоэллиптический, кожура темно-фиолетовая. Масса стеблеплода 0,5-0,7 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,6 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию и одревеснению.

Соната F1. Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Рекомендуется для использования в свежем виде и домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев полувертикальная. Лист среднего размера, узкоовальный, сине-зеленый со слабым восковым налетом, жилка листа темно-фиолетовая. Стеблеплод округлый, кожура темно-фиолетовая. Масса стеблеплода до 0,4 кг. Мякоть сочная, вкус отличный. Урожайность 2,5 кг/кв.м.

Капуста краснокочанная (Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. rubra (L.))

Авангард F1. Оригинатор: Учреждение 'Селекционная станция им.Н.Н.Тимофеева'. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист крупный, сине-зеленый с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан овальный, покрытый, плотный, на разрезе темно-фиолетовый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая. Масса кочана 2,2 кг. Вкусовые качества хорошие. Урожайность 6,0 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию.

Антрацит. Оригинатор: 'Агропланета'. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, фиолетовый с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан овальный, частично покрытый, плотный, на разрезе фиолетовый. Наружная и внутренняя кочерыги средней длины. Масса кочана 2,3 кг. Вкус хороший. Урожайность 4,9 кг/кв.м.

Бенефис F1. Оригинатор: Учреждение 'Селекционная станция им.Н.Н.Тимофеева'. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, сине-зеленый, с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Наружная кочерыжка короткая, внутренняя – средней длины. Масса кочана до 1,6 кг. Вкус хороший и отличный. Урожайность 7,2 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию.

Жар-птица. Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеспелый. Розетка листьев горизонтальная. Лист крупный, округлый, зелено-фиолетовый, с сильным восковым налетом, слабоволнистый по краю. Кочан частично покрытый, округлый, на разрезе темно-фиолетовый. Наружная и внутренняя кочерыжки короткие. Масса кочана 3,5 кг. Вкус хороший. Урожайность 8,5 кг/кв.м.

Лектро F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и длительного хранения. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, фиолетовый с восковым налетом средней интенсивности, по краю слабоволнистый. Кочан среднего размера, широкояйцевидный, частично покрытый, плотный, на разрезе темно-фиолетовый, внутренняя структура тонкая. Наружная кочерыжка средней длины, внутренняя - короткая до средней длины. Масса кочана от 2,5 до 4,5 кг. Вкусовые качества хорошие. Товарная урожайность 5,0-6,0 кг/кв.м.

Людмила F1. Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист мелкий, фиолетово-зеленый с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, сильно волнистый по краю. Кочан округлый, частично покрытый, плотный, на разрезе темно-фиолетовый. Наружная кочерыжка короткая, внутренняя - средней длины. Масса кочана 2,0 кг. Вкус отличный. Урожайность 5,1 кг/кв.м.

Отграда F1. Оригинатор: Учреждение 'Селекционная станция им.Н.Н.Тимофеева'. Рекомендуется для использования в свежем виде. Позднеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, фиолетовый, с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан овальный, покрытый,

на разрезе темно-фиолетовый. Наружная и внутренняя кочерыги короткие. Масса кочана до 2,0 кг. Вкус отличный. Урожайность 7,0 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию.

Победа. Оригинатор: 'Агрофирма поиск'. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, широкояйцевидный, фиолетовый со слабым восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан среднего размера, широкояйцевидный, частично покрытый, средней плотности, на разрезе фиолетовый, внутренняя структура средняя. Наружная и внутренняя кочерыги средней длины. Масса кочана 2,1 кг. Вкус отличный. Урожайность 6,1 кг/кв.м.

Ранитоп. Оригинатор: 'Агропланета'. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев горизонтальная. Лист крупный, темно-фиолетовый с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, частично покрытый, средней плотности, на разрезе темно-фиолетовый. Наружная и внутренняя кочерыги средней длины. Масса кочана 2,0 кг. Вкус хороший. Урожайность 4,8 кг/кв.м.

Ранчеро F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая до горизонтальной. Лист среднего размера, фиолетовый, с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, волнистый по краю. Кочан среднего размера, округлый, покрытый, плотный до очень плотного, на разрезе фиолетовый, внутренняя структура тонкая до средней. Наружная и внутренняя кочерыги короткие. Масса кочана 1,0-1,5 кг. Вкусовые качества отличные. Товарная урожайность 2,6-4,2 кг/кв.м. Устойчив к фузариозному увяданию.

Ребекка F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, темно-фиолетовый, с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, частично покрытый, на разрезе фиолетовый, плотный. Наружная и внутренняя кочерыги среднего размера. Масса кочана до 3,0 кг. Вкус отличный. Урожайность 6,5 кг/кв.м.

Ребол F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист крупный, округлый, фиолетовый, с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан покрытый, овальный, плотный, на разрезе темно-фиолетовый. Наружная кочерыга короткая, внутренняя - короткая до средней длины. Масса кочана 1,5 кг. Вкус отличный. Урожайность 3,7 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию.

Регилиус F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде после длительного хранения. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист большой, фиолетовый с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан среднего размера, округлый, покрытый, плотный, на разрезе фиолетовый до темно-фиолетового, внутренняя структура средняя до грубой. Наружная кочерыга длинная, внутренняя короткая до средней длины. Масса кочана 1,7-3,0 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,6 кг/кв.м.

Ред Династи F1. Оригинатор: Monsanto Holland B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеранний. Розетка листьев вертикальная. Лист крупный, округлый, фиолетовый, с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан среднего размера, округлый, частично покрытый, плотный, на разрезе фиолетовый, внутренняя структура средняя. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая до средней длины. Масса кочана 2,4 кг. Вкус отличный. Урожайность 5,2 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию.

Редма P3 F1. Оригинатор: RIJK Zwaan Marne Aktiengesellschaft. Рекомендуется для использования в свежем виде и длительного хранения. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, широкояйцевидный, фиолетовый с восковым налетом средней интенсивности, волнистый по краю. Кочан среднего размера, округлый, частично покрытый, средней плотности до плотного, на разрезе фиолетовый. Наружная кочерыга короткая, внутренняя - короткая до средней длины. Масса кочана 2,0-2,5 кг. Товарная урожайность до 5,2 кг/кв.м. Ценность гибрида: высокая урожайность, выравненность кочанов и отличная лежкость.

Рубин F1. Оригинатор: Clause. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, темно-фиолетовый со слабым восковым налетом, гладкий, ровный по краю. Кочан овальный, покрытый, плотный, на разрезе светло-фиолетовый. Наружная и внутренняя кочерыги короткие. Масса кочана 1,8 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,8 кг/кв.м.

Рэд Джевел F1. Оригинатор: Sakata Vegetables Europe S.A.R.L. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, фиолетовый, с восковым налетом средней интенсивности, пузырчатый, волнистый по краю. Кочан среднего размера, округлый, частично покрытый, плотный, на разрезе темно-фиолетовый, внутренняя структура средняя. Наружная кочерыга короткая, внутренняя - средней длины. Масса кочана 1,8 кг. Вкус хороший. Урожайность 4,6 кг/кв.м.

