



Утверждаю  
Ректор ФГБОУ ВО  
Брянский ГАУ  
Н.М. Белоус  
» \_\_\_\_\_ 2021 г

**ПРОГРАММА**  
организации и проведения производственного контроля  
за соблюдением санитарных правил и выполнением  
санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий  
с целью обеспечения безопасных условий труда работников  
ФГБОУ ВО Брянский ГАУ

Брянская область,  
2021 г.

## СОДЕРЖАНИЕ

1	Перечень официально изданных законодательных актов, санитарных правил, методов и методик контроля факторов среды обитания в соответствии с осуществляемой деятельностью	3
2	Перечень лиц, ответственных за осуществление производственного контроля	4
3	Перечень работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования)	4
4	Перечень работ и услуг, подлежащих санитарно-эпидемиологической оценке, сертификации, лицензированию	5
5	Мероприятия, предусматривающие безопасность для человека и окружающей среды продукции и технологии образовательной деятельности, критериев безопасности и безвредности факторов производственной и окружающей среды и разработка методов контроля, в том числе при хранении, транспортировке, реализации и утилизации продукции, а также безопасности процесса выполнения работ, оказания услуг и прочие мероприятия, проведение которых необходимо для осуществления контроля за соблюдением санитарных правил	5
5.1	Перечень химических веществ, биологических, физических и иных факторов, а также объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания (контрольных точек), в отношении которых необходима организация лабораторных исследований и испытаний с указанием точек, в которых осуществляется отбор проб (проведение лабораторных исследований и испытаний)	7
5.2	Контроль санитарного содержания санатория-профилактория ФГБОУ ВО Брянский ГАУ (дезинфекционные и стерилизационные мероприятия)	9
5.3	Перечень химических веществ, биологических, физических и иных факторов, а также объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания (контрольных точек), в отношении которых необходима организация лабораторных исследований и испытаний с указанием точек, в которых осуществляется отбор проб (проведение лабораторных исследований и испытаний) в санатории-профилактории ФГБОУ ВО Брянский ГАУ	10
5.4	Мероприятия, предусматривающие безопасность для человека и окружающей среды критериев безопасности и безвредности факторов производственной и окружающей среды и разработка методов контроля, в том числе при хранении, транспортировке, реализации и утилизации продукции, а также безопасности процесса выполнения работ, оказания услуг и прочие мероприятия, проведение которых необходимо для осуществления контроля за соблюдением санитарных правил (по УПК общественного питания ФГБОУ ВО Брянский ГАУ)	10
6	Перечень форм учета и отчетности по вопросам производственного контроля за соблюдением санитарно-эпидемиологических правил	14
7	Перечень возможных аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения, при возникновении которых осуществляется информирование населения, органов местного самоуправления, учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы РФ	14

# **1. Перечень официально изданных законодательных актов, санитарных правил, методов и методик контроля факторов среды обитания в соответствии с осуществляемой деятельностью**

- 1.1. Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ (ред. от 13.07.2020 г.) «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»
- 1.2. Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ (ред. от 30.12.2020 г.) «Об охране окружающей среды»
- 1.3. Федеральный закон от 19.07.1997 №109-ФЗ (в ред. от 08.12.2020 г.) «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»
- 1.4. Федеральный закон от 24.06.1998 N 89-ФЗ (ред. от 07.04.2020 г.) «Об отходах производства и потребления»
- 1.5. Федеральный закон от 28.12.2013 N 426-ФЗ (в ред. от 30.12.2020 г.) «О специальной оценке условий труда»
- 1.6. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04. 2011 № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда» (с изм. от 18.05.2020 г.)
- 1.8. Приказ Минздрава РФ от 29.06.2000г. №229 «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций».
- 1.9. СП 1.1.1058-01 «Общие вопросы. Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (с изм. от 27.03.2007 г.)
- 1.10. СП 2.2.3670-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда"
- 1.11. СанПиН 2.2.4.548-96 «Физические факторы производственной среды. Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений. Санитарные правила и нормы»
- 1.12. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий. Санитарные правила и нормы»
- 1.13. СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10. «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий. Изменения и дополнения N 1 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03».
- 1.14. СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи"
- 1.15. Руководство Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда»;
- 1.16. СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы»
- 1.17. СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения"
- 1.18. МУ 3.1.2313-08. 3.1. Профилактика инфекционных заболеваний. Требования к обеззараживанию, уничтожению и утилизации шприцев инъекционных однократного применения. Методические указания.
- 1.19. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»
- 1.20. Межотраслевые типовые инструкции по охране труда для работников розничной торговли. Минтруд России, 12.02.02, №9.
- 1.21. Р 3.5.1904-04. «Дезинфектология. Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха в помещениях. Руководство»
- 1.22. СП 1.3.2322-08 "Безопасность работы с микроорганизмами III - IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней.