Сизая голубка. Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, синезеленый с сильным восковым налетом, пузырчатый, волнистый по краю. Кочан округлый, частично покрытый, плотный, на разрезе темно-фиолетовый. Наружная кочерыга короткая, внутренняя - средней длины. Масса кочана 1,8 кг. Вкус хороший. Урожайность 4,6 кг/кв.м.

Фаберже. Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев горизонтальная. Лист крупный, округлый, синезеленый, с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, волнистый по краю. Кочан частично покрытый, округлый, средней плотности, на разрезе темно-фиолетовый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - короткая. Масса кочана 2,8 кг. Вкус хороший. Урожайность до 7,8 кг/кв.м.

Фуэго F1. Оригинатор: Clause. Рекомендуется для использования в свежем виде и длительного хранения. Среднепоздний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, широкояйцевидный, фиолетовый с сильным восковым налетом, слабо-волнистый по краю. Наружная кочерыга средней длины. Кочан среднего размера, широкояйцевидный, частично покрытый,

средней плотности, на разрезе фиолетовый. Внутренняя кочерыга средней длины. Масса кочана 2,5-3,1 кг. Товарная урожайность 4,1 кг/кв.м. Ценность гибрида: стабильная урожайность, хорошая лежкость и хорошие вкусовые качества

Капуста листовая (Brassica oleracea L. convar. acephala (DC.) Alef. var. sabellica L.)

Редбор F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования листьев в домашней кулинарии. Позднеспелый. Розетка листьев полувертикальная. Лист темно-фиолетовый, среднекучравый. Стебель высотой до 80 см. Масса одного растения 200-700 г. Вкусовые качества хорошие. Товарная урожайность листьев 3,0-7,0 кг/кв.м. Устойчив к низким температурам (до - 18 °С). Ценность гибрида: высокая урожайность листьев, отличные вкусовые качества, высокая морозоустойчивость, декоративность.

Рефлекс F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднепоздний. Розетка листьев полувертикальная. Лист серо-зеленый, сильноофрированный. Стебель высотой до 80 см. Масса одного растения 300-1400 г. Вкусовые качества хорошие. Товарная урожайность листьев 4,5-6,6 кг/кв.м. Устойчив к низким температурам (до - 18 °С). Ценность гибрида: высокая урожайность, отличные вкусовые качества, высокая морозоустойчивость, декоративность.

Капуста пекинская (Brassica rapa L. Emend. Metzg. ssp. pekinensis (Lour.) Hanelt)

Билко F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеспелый. Период от полных всходов до начала хозяйственной годности 60-65 дней. Розетка листьев вертикальная, среднего размера. Лист среднего размера до крупного, темно-зеленый, широкообратнояцевидной формы, сильнопузырчатый, глянцевый, жилка листа плоская, широкая, опушение листа слабое. Кочан среднего размера, продолговатый, на разрезе желтый, среднеплотный, внутренняя кочерыга средней длины. Масса кочана до 1,8 кг. Вкусовые качества от-

личные. Товарная урожайность 7,1 кг/кв.м. Ценность гибрида: высокая урожайность, отличные вкусовые качества продукции.

Весенний нефрит F1. Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Рекомендуется для использования в свежем виде. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист крупный, светло-зеленый, пузырчатый, опушенность слабая, жилка листа вогнутая, узкая. Кочан среднего размера, овальный, полуоткрытый, на разрезе светло-желтый, рыхлый. Масса кочана 1,8 -3,0 кг. Вкус хороший и отличный. Урожайность 9,2 кг/кв.м.

Весенняя Красавица. Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Рекомендуется для использования в свежем виде и краткосрочного хранения. Раннеспелый. Розетка листьев полувертикальная. Лист большой, обратнойцевидный, светло-зеленый, пузырчатый, опушенность слабая, жилка листа плоская, широкая у основания. Кочан продолговатый, закрытый, средней плотности, на разрезе белый. Масса кочана 2,0 кг. Вкус хороший. Урожайность 6,8 кг/кв.м.

Ворожея. Патентообладатель: ВНИИ Растениеводства им. Н.И.Вавилова; Дагестанская опытная станция ВНИИ. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеспелый. Полукочанный. Розетка листьев полувертикальная. Лист от широкообратнойцевидного до широкоэллиптического, сильнопузырчатый, зеленый, среднеопушенный, плоский. Кочан широкоовальной формы, открытый, зеленый, средней плотности. Масса кочана 2,0-2,5 кг. Вкусовые качества хорошие. Урожайность 10,0-12,5 кг/кв.м. Устойчив к стрелкованию. Ценность сорта: высокая урожайность, выравненность растений, устойчивость к стрелкованию.

Гидра F1. Оригинатор: Учреждение 'Селекционная станция им. Н.Н.Тимофеева'. Рекомендуется для использования в свежем виде и краткосрочного хранения. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист крупный, темно-зеленый, пузырчатый, опушенность средняя, жилка листа вогнутая, средней ширины. Кочан продолговатый, полуоткрытый, на разрезе светло-желтый, плотный. Масса кочана 1,2 кг. Вкусовые качества отличные. Урожайность 6,6 кг/кв.м. Устойчив к киле крестоцветных и вирусу мозаики турнепса.

Граната F1. Оригинатор: 'Агрофирма 'Седек'. Рекомендуется для использования в свежем виде и краткосрочного хранения. Среднеспелый. Розетка листьев полувертикальная. Лист среднего размера, широкообратнояцевидный, зеленый, сильнопузырчатый, опушенность слабая, жилка листа вогнутая, широкая у основания. Кочан продолговатый, полуоткрытый, плотный, на разрезе светло-желтый. Масса кочана 2,3 кг. Вкус отличный. Урожайность 7,2 кг/кв.м.

Княжна F1. Оригинатор: Учреждение 'Селекционная станция им. Н.Н.Тимофеева'. Рекомендуется для использования в свежем виде и краткосрочного хранения. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист крупный, зеленый, обратнояцевидный, слабопузырчатый, опушенность средняя, жилка листа вогнутая, широкая. Кочан продолговатый, полуоткрытый, на разрезе светло-желтый, средней плотности. Масса кочана 1,4 кг. Вкус отличный. Урожайность 5,8 кг/кв.м. Устойчив к киле крестоцветных.

Кудесница F1. Оригинатор: 'Россортсемовощ'; Учреждение 'Селекционная станция им. Н.Н.Тимофеева'. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Период от полных всходов до начала технической спелости 50-60 дней. Розетка листьев полуприподнятая. Лист крупный, желто-зеленый, волнистый, со средним восковым налетом. Кочан эллипсоидной формы, на разрезе желто-зеленый. Масса кочана 2-3 кг. Вкусовые качества отличные. Товарная урожайность 8-12 кг/кв.м. Устойчив к киле крестоцветных и цветущности. Ценность гибрида: высокая урожайность, выравненность кочанов, отличные вкусовые качества их, устойчивость к киле крестоцветных и цветущности.

Любаша. Оригинатор: 'Агрофирма поиск'. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, желто-зеленый, пузырчатый, волнистый по краю, опушенность слабая, жилка листа вогнутая, средней ширины. Кочан среднего размера, продолговатый, полуоткрытый, на разрезе светло-желтый, рыхлый. Масса кочана 1,7-2,1 кг. Вкус хороший и отличный. Урожайность 7,7 кг/кв.м.

Маленькое чудо F1. Оригинатор: Учреждение 'Селекционная станция им. Н.Н.Тимофеева'. Рекомендуется для использования в свежем виде и краткосрочного хранения. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, темно-зеленый, широкообратнояцевидный, сильнопузырчатый, опушенность слабая, жилка листа вогнутая, широкая. Кочан продолговатый, закрытый, на разрезе светло-желтый, средней плотности. Масса кочана 0,4 кг. Вкус отличный. Урожайность 2,6 кг/кв.м.

Мирако F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеранний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, желто-зеленый, пузырчатый, опушенность слабая, жилка листа вогнутая до плоской, средней ширины. Кочан среднего размера, эллиптический, закрытый, на разрезе светло-желтый, плотный. Масса кочана 1,0 кг. Вкус отличный. Урожайность 2,9 кг/кв.м.

Мисс китая. Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек''. Рекомендуется для использования в свежем виде и краткосрочного хранения. Раннеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, светло-зеленый, обратнояцевидный, пузырчатый, опушенность слабая, жилка листа плоская, широкая. Кочан продолговатый, полуоткрытый, на разрезе светло-желтый, плотный. Масса кочана 0,6 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,7 кг/кв.м.

Модерн. Оригинатор: НПФ 'Агросемтомс'. Рекомендуется для использования в свежем виде и краткосрочного хранения. Раннеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, серо-зеленый со слабым восковым налетом, пузырчатый, опушенность слабая, жилка листа плоская, средней ширины. Кочан среднего размера, продолговатый, полуоткрытый, на разрезе желтый. Масса кочана 1,3 кг. Вкусовые качества хорошие. Товарная урожайность 5,0-6,2 кг/кв.м.

Морило Сторида F1. Оригинатор: Nickerson-Zwaan B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и краткосрочного хранения. Среднеспелый. Розетка листьев полуприподнятая. Лист среднего размера до крупного, темно-зеленый, обратнояцевидный, слабопузырчатый, опушенность слабая, жилка листа вогнутая, широкая. Кочан эллиптический, полуоткрытый до закрытого,

на разрезе желтый, средней плотности до плотного. Масса кочана до 1,1 кг. Вкус отличный. Урожайность 5,4 кг/кв.м.

Наина F1. Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист крупный, светло-зеленый, пузырчатый, опушенность слабая, жилка листа плоская, средней ширины. Кочан среднего размера, эллиптический, закрытый, на разрезе желтый, плотный. Масса кочана 1,9-3,0 кг. Вкус хороший и отличный. Урожайность 9,4 кг/кв.м.

Нежность F1. Оригинатор: Учреждение 'Селекционная станция им. Н.Н.Тимофеева'. Раннеспелый. Розетка листьев полупрямостоячая. Лист среднего размера, зеленый, широкоэллиптический, пузырчатый, без опушения, жилка вогнутая, широкая. Кочан широкоэллиптический, закрытый, на разрезе желтый, средней плотности. Масса кочана 0,5 кг. Вкус отличный. Урожайность 3,3 кг/кв.м. Устойчив к киле крестоцветных.

Ника F1. Патентообладатель: Учреждение 'Селекционная станция им. Н.Н.Тимофеева' Рекомендуется для использования в свежем виде, квашении и краткосрочном хранении (три месяца). Позднеспелый. Период от полных всходов до начала технической спелости 70 дней. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, зеленый, морщинистый, с сильным восковым налетом. Кочан широкоэллиптической формы, на разрезе желтый, плотный. Масса кочана 2-3 кг. Вкусовые качества отличные. Товарная урожайность 10-12 кг/кв.м. Устойчив к киле крестоцветных. Устойчив к цветущности. Ценность гибрида: высокая урожайность, выравненность кочанов, отличные вкусовые качества их, устойчивость к киле крестоцветных и цветущности.

Осенний нефрит F1. Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист крупный, темно-зеленый, пузырчатый, опушенность слабая, жилка листа вогнутая, широкая. Кочан среднего размера, продолговатый, закрытый, на разрезе желтый, плотный. Масса кочана 1,2-2,9 кг. Вкус отличный. Урожайность 9,6 кг/кв.м.

Осенняя красавица F1. Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист крупный, темно-

зеленый, пузырчатый, опушенность слабая, жилка листа вогнутая, средней ширины. Кочан крупный, продолговатый, полуоткрытый, на разрезе желтый, средней плотности. Масса кочана 1,6-2,4 кг. Вкус хороший и отличный. Урожайность 9,2 кг/кв.м.

Ричи F1. Оригинатор: Sakata Vegetables Europe S.A.R.L. Рекомендуется для использования в свежем виде и краткосрочного хранения. Среднеранний. Розетка листьев полупрямостоячая. Лист среднего размера, темно-зеленый, широкообратнояцевидный, пузырчатый, опушение слабое, жилка плоская, средней ширины. Кочан эллиптический, полуоткрытый, на разрезе желтый, средней плотности до плотного. Масса кочана 0,8 кг. Вкус отличный. Урожайность 2,1 кг/кв.м.

Россем 1. Оригинатор: НПФ 'Российские семена'. Рекомендуется для использования в свежем виде. Раннеспелый. Период от полных всходов до начала хозяйственной годности 52-55 дней. Розетка листьев полувертикальная. Лист среднего размера, светло-желто-зеленый, обратнояцевидной формы, слабопузырчатый, волнистый по краю, слабонадрезанный у верхушки, жилка листа белая, плоская, средней ширины. Кочан среднего размера, полуоткрытый, рыхлый, внешние листья зеленые, внутренние светло-желтые. Масса кочана 0,5-1,2 кг. Вкусовые качества отличные. Товарная урожайность 3,3-5,1 кг/кв.м. Ценность сорта: раннеспелость, отличные вкусовые качества продукции.

Сентябрин F1. Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Рекомендуется для использования в свежем виде и краткосрочного хранения. Раннеспелый. Розетка листьев полуприподнятая. Лист мелкий, широкообратнояцевидный, желто-зеленый, слабоопушенный, слабоволнистый по краю, жилка вогнутая, средней ширины. Кочан округлый, полуоткрытый, на разрезе белый, средней плотности. Масса кочана 0,8-1,0 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,7 кг/кв.м.

Спринкин F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и краткосрочного хранения. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, зеленый, пузырчатый, опушенность слабая, жилка листа вогнутая. Кочан среднего размера, эллиптический, полуоткрытый, на разрезе желтый, плотный. Масса кочана до 2,5 кг. Вкус отличный. Урожайность до 12,2 кг/кв.м.

Суприн F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде. Среднеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, зеленый, пузырчатый, опушенность слабая до средней, жилка листа плоская, средней ширины. Кочан среднего размера, широкоэллиптический, полуоткрытый, средней плотности, на разрезе желтый. Масса кочана до 2,5 кг. Вкус хороший. Урожайность 4,9 кг/кв.м.