1.23. СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы».

1.24. СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы».

1.25. СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы»

1.26. СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий»

1.27. СП 1.2.036-95 «Порядок учета, хранения и транспортирования микроорганизмов I – IV групп патогенности. Санитарные правила»

1.28. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.3.2.1078-01. Гигиенические требования к безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов

## 2. Перечень лиц, ответственных за осуществление производственного контроля

Лица, ответственные за организацию и проведение производственного контроля:

- *в целом по университету* - проректор по воспитательной и административной работе;
- *по филиалам, институтам* – директора;
- *по факультетам* – деканы;
- *в помещениях управлений, отделов, лабораторий, служб и других подразделений* - руководители управлений, отделов, лабораторий, служб и других подразделений;
- *в помещениях учебных корпусов, гаражей, спортивных залов, закреплённых за факультетами и институтами* – деканы и директора;
- *в помещениях, закреплённых за кафедрами* – заведующие кафедрами;
- *в учебных корпусах и общежитиях* – коменданты учебных корпусов и заведующие общежитиями;
- *в помещениях и на территории учебно-опытного хозяйства* – директор.

## 3. Перечень работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования)

№ п/п	Характер проводимых работ	Периодичность
1.	Работа в образовательных организациях всех типов и видов	1 раз в год
2.	Работы медицинского персонала лечебно-профилактических учреждений	1 раз в год
3.	Работы, выполняемые непосредственно на механическом оборудовании, имеющем открытые движущиеся (вращающиеся) элементы конструкции	1 раз в 2 года
4.	Работы по обслуживанию и ремонту действующих электроустановок с напряжением 42 В и выше переменного, 110 В и выше постоянного тока, а также монтажные, наладочные работы, испытания и измерения в этих электроустановках	1 раз в 2 года
5.	Работы на водопроводных сооружениях, связанные с подготовкой воды и обслуживание водопроводных сетей	1 раз в год
6.	Управление наземными транспортными средствами	1 раз в 2 года
7.	Работы в общежитиях	1 раз в год
8.	Работы в организациях общественного питания, торговли, буфетах	1 раз в год
9.	Работы, выполняемые учащимися образовательных организаций общего и профессионального образования перед началом и в период прохождения практики в организациях, работники которых подлежат медицинским осмотрам	1 раз в год
10.	Работы в организациях аптечной сети, связанные с изготовлением, расфасовкой и реализацией лекарственных средств	1 раз в год

#### 4. Перечень работ и услуг, подлежащих санитарно-эпидемиологической оценке, сертификации, лицензированию

1. Медицинская деятельность (физиотерапия, сестринское дело, лечебное дело).
2. Деятельность в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных и генно-инженерно-модифицированных организмов III и IV степеней потенциальной опасности, осуществляемая в замкнутых системах.
3. Работы в организациях общественного питания, торговли, буфетов, пищеблоков.
4. Водоснабжение.
5. Образовательная деятельность.
6. Деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию и размещению отходов I - IV классов опасности.
7. Фармацевтическая деятельность.