Таранко F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в свежем виде и краткосрочного хранения. Позднеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, желто-зеленый, слабопузырчатый, опушенность средняя, жилка листа плоская, белая. Кочан среднего размера, широкоовальный до удлиненного, открытый, на разрезе светло-желтый, средней плотности. Масса кочана 1,2 кг. Вкусовые качества отличные. Товарная урожайность 3,0-5,0 кг/кв.м.

Филиппок F1. Оригинатор: Учреждение 'Селекционная станция им. Н.Н. Тимофеева'. Рекомендуется для использования в свежем виде и краткосрочного хранения. Раннеспелый. Розетка листьев горизонтальная. Лист мелкий, темно-зеленый, широкоэллиптический, слабопузырчатый, без опушения, жилка листа плоская, широкая. Кочан широкоэллиптический, закрытый, на разрезе светло-желтый, плотный. Масса кочана 1,0 кг. Вкус отличный. Урожайность 6,6 кг/кв.м. Устойчив к киле крестоцветных.

Юки F1. Оригинатор: Sakata Vegetables Europe S.A.R.L. Рекомендуется для использования в свежем виде и краткосрочного хранения. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера до крупного, зеленый, пузырчатый, опушенность слабая до средней, жилка листа плоская. Кочан среднего размера, эллиптический, полуоткрытый, на разрезе светло-желтый, рыхлый до средней плотности. Масса кочана 1,5 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,8 кг/кв.м.

Капуста савойская (Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. sabauda L.)

Аляска F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Пригоден для длительного хранения. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, округлый, серо-зеленый с сильным восковым налетом, сильнопузырчатый, волнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, плотный, кроющие листья серо-зеленые. Наружная кочерыга короткая, внутренняя - короткая до средней длины. Масса кочана 2,3 кг. Вкус отличный. Товарная урожайность 5,9 кг/кв.м.

Вироса F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Пригоден для длительного хранения. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, округлый до поперечно-широкоэллиптического, сине-зеленый с сильным восковым налетом, сильнопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан среднего размера, округло-плоский до округлого, частично покрытый, плотный, кроющие листья зеленые. Наружная кочерыга короткая до средней длины, внутренняя - длинная. Масса кочана 1,8-2,5 кг. Товарная урожайность 3,1-4,0 кг/кв.м.

Елена F1. Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый со слабым восковым налетом, округлый, сильнопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, на разрезе желтоватый, средней плотности, с тонкой структурой. Наружная и внутренняя кочерыги средней длины. Масса кочана 1,8-2,0 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,0 кг/кв.м.

Мила F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии и для длительного хранения. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, широкояйцевидный, зеленый до темно-зеленого с сильным восковым налетом, сильнопузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан маленький до среднего размера, округлый, средней плотности до плотного, внутренняя структура тонкая до средней. Наружная кочерыга короткая, внутренняя - короткая до средней длины. Масса кочана 0,8-2,4 кг. Вкусовые

качества отличные. Товарная урожайность 3,7-4,6 кг/кв.м. Устойчив к растрескиванию.

Морама F1. Оригинатор: Rijk Zwaan Zaahteelt en Zaadhandel B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии и краткосрочного хранения. Среднепоздний. Розетка листьев приподнятая. Лист большой, округлый, серо-зеленый, со слабым восковым налетом, слабопузырчатый, гофрированный. Кочан округлый, покрытый, плотный, на разрезе желтоватый. Наружная кочерыга средней длины, внутренняя - длинная. Масса кочана до 4,0 кг. Вкус отличный. Урожайность 6,5 кг/кв.м.

Петровна. Патентообладатель: 'Агрофирма Аэлита'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии и краткосрочного хранения. Раннеспелый. Розетка листьев горизонтальная. Лист большой, округлый, темно-зеленый, с восковым налетом средней интенсивности, сильнопузырчатый, сильногофрированный, волнистый по краю. Кочан частично покрытый, округлый, средней плотности, на разрезе желтоватый. Наружная кочерыга короткая, внутренняя - средней длины. Масса кочана 1,2 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,5 кг/кв.м.

Пирожковая. Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии и краткосрочного хранения. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, поперечно-эллиптический, серо-зеленый, с восковым налетом средней интенсивности, сильнопузырчатый, сильногофрированный, волнистый по краю. Кочан частично покрытый, широкояйцевидный, средней плотности, на разрезе желтоватый. Наружная кочерыга короткая, внутренняя - средней длины. Масса кочана 1,2 кг. Вкус отличный. Урожайность 5,0 кг/кв.м.

Уралочка. Оригинатор: 'Агрофирма Поиск'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист крупный, широкоэллиптический, светло-зеленый со слабым восковым налетом, сильнопузырчатый, гофрированный, слабоволнистый по краю. Кочан округлый, покрытый, средней плотности, кроющие листья серо-зеленые, на разрезе желтоватый. Наружная и внутренняя коче-

рыги средней длины. Масса кочана 1,0-2,2 кг. Товарная урожайность 2,1 кг/кв.м.

Юлиус F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии и краткосрочного (до 3 месяцев) хранения. Среднеранний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, темно-зеленый, с сильным восковым налетом, плоский, сильнопузырчатый, слабоволнистый по краю. Наружная кочерыга короткая. Кочан округлый, маленький до среднего размера, средней плотности, частично покрытый. Кроющие листья зеленые, среднепузырчатые. Масса кочана 1,0-1,5 кг. Вкусовые качества хорошие. Товарная урожайность 3,2-3,5 кг/кв.м. Относительно устойчив к повреждениям вредителями. Транспортабельный. Ценность гибрида: раннеспелость, дружное формирование кочанов, транспортабельность.

Капуста цветная (Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. botrytis)

Алебастр F1. Оригинатор: 'Агропланета'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, зеленый со слабым восковым налетом, слабопузырчатый, волнистый по краю. Головка среднего размера, округлая, покрытая, беловатая, среднебугристая, с нежной структурой, плотная. Масса головки до 2,0 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,9 кг/кв.м.

Альпина F1. Оригинатор: Clause. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, зеленый со слабым восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка среднего размера, частично покрытая, округло-плоская, беловатая, среднебугристая, плотная. Масса головки 1,3 кг. Вкус отличный. Урожайность 2,8 кг/кв.м.

Альтамира F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднепоздний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, эллиптический, пузырчатый, волнистый по краю. Головка эллиптическая, покрытая, среднебугристая, с нежной тек-

стурой, беловатая. Масса головки до 1,5-2,0 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,2 кг/кв.м.

Альфа. Оригинатор: 'Агрофирма поиск'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, сине-зеленый, со слабым восковым налетом, эллиптический, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка округлая, частично покрытая, среднебугристая, беловатая. Масса головки 1,2 кг. Вкус хороший. Урожайность 3,5 кг/кв.м.

Амейзинг F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист сине-зеленый, вогнутый, пузырчатость средняя до сильной, волнистость края очень сильная. Головка округло-плоской формы, крупная, белая, очень плотная, частично покрыта листьями, бугристость средняя до грубой. Масса головки 1,2-1,8 кг. Вкусовые качества хорошие. Товарная урожайность головок 3,8-5,1 кг/кв.м. Ценность гибрида: высокая урожайность, выравненность головок, хорошие вкусовые качества.

Америго F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднепоздний. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, эллиптический, серо-зеленый с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, по краю слабоволнистый. Головка покрытая, средней величины, округлая, среднебугристая, с нежной текстурой, плотная, беловатая. Масса головки 1,5 кг. Вкусовые качества отличные. Товарная урожайность 3,1-4,5 кг/кв.м. Ценность гибрида: высокая урожайность, выравненность головок и отличные вкусовые качества продукции.

Амстердам F1. Оригинатор: Nickerson-Zwaan B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднепоздний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, зеленый с восковым налетом средней интенсивности, эллиптический, пузырчатый, волнистый по краю. Головка округло-плоская, покрытая, среднебугристая, беловатая, с нежной структурой. Масса головки 0,9-1,5 кг. Вкус отличный. Урожайность 5,5 кг/кв.м.

Арфак F1. Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев горизонтальная. Лист большой, серо-зеленый, эллиптический, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка эллиптическая, частично покрытая, среднебугристая, беловатая. Масса головки 2,5 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,7 кг/кв.м. БАЛБОА F1 Оригинатор: BEJO ZADEN B.V. Включен в Госреестр по Российской Федерации для выращивания в ЛПХ. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеранний. Розетка листьев прямостоячая до приподнятой. Лист среднего размера, серо-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, пузырчатый, волнистый по краю. Головка среднего размера, покрытая, обратно-широкоэллиптическая, беловатая, среднебугристая, плотная. Масса головки 1,2 кг. Вкус отличный. Урожайность 3,5 кг/кв.м.

Балдо F1. Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, восковой налет слабый до средней интенсивности, слабопузырчатый, по краю слабоволнистый. Головка среднего размера, частично покрытая, округлая, среднебугристая, с нежной текстурой, беловатая, очень плотная. Масса головки 0,7-1,5 кг. Вкусовые качества отличные. Товарная урожайность 3,8-5,5 кг/кв.м. Рекомендуется для выращивания в весенне-летний период.

Барселона F1. Оригинатор: Nickerson-Zwaan B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка среднего размера, частично покрытая, округло-плоская, беловатая, плотная. Масса головки 1,1 кг. Вкус отличный. Урожайность 5,5 кг/кв.м.

Белый Замок. Оригинатор: 'Агрофирма аэлита'. Раннеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, серо-зеленый, со слабым восковым налетом, эллиптический, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка округлая, не покрытая, среднебугристая, с нежной текстурой, беловатая. Масса головки 1,7 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,2 кг/кв.м.

Бодилис F1. Оригинатор: Vilmorin S.A. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии Среднеспелый. Розетка листьев прямостоячая до приподнятой. Лист среднего размера, зеленый, с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка среднего размера, покрытая, округлая, беловатая, среднебугристая, плотная. Масса головки 0,8-1,0 кг. Вкус отличный. Урожайность 3,9 кг/кв.м.

Борис F1. Оригинатор: Vilmorin S. A. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеранний. Розетка листьев приподнятая. Лист крупный, зеленый с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка среднего размера, покрытая, округло-плоская, мелкобугристая, беловатая, плотная, с нежной текстурой. Масса головки 0,6-0,8 кг. Вкус отличный. Урожайность 3,5 кг/кв.м.

Брюс F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, с восковым налетом средней интенсивности, эллиптический, слабопузырчатый, волнистый по краю. Головка округло-плоская, покрытая, среднебугристая, беловатая. Масса головки 1,5 кг. Вкус хороший. Урожайность 4,5 кг/кв.м.

Ванила айс. Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка эллиптическая, частично покрытая, среднебугристая, беловатая до желтоватой, плотная. Масса головки 0,8 кг. Вкус отличный. Урожайность 2,7 кг/кв.м.

Вероника F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Тип Романеско. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка треугольная, непокрытая, среднебугристая, желто-зеленая, плотная. Масса головки до 2,0 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,2 кг/кв.м.

Винсон F1. Оригинатор: Monsanto Holland B. V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев вертикальная до приподнятой. Лист среднего размера, серо-зеленый, пузырчатый, волнистый по краю. Головка среднего размера, округло-плоская, частично покрытая, среднебугристая, беловатая, плотная. Масса головки 1,8 кг. Вкус отличный. Урожайность 5,9 кг/кв.м. Рекомендуется для выращивания в весенне-летний и летне-осенний периоды.

Граффити F1. Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеранний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, сине-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, пузырчатый, по краю волнистый. Головка среднего размера, округло-плоская, частично покрытая, среднебугристая, плотная, с нежной структурой, фиолетовая. Масса головки 1,1 кг. Вкус отличный. Урожайность 5,5 кг/кв.м.

Грегор P3 F1. Оригинатор: Rijk Zwaan. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, эллиптический, серо-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, по краю слабоволнистый. Головка частично покрытая, средней величины, округло-плоская, среднебугристая, плотная, с нежной структурой, беловатая. Масса головки 1,7-3,0 кг. Вкусовые качества хорошие и отличные. Товарная урожайность 4,5-6,2 кг/кв.м. Ценность гибрида: высокая урожайность, крупные плотные выравненные головки и высокие вкусовые качества продукции.

Гудман F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеранний. Розетка листьев вертикальная. Лист сине-зеленый, вогнутый, слабо- и среднепузырчатый, сильно волнистый. Головка округло-плоской формы, беловато-желтая, частично покрыта листьями, бугристость средняя до грубой. Масса головки 0,6-0,7 кг. Вкусовые качества отличные. Товарная урожайность головок 3,2-4,6 кг/кв.м. Ценность гибрида: высокая урожайность, выравненность головок, отличные вкусовые качества.

Далтон F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Включен в Госреестр по Российской Федерации для выращивания в ЛПХ. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднепоздний. Подзимний, для выращивания в южных регионах. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, темно-зеленый с восковым налетом средней интенсивности до сильного, слабопузырчатый, сильноволнистый по краю. Головка среднего размера, округло-плоская до округлой, частично покрытая, среднебугристая, цвета слоновой кости, плотная. Масса головки 1,6 кг. Вкус отличный. Урожайность 3,4 кг/кв.м. Зимостойкий.

Дачница. Оригинатор: ВНИИ Овощеводства; 'Агрофирма поиск'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, зеленый со слабым восковым налетом. Головка среднего размера, беловатая до светло-кремовой, частично покрытая, округло-плоская, среднебугристая, плотная. Масса головки 0,6-1,0 кг. Вкусовые качества отличные. Товарная урожайность 2,5-3,0 кг/кв.м. Сорт обладает растянутым периодом формирования товарных головок. Пригоден для выращивания в ранне-весенний, летний и летне-осенний периоды.

Джерес F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, восковой налет слабый до средней интенсивности, слабопузырчатый, по краю слабоволнистый. Головка среднего размера, частично покрытая, округло-плоская, среднебугристая, беловатая, плотная. Масса головки 0,6-1,9 кг. Вкусовые качества отличные. Товарная урожайность 2,8-5,4 кг/кв.м. Рекомендуется для выращивания в летний и раннеосенний период.

Елена Прекрасная. Оригинатор: 'Агрофирма азлита'. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, темно-зеленый, с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка округло-плоская, частично покрытая, среднебугристая, с нежной структурой. Масса головки 1,5 кг. Вкус хороший. Урожайность 2,5 кг/кв.м.