#### 5. Мероприятия, предусматривающие безопасность для человека и окружающей среды продукции и технологии образовательной деятельности, критериев безопасности и безвредности факторов производственной и окружающей среды и разработка методов контроля, в том числе при хранении, транспортировке, реализации и утилизации продукции, а также безопасности процесса выполнения работ, оказания услуг и прочие мероприятия, проведение которых необходимо для осуществления контроля за соблюдением санитарных правил

Мероприятия (разделы производственного контроля)	Порядок и периодичность контроля	Вид контроля (визуальный, бактериологический, химический, инструментальный)	Ответственный за выполнение мероприятия	Документация по выполнению производственного контроля
1	2	3	4	5
1. Архитектурно-планировочные требования к устройству помещений образовательного учреждения, в т. ч.: состояние воздухообмена, вентиляция, кондиционирование воздуха; -освещение;	Постоянно  2 раза в год профилактический осмотр и ремонт, инструментальные замеры – 2 раза в год, Специальная оценка условий труда, 1 раз в 5 лет Ежедневно по трехступенчатому контролю, инструментальные замеры – 1 раз в 2 года и при перепланировке помещений, реконструкции системы освещения	Согласование с РПН проекты строительства, перепрофилирование, ремонт, изменение функционального назначения помещения Визуальный, бактериологический, химический,  Инструментальный с кратностью в соответствии с СП 2.2.3670-20. Визуальный, инструментальный	Проректор по ВиАР  Гл. энергетик Лаборатория по оценке условий труда  Руководитель подразделения Лаборатория по оценке условий труда Аккредитованная организация	Санитарно-эпидемиологическое заключение  Акт осмотра, протоколы исследований.  Журнал регистрации 1 степени контроля  протоколы исследований.
2. Выполнение требований са-	Постоянно	Все виды контроля согласно СП	Проректор по ВиАР, руководи-	Документация, требуемая СП

нитарного законодательства			тели служб и подразделений	
3. Организация сбора, хранения и утилизации отходов	Постоянно	Визуальный	Эколог, руководители служб и подразделений	Документация, требуемая СП
4. Контроль условий труда работников	Ежедневно по трехступенчатому контролю. Инструментальные и лабораторные исследования в соответствии с кратностью по разделу 5.1 настоящей программы Специальная оценка условий труда, 1 раз в 5 лет	Визуальный, лабораторный (химический), инструментальный	Руководитель подразделения  Лаборатория по оценке условий труда  Аккредитованная организация	Журнал регистрации 1 степени контроля Протоколы исследований  Карта специальной оценки условий труда
5. Прохождение медосмотров, профессиональное, гигиеническое обучение.	В соответствии с кратностью согласно раздела № 3 настоящей программы	Визуальный, клинический, бактериологический, инструментальный	Начальник управления правового обеспечения и кадровой работы. Служба охраны труда Руководители подразделений	Заключительный акт, медицинская книжка, отметка в мед. книжке о прохождении профессионального или гигиенического обучения и аттестации.
8. Контроль качества питьевой воды	Плановые лабораторные исследования разводящей сети и скважины в соответствии СанПиН 2.1.4.1074-01: - микробиологические – 4 раза в год; - органолептические – 4 раза в год	Микробиологический Органолептический	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по Брянской области»	Протоколы исследований
9. Контроль заселенности грызунами, насекомыми	Профилактическая дезинсекция, дератизация по графику, и по экстренным показаниям	Визуальный	Проректор по ВиАР, заведующие и коменданты учебных корпусов и общежитий	Заключения проверок отделов профилактической дезинсекции.

**5.1. Перечень химических веществ, биологических, физических и иных факторов, а также объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания (контрольных точек), в отношении которых необходима организация лабораторных исследований и испытаний с указанием точек, в которых осуществляется отбор проб (проведение лабораторных исследований и испытаний)**