Жемчужина. Оригинатор: ВНИИ Селекции и семеноводства овощных культур. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Тип Романеско. Розетка листьев приподнятая. Лист большой, серо-зеленый, со слабым восковым налетом, гладкий, ровный по краю. Головка эллиптическая, частично покрытая, среднебугристая, зеленоватая, с нежной текстурой. Масса головки 0,8 кг. Вкус отличный. Урожайность 2,5 кг/кв.м.

Инклайн F1. Оригинатор: Sakata Vegetables Europe S.A. R.L. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист крупный, серо-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, пузырчатый, волнистый по краю. Головка эллиптическая, покрытая, среднебугристая, беловатая. масса головки 0,6 кг. Вкус хороший. Урожайность 2,5 кг/кв.м.

Кандид Шарм F1. Оригинатор: Sakata Vegetables Europe S.A.R.L. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, пузырчатый, по краю волнистый. Головка среднего размера, округло-плоская, частично покрытая, среднебугристая, плотная, беловатая. Масса головки 1,2-2,0 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,9 кг/кв.м.

Картьер F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии и для заморозки. Позднеспелый. Розетка листьев вертикальная до приподнятой. Лист среднего размера, серо-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, пузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка среднего размера, покрытая, округлая, плотная, с нежной структурой, беловатая. Масса головки до 2,5 кг. Вкус отличный. Урожайность 6,5 кг/кв.м.

Каспер P3 F1. Оригинатор: Rijk Zwaan Welver GMBH. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Позднеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, эллиптический, сине-зеленый с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, волнистый по краю. Головка покрытая, среднего размера, округло-плоская, среднебугристая, плотная, беловатая. Масса головки 0,9-1,2 кг. Вкусовые качества отличные.

Товарная урожайность 3,2-3,7 кг/кв.м. Ценность гибрида: стабильная урожайность, высокий выход товарной продукции, отличные вкусовые качества.

Кафано F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Подзимний, для выращивания в южных регионах. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, темно-зеленый с восковым налетом средней интенсивности до сильного, пузырчатый, волнистый по краю. Головка маленькая до среднего размера, округло-плоская до округлой, частично покрытая, мелкобугорчатая, цвета слоновой кости, плотная. Масса головки 1,5 кг. Вкус отличный. Урожайность 2,4 кг/кв.м. Зимостойкий.

Кларифай F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, серо-зеленый, с восковым налетом средней интенсивности, эллиптический, пузырчатый, волнистый по краю. Головка округло-плоская, частично покрытая, среднебугристая, беловатая, с нежной структурой. Масса головки 1,1 кг. Вкус отличный. Урожайность 3,5 кг/кв.м. Устойчив к киле крестоцветных.

Классик F1. Патентообладатель: Учреждение 'Селекционная станция им. Н.Н. Тимофеева'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист крупный, темно-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, пузырчатый, волнистый по краю. Головка среднего размера, округлая, покрытая, среднебугристая, беловатая, плотная. Масса головки 0,8-1,3 кг. Вкусовые качества отличные. Товарная урожайность 2,2-2,8 кг/кв.м.

Клэптон F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднепоздний. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, синезеленый, пузырчатый, по краю волнистый. Головка среднего размера, округло-плоская, покрытая, среднебугристая, плотная, с нежной структурой, беловатая. Масса головки 2,0 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,0 кг/кв.м.

Коза-Дерева. Оригинатор: Санкт-Петербургская регионал. общест. орг. 'Союз производителей семян' ; 'Ассоциация биотех-

ника'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев прямостоячая. Лист среднего размера, серо-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, волнистый по краю. Головка среднего размера, округлая, плотная, частично покрытая, среднебугристая, беловатая. Масса головки 800 г. Вкус хороший. Урожайность 3,1 кг/кв.м.

Кортес F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Позднеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, зеленый, широкоэллиптический, среднепузырчатый, сильноволнистый по краю. Головка среднего размера, округлая, среднебугристая, плотная, частично покрытая, белая. Масса головки 0,6-2,0 кг. Вкус хороший. Товарная урожайность 2,0-3,9 кг/кв.м. Ценность сорта: стабильная урожайность, высокое качество продукции.

Кристаллин F1. Оригинатор: Clause. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист крупный, сине-зеленый со слабым восковым налетом, слабопузырчатый. Головка среднего размера, округло-плоская, покрытая, плотная, с нежной структурой, беловатая. Масса головки до 2,0 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,7 кг/кв.м.

Кул F1. Оригинатор: Emergent Genetics Vegetable A/S. Включен в Госреестр по Российской Федерации для выращивания в ЛПХ. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев вертикальная до полу-прямостоячей. Лист среднего размера, зеленый, слабопузырчатый. Головка маленькая до среднего размера, эллиптическая, частично покрытая, средней плотности, беловатая. Масса головки 0,9 кг. Вкус хороший. Урожайность 4,5 кг/кв.м.

Леканю F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая до вертикальной. Лист среднего размера, серо-зеленый, с восковым налетом средней интенсивности, эллиптический, сильнопузырчатый, волнистый по краю. Головка округло-плоская, покрытая, беловатая. Масса головки до 2,0 кг. Вкус отличный. Урожайность 3,7 кг/кв.м.

Ливингстон F1. Оригинатор: Syngenta seeds B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеранний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, зеленый со слабым восковым налетом, слабопузырчатый, волнистый по краю. Головка среднего размера, покрытая, эллиптическая, среднебугристая, беловатая, плотная. Масса головки 1,2 кг. Вкус отличный. Урожайность 2,8 кг/кв.м. Рекомендуется для выращивания в весенний период.

Локрис F1. Оригинатор: Vilmorin S.A. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеранний. Розетка листьев вертикальная до приподнятой. Лист крупный, темно-зеленый, слабопузырчатый, волнистый по краю. Головка среднего размера, округло-плоская, плотная, с нежной текстурой, беловатая. Масса головки 0,4-0,6 кг. Урожайность 2,9 кг/кв.м.

Магеллан F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист крупный, темно-серо-зеленый с сильным восковым налетом, пузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка среднего размера, округлая, покрытая, мелкобугристая, беловатая, плотная. Вкусовые качества отличные. Масса головки 0,7-2,3 кг. Товарная урожайность 2,7 кг/кв.м.

Малимба F1. Оригинатор: Оригинатор не зарегистрирован (ДЗ). Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, зеленый со слабым восковым налетом, слабопузырчатый, по краю слабоволнистый. Головка непокрытая, эллиптическая, среднебугристая, с нежной текстурой, плотная, молочно-белая. Масса головки 0,5-1,5 кг. Вкусовые качества отличные. Товарная урожайность 2,8-4,0 кг/кв.м. Наиболее пригоден для ранневесеннего периода выращивания.

Марвел 4 Сезонс. Оригинатор: 'Компания Ланс'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серозеленый с восковым налетом средней интенсивности, пузырчатый, волнистый по краю. Головка округло-плоская, непокрытая, мелкобугристая, плотная, с нежной текстурой, беловатая. Масса головки 0,9 кг. Вкус отличный. Урожайность 3,5 кг/кв.м.