Подразделение	Помещение	Воздух на ОМЧ, s.aureus, плесневые грибки		Вредные вещества в воздухе рабочей зоны, кратность 1 раз в год		Вода питьевая				Освещенность, кратность 1 раз в год, Кол-во точек	Микроклимат, кратность 1 раз в год, Кол-во точек	ЭМП, ЭМИ, кратность 1 раз в год, Кол-во точек	Шум, кратность 1 раз в год, Кол-во точек
		Кол-во проб	Кратность в год	Наименование	Кол-во проб	микробиологические исследования		органолептические исследования					
						Кол-во проб	Кратность в год	Кол-во проб	Кратность в год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13	14	15	16
Учебная спортивная конюшня	Учебная спортивная конюшня			NH <sub>3</sub> , сероводород	1	1	4	1	4	4	3		
Физиологический двор	Физиологический двор				1	1	4	1	4	4	3		
Кафедра терапии, хирургии, вет. акушерства и фармакологии	Вет. клиника			фенол, формальдегид, мочевины	7	1	4	1	4	7	7		
Кафедра эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветсанэкспертизы	уч. корп. №5			пары кислот, щелочей, формалин	1	1	4	1	4	1	1		
	Лаб. техн. перв. перераб. пр. жив-ва			пары кислот, щелочей, перекись водорода, едкий натр, ацетон	1	1	4	1	4	1	1		
	Лаб. вет. сан. экспертизы			пары кислот, щелочей, аммиак, ацетон, хлороформ, едкий натр	1	1	4	1	4	1	1		
	Лаб. паразитологии			пары кислот, щелочей, едкий натр, формалин	1	1	4	1	4	1	1		
	лаб. микробиологии и вирусологии			пары кислот, щелочей, хлороформ	2	1	4	1	4	2	2		
Вет. клиника	Вет. клиника	2	1	пары кислот, щелочей, хлороформ		1	4	1	4	1	1		
Кафедра нормальной и патологической физиологии и мор-	уч.корп. №7			Формальдегид	7	1	4	1	4	7	7		

фологии животных													
Кафедра агрохимии, почвоведения и экологии	ауд. 434, 422, 433, 423, 424			бензол, пары к-т, щ-чей, сложные эфиры	5	1	4	1	4	5	5		
Кафедра кормления животных и частной зоотехнии	ауд. 330			формалин, эфир, пары кислот	1	1	4	1	4	1	1		
	ауд. 425, 426			аммиак	2	1	4	1	4	2	2		
Центр коллективного пользования научным и приборным оборудованием	Уч. корп. №6			пары кислот, щелочей, бензол	2	1	4	1	4	2	2		
Рабочее место сварщика				СО, РО, NO, О, Mn	4					4	2		
Рабочее место водителя				СО, NO <sub>2</sub> , предельные углеводороды	30								30
Рабочее место маляра				толуол, ксилол, формальдегид, стирол	4					4	4		
Рабочее место столяра				пыль древесная	2					2	2		
Рабочее место сантехника					6								
УНИАУ	уч. корп. № 3									14	14	14	

**5.2. Контроль санитарного содержания санатория-профилактория ФГБОУ ВО Брянский ГАУ  
(дезинфекционные и стерилизационные мероприятия)**

Мероприятия (разделы производственного контроля)	Порядок и периодичность контроля	Вид контроля (визуальный, бактериологический, химический, инструментальный)	Ответственный за выполнение мероприятия	Документация по выполнению производственного контроля
1 Предстерилизационная очистка инструментария	Ежедневно еженедельно	Химический  -----//-----	Медсестра	Журнал постановки азопирамовых, фенолфталеиновых проб
2. Нормы и правила загрузки стерилизационных коробок и стерилизаторов	постоянно	визуальный	Медсестра	
3. Контроль работы стерилизационного оборудования, в том числе метрологический контроль	Каждый цикл стерилизации. Бакисследование с кратностью согласно раздела № 5.3 настоящей программы	Визуальный, Термовременные индикаторы Смывы на стерильность, бактесты.	Медсестра  Баклаборатория	Журнал стерилизации  Протоколы исследований
4. Контроль дезинфекционных мероприятий	Постоянно Ежемесячно  Согласно графика в соответствии с разделом № 3 настоящей программы	Визуальный Определение концентрации АДВ в дезсредстве. Бактериологический	Медсестра -//-  Бак. лаборатория	Журнал постановки проб  Протоколы исследований

**5.3. Перечень химических веществ, биологических, физических и иных факторов, а также объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания (контрольных точек), в отношении которых необходима организация лабораторных исследований и испытаний с указанием точек, в которых осуществляется отбор проб (проведение лабораторных исследований и испытаний) в санатории-профилактории**