Марсельеза F1. Оригинатор: НП 'Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта', 'Агрофирма 'Гавриш' и К'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка среднего размера, округло-плоская, частично покрытая, мелкобугристая, плотная, беловатая. Масса головки 1,2 кг. Вкус хороший. Урожайность 2,4 кг/кв.м.

Матин F1. Оригинатор: Clause. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист крупный, серо-зеленый, сильнопузырчатый, волнистый по краю. Головка эллиптическая, плотная, среднебугристая, с нежной структурой, беловатая до светло-кремовой. Масса головки 0,9-1,4 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,2 кг/кв.м.

Мемфис F1. Оригинатор: Vilmorin S.A. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев вертикальная до приподнятой. Лист крупный, сине-зеленый, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка среднего размера, округло-плоская, покрытая, плотная, среднебугристая, с нежной текстурой, беловатая. Масса головки 0,9 кг. Вкус отличный. Урожайность 3,5 кг/кв.м.

Метелица F1. Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, сине-зеленый, сильнопузырчатый, сильноволнистый по краю. Головка среднего размера, округлая, покрытая, мелкобугристая, беловатая, плотная. Масса головки 0,9 кг. Вкус отличный. Урожайность 5,5 кг/кв.м.

Миньон F1. Оригинатор: Clause. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеранний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый со слабым восковым налетом, пузырчатый, сильноволнистый по краю. Головка среднего размера, округлая, покрытая, беловатая, плотная. Масса головки до 2,0 кг. Вкус отличный. Урожайность 2,4 кг/кв.м.

Наутилус F1. Оригинатор: Clause. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеранний. Розетка листьев приподнятая. Лист большой, темно-зеленый, со слабым

восковым налетом, широкоэллиптический, пузырчатый, волнистый по краю. Головка эллиптическая, частично покрытая, среднебугристая. Масса головки 1,2 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,4 кг/кв.м.

Отис F1. Оригинатор: Vilmorin S.A. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднепоздний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый, гладкий, слабоволнистый по краю. Головка округлая, покрытая, среднебугристая, беловатая. Масса головки 0,9-1,0 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,1 кг/кв.м.

Парижанка. Оригинатор: 'Агрофирма поиск' Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, светло-зеленый, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка среднего размера, округло-плоская, частично покрытая, беловатая, плотная. Масса головки 0,75 кг. Вкус хороший. Урожайность 2,5 кг/кв.м. Рекомендуется для выращивания в летне-осенний период.

Планита F1. Оригинатор: Monsanto Holland B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднепоздний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, сине-зеленый, пузырчатый, волнистый по краю. Головка округло-плоская, среднебугристая, покрытая, беловатая, с нежной текстурой. Масса головки 0,9-1,0 кг. Вкус отличный. Урожайность 3,0 кг/кв.м.

Роберт. Патентообладатель: 'Агрофирма 'Седек'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, темно-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатая, слабоволнистый по краю. Головка эллиптическая, плотная, частично покрытая, с нежной структурой, беловатая. Масса головки 0,9 кг. Вкус отличный. Урожайность 2,8 кг/кв.м.

Севила F1. Оригинатор: Vejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеранний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка эллиптическая, ча-

стично покрытая, плотная, среднебугристая, с нежной структурой, беловатая. Масса головки 1,2 кг. Вкус отличный. Урожайность 5,0 кг/кв.м.

Скайвокер F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Позднеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, узкоэллиптический, серо-зеленый со слабым восковым налетом, среднепузырчатый, по краю слабоволнистый. Головка покрытая, среднего размера, округло-плоская, среднебугристая, плотная, беловатая. Масса головки 1,9-3,5 кг. Вкус отличный. Товарная урожайность 3,5-5,6 кг/кв.м. Имеет прекрасный товарный вид, высокую товарность. Ценность гибрида: высокая урожайность и выход товарной продукции, отличные вкусовые качества.

Смилла F1. Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеранний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, сине-зеленый, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка среднего размера, округло-плоская, покрытая, мелкобугристая, беловатая, плотная. Масса головки до 2,0 кг. Вкус отличный. Урожайность 5,8 кг/кв.м.

Снегурочка F1. Оригинатор: 'Агропланета'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, зеленый со слабым восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка среднего размера до крупной, округло-плоская, частично покрытая, мелкобугристая, плотная, беловатая. Масса головки 2,3 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,8 кг/кв.м.

Снежана. Оригинатор: 'Агрофирма ээлита'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, зеленый, с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка округло-плоская, не покрытая, мелкобугристая, беловатая, с нежной текстурой. Масса головки 1,8 кг. Вкус хороший. Урожайность 4,5 кг/кв.м.

Снежок F1. Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист крупный, сине-зеленый, пузыр-

чатый, волнистый по краю. Головка среднего размера, округло-плоская, покрытая, среднебугристая, беловатая, плотная. Масса головки 0,8 кг. Вкус отличный. Урожайность 5,0 кг/кв.м.

Спейс Стар F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуются для использования в домашней кулинарии. Среднепоздний. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, серо-зеленый, эллиптический, слабопузырчатый, по краю слабоволнистый. Головка крупная, округло-плоская, белая, плотная, покрытая, среднебугристая. Масса головки 1,5-2,0 кг. Вкус отличный. Товарная урожайность 3,5-5,0 кг/кв.м. Выход товарных головок 85-96%. Ценность гибрида: высокая урожайность и товарность, отличные вкусовые качества продукции.

Старгейт F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуются для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист мелкий до среднего размера, зеленый со слабым восковым налетом, слабопузырчатый, по краю слабоволнистый. Головка среднего размера, частично покрытая, округло-плоская, среднебугристая, беловатая, средней плотности. Масса головки до 1,8 кг. Вкус отличный. Урожайность до 6,9 кг/кв.м. Рекомендуются для выращивания в летний период.

Тетрис F1. Оригинатор: Syngenta Seeds B.V. Рекомендуются для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый со слабым восковым налетом, пузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка среднего размера, покрытая, округло-плоская, среднебугристая, беловатая, плотная. Масса головки 1,6 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,2 кг/кв.м. Рекомендуются для выращивания в летний период.

Уайтэксел F1. Оригинатор: Sakata Vegetables Europe S.A.R.L. Рекомендуются для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый со слабым восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка среднего размера до крупной, округло-плоская, частично покрытая, среднебугристая, плотная, беловатая. Масса головки до 2,5 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,8 кг/кв.м.

Ундина. Патентообладатель: Санкт-Петербургская регио-

нал. общест. орг. 'Союз производителей семян 'Ассоциация биотехника'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, волнистый по краю. Головка среднего размера, округло-плоская, непокрытая, среднебугристая, беловатая. Масса головки 0,6 кг. Вкус хороший. Урожайность 1,2 кг/кв.м.

Универсал. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднепоздний. Розетка листьев приподнятая. Лист мелкий, темно-зеленый с сильным восковым налетом, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка маленькая, округло-плоская, непокрытая, среднебугристая, желто-зеленая. Масса головки 0,4 кг. Урожайность 2,0 кг/кв.м.

Фарго F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист сине-зеленый, вогнутый, пузырчатость средняя до сильной, край сильноволнистый. Головка беловато-желтая, эллипсоидной формы, плотная, частично покрыта листьями, бугристость средняя до грубой. Масса головки 1,5 кг. Вкусовые качества отличные. Товарная урожайность головок 5,3 кг/кв.м. Ценность гибрида: высокая урожайность, выравненность головок, отличные вкусовые качества.

Фламенко F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Включен в Госреестр по Российской Федерации для выращивания в ЛПХ. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серо-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, пузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка среднего размера, округло-плоская, частично покрытая, среднебугристая, плотная, беловатая. Масса головки 1,4 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,1 кг/кв.м.

Фортроуз F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднепоздний. Подзимний, для выращивания в южных регионах. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, сине-зеленый, с вос-

ковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка среднего размера, округлая, частично покрытая, среднебугристая, цвета слоновой кости, плотная. Масса головки 1,4 кг. Вкус отличный. Урожайность 2,6 кг/кв.м. Зимостойкий.

Франсуаза. Оригинатор: 'Агрофирма поиск'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеранний. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, серозеленый, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка округло-плоская, средней плотности, частично покрытая, с нежной текстурой, беловато-желтая. Масса головки до 0,6 кг. Вкус отличный. Урожайность до 3,2 кг/кв.м.

Фремонт F1. Оригинатор: Monsanto Holland B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеранний. Розетка листьев приподнятая. Лист эллиптической формы, темно-зеленый. Головка закрытая, округло-плоской формы, беловатая, плотная, грубобугристая, с нежной текстурой. Масса головки 1,5-2,0 кг. Вкусовые качества отличные. Урожайность 4,6-5,5 кг/кв.м. Жаростойкий. Ценность гибрида: высокая урожайность, выравненность головок по форме и размеру, дружное формирование урожая, жаростойкость, отличные вкусовые качества.

Хиспалис F1. Оригинатор: Vilmorin S.A. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Позднеспелый. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, синезеленый, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка эллиптическая, покрытая, среднебугристая, с нежной структурой, беловатая. Масса головки до 1,2 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,2 кг/кв.м.

Царевна. Оригинатор: ВНИИ Растениеводства им. Н.И.Вавилова; 'Интерсемя'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев полуприподнятая. Лист среднего размера, серозеленый, эллиптический, гладкий, слабоволнистый по краю. Головка среднего размера, округло-плоская, плотная, белая, непокрытая, мелкобугристая, с нежной текстурой. Масса головки 1,1-1,9 кг. Вкусовые качества хорошие и отличные. Товарная урожайность 2,0-2,5 кг/кв.м.

Максимальная - 5,4 кг/кв.м. Выход товарных головок 91-98%. Ценность гибрида: раннеспелость, высокая урожайность, товарность и качество продукции.

Цендис F1. Оригинатор: Vilmorin S.A. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Раннеспелый. Розетка листьев вертикальная. Лист среднего размера, зеленый, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка округлая, покрытая, среднебугристая, беловатая. Масса головки 1,3 кг. Урожайность 4,3 кг/кв.м.

Чеддар F1. Оригинатор: Monsanto Holland B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднепоздний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, серозеленый, с восковым налетом средней интенсивности, слабопузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка эллиптическая до широкоэллиптической, непокрытая, мелкобугристая, оранжевая. Масса головки 1,3 кг. Вкус отличный. Урожайность 6,2 кг/кв.м.

Шамборд F1. Оригинатор: Rijk Zwaan Welter GMBH. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеспелый. Розетка листьев вертикальная до приподнятой. Лист среднего размера, темно-зеленый, пузырчатый, слабоволнистый по краю. Головка округло-плоская, покрытая, среднебугристая, плотная, с нежной структурой, беловатая. Масса головки 1,3 кг. Урожайность 4,0 кг/кв.м.

Энкант F1. Оригинатор: Bejo Zaden B.V. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеранний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, широкоэллиптический, серо-зеленый, со слабым восковым налетом, сильнопузырчатый, волнистый по краю. Головка округло-плоская, частично покрытая, среднебугристая, беловатая, с нежной текстурой. Масса головки до 1,5 кг. Вкус отличный. Урожайность 4,4 кг/кв.м.

Ярик F1. Оригинатор: 'Семко-Юниор'. Рекомендуется для использования в домашней кулинарии. Среднеранний. Розетка листьев приподнятая. Лист среднего размера, сине-зеленый с восковым налетом средней интенсивности, пузырчатый, волнистый по краю. Головка маленькая, округло-плоская, частично покрытая, среднебугристая, оранжевая, плотная, с нежной текстурой. Масса головки 0,3 кг. Вкус отличный. Урожайность 2,5 кг/кв.м.

**Капуста японская (Brassica rapa L. subsp. nipposinica
(L. H. Bailey) Hanelt)**

Пижон. Оригинатор: ВНИИ Овощеводства. Рекомендуется для использования листьев в свежем виде. Среднеспелый. Розетка листьев горизонтальная. Лист среднего размера, эллиптический, зеленый, сильнорассеченный, по краю слабогофрированный. Масса растения до 450 г. Урожайность 4,0 кг/кв.м. Устойчив к стеблеванию.

Русалочка. Оригинатор: ВНИИ Растениеводства им. Н.И. Вавилова. Рекомендуется для использования листьев в салатах. Среднеспелый. Период от полных всходов до начала хозяйственной годности 60-70 дней. Розетка листьев горизонтальная до слабоприподнятой, высотой 37-41см, диаметром 64-75 см, число листьев 44-60. Лист среднего размера, зеленый до темно-зеленого, лировидно-перисто-лопастной (2-4 лопасти), гладкий до слабоморщинистого, по краю острокрупнозубчатонадрезанный. Черешок белый, с 1-3 парами зачаточных долей. Масса одного растения 1,0-1,7 кг. Вкусовые качества хорошие. Содержание сухого вещества 5,6-7,8 %, общего сахара - 1,75-2,74 %, аскорбиновой кислоты - 24,7-44,4 мг на 100 г сырого вещества. Урожайность листьев с черешками 5,0-6,5 кг/кв.м. Растения относительно жаро- и холодостойкие. После срезки идет отрастание молодых листьев, что дает возможность получать продукцию в течение всего летне-осеннего периода. Сорт устойчивый к стрелкованию. Ценность сорта: высокая урожайность, устойчивость к неблагоприятным условиям внешней среды, продолжительный период хозяйственной годности.

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 «Экс-

пресспринт 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

Сычев Сергей Михайлович
Шпилев Николай Серафимович
Добродей Олег Юрьевич

ХАРАКТЕРИСТИКИ
СОРТОВ КАПУСТНЫХ ОВОЩНЫХ РАСТЕНИЙ
РЕКОМЕНДОВАННЫХ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
В ЦЕНТРАЛЬНОМ РЕГИОНЕ

Редактор Павлютина И.П.

Подписано к печати 30. 06. 2011 г.

Формат 60X84 ¹/₄. Бумага печатная.
Усл.п.л. 4,76. Тираж 100 экз. Изд. № 1936.

Издательство Брянской государственной сельскохозяйственной академии.
243365, Брянская обл., Выгоничский р-он, с. Кокино, Брянская ГСХА.