Подразделение	Помещение	Микробиологические факторы								Паразитологические исследования		Освещенность (1 раз в год)	Микроклимат (1 раз в год)	Вредные вещества в воздухе рабочей зоны (название), кратность в год		ЭМП, ЭМИ, Кратность 1 раз в год	Прочие исследования;		
		Стерильность		Смывы на БГКП, s.aureus		Воздух на ОМЧ s.aureus, плесневые грибки		Бактесты для проверки стер. оборудования, дезкамеры		Кол-во проб	Кратность в год			Кол-во проб	Кратность в год			Наименование	Кратность
		Кол-во проб	Кратность в год	Кол-во проб	Кратность в год	Кол-во проб	Кратность в год	Кол-во проб	Кратность в год										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
Санаторий-профилакторий	Процедурная	2	1	5	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	-		
	Физиокабинет	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-		

**5.4 Мероприятия, предусматривающие безопасность для человека и окружающей среды критериев безопасности и безвредности факторов производственной и окружающей среды и разработка методов контроля, в том числе при хранении, транспортировке, реализации и утилизации продукции, а также безопасности процесса выполнения работ, оказания услуг и прочие мероприятия, проведение которых необходимо для осуществления контроля за соблюдением санитарных правил (по УПК общественного питания)**

Разделы производственного контроля	Номенклатура исследований, показатели производственного контроля	Нормативно-технические документы (СанПиН, СП, ГН, ГОСТы)	Периодичность производственного контроля	Объем лабораторных испытаний (число проб, замеров, исследований)	Вид, форма контроля (визуальный, бактериологический, химический, инструментальный)	Название контролирующей лаборатории учреждения	Ответственный за организацию производственного контроля по разделу	Документация по выполнению производственного контроля
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>РАЗДЕЛ 1. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ</b>								
1. Санитарно-эпидемиологический режим		СанПиН 2.3/2.4.3590-20						
1.1. Санитарный день	Проведение санитарного дня	СанПиН 2.3/2.4.3590-20	1 раз в месяц		Визуальная	УПК ОП	Зав. производством	График санитарных дней
1.2. Контроль эффективности сан. обработки производственных цехов и технологического оборудования, соблюдение санитарно-эпидем. режима	Смывы с технологического оборудования, инвентаря, санитарной одежды, рук поваров на БГКП Санитарно-паразитологические показатели	СанПиН 2.3/2.4.3590-20	1 раз в квартал	Не менее 10 смывов	Микробиологический	Договор с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской обл.»	Директор	Справка об обнаружении (не обнаружении) БГК
		СанПиН 3.2.3215-14	1 раз в квартал	Не менее 10 смывов				
1.3. Контроль моющих и дезинфицирующих средств	Качественная реакция (экспресс метод) Количественная реакция		1 раз в 6 месяцев	1 проба	Визуальный	Договор с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в	Зав. производством	Журнал учёта

	(определение количества активного хлора)				Химический	Брянской обл.»		
1.4 Контроль за соблюдением персоналом правил личной гигиены	Смывы с санитарной одежды, рук персонала на БГКП	СанПиН 2.3/2.4.3590-20	1 раз в квартал	Выборочно, но не менее чем у 20% персонала, работающего в одной смене	Микробиологический	Договор с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской обл.»	Зав. производством	Журнал учёта
1.5 Контроль заселенности грызунами, насекомыми	Дератизация Дезинсекция	СП 3.5.3.3223-14	Ежемесячно	По договору	Визуальный	Договор с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской обл.»	Директор	Журнал учёта, счет-фактура
1.6. Контроль за наличием достаточного запаса моющих и дезинфицирующих средств	Наличие трёхмесячного запаса моющих и дезинфицирующих средств	Постановление Гл. гос. санитарного врача по г. Брянску	Постоянно		Визуальный	УПК ОП	Директор	Журнал учета, товарно-транспортные накладные
<b>РАЗДЕЛ 2. КОНТРОЛЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕССОВ</b>								
1. Контроль режимов хранения продовольственного сырья и пищевых продуктов	Влажность и температура воздуха складских помещений, холодильных камер, холодильного оборудования	СанПиН 2.3/2.4.3590-20	Ежедневно	Число замеров соответствует числу складских помещений, холодильных камер и холодильного оборудования	Визуальный	УПК ОП	Зав. производством	Журнал учета
2. Контроль эффективности термической обработки	Реакция на пироксидазу		1 раз в квартал	1 проба	Химический	Договор с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской обл.»	Зав. производством	Протоколы испытаний
3. Контроль за состоянием шкафов, печей, противней, выпечных форм и т.д.	Своевременная чистка	СанПиН 2.3/2.4.3590-20	Ежедневно		Визуальный	УПК ОП	Зав. производством	Журнал учета
4. Контроль работы магнитоулавливателей	Проверка силы магнитов, своевременная очистка	СанПиН 2.3/2.4.3590-20	1 раз в 10 дней		инструментальный	УПК ОП	Зав. производством	Журнал учета
5. Контроль качества кремов	Органолептические и физико-химические показатели (вкус, цвет, запах, массовая доля влаги, массовая доля сахара) Массовая доля сорбиновой кислоты	ГОСТы, ОСТы	1 раз в 2 месяца  1 раз в 2 месяца	1 проба  1 проба	Физико-химический	Договор с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской области»	Зав. производством	Протоколы испытаний
6. Контроль качества яйца	Органолептические и физико-химические показатели	СанПиН 2.3/2.4.3590-20, СанПиН 2.3.2.1078-013	Ежедневно		Инструментальный (овоскопирование)	УПК ОП	Зав. производством	Журнал учета
7. Контроль качества фритюрных жиров	Органолептические и физико-химические показатели	СанПиН 2.3/2.4.3590-20, СанПиН 2.3.2.1078-01	Ежедневно	1 проба	Лабораторный		Зав. производством	Журнал учета
<b>РАЗДЕЛ 3. КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА СЫРЬЯ, ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ПОЛУФАБРИКАТОВ</b>								
1. Контроль поступающего сырья	Наличие ТГН, сертификата соответствия, удостоверения качества, гигиенического заключения. Внешний вид	Технические регламенты на соответствующие виды продукции ФЗ-29 от 02.01.2000, СанПиН 2.3.2.1078-013, ГОСТ Р 51074-2003, СанПиН 2.3.2.1078-01	Каждая поступающая партия	По количеству поступающих партий	Соответствие видов и наименований поступившей продукции маркировке на упаковке и сопроводительной документации. Соответствие принадлежности продукции к партии, указанной		Зам. директора	Журнал учета

					в сопроводительной документации. Соответствие упаковки и маркировки товара требованиям действующего законодательства и нормативов (любом информации, наличие текста на русском языке и т.д.)			
2. Контроль качества полуфабрикатов	Органолептические и физико-химические показатели (поверхность, форма, вкус, цвет, запах, массовая доля влаги, массовая доля сахара)	ГОСТы, ОСТы	1 раз в 2 месяца	1 проба	Физико-химический	Договор с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской области»	Зав. производством	Протоколы испытаний
<b>РАЗДЕЛ 4. КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ГОТОВЫХ БЛЮД</b>								
1. Готовая продукция (салаты, вторые, третьи блюда)	Микробиологические показатели по СанПиН 2.3.2.1078-01	СанПиН 2.3.2.1078-01	1 раз в квартал	по 1 пробе	Микробиологический	Договор с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской обл.»	Зав. производством	Протоколы исследований
2. Мучные кондитерские изделия	Соответствие гигиеническим требованиям безопасности и пищевой ценности	СанПиН 2.3.2.1078-01	1 раз в квартал	по 1 пробе	Микробиологический	Договор с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской обл.»	Зав. производством	Протоколы исследований
2.1. Торты и пирожные вырабатываемые по ОСТ 10-060-95	Токсичные элементы Микотоксины Радионуклиды Пестициды Микробиологические показатели	СанПиН 2.3.2.1078-01	2 раза в год 2 раза в год 1 раз в год 2 раза в год 1 раз в 2 месяца	1 проба 1 проба 1 проба 1 проба 1 проба	Химический Инструментальный Химический Микробиологический	Договор с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской области»	Зав. производством	Протоколы исследований
2.2. Торты и пирожные вырабатываемые по ГОСТ 28620-90	Токсичные элементы Микотоксины Радионуклиды Пестициды Микробиологические показатели	СанПиН 2.3.2.1078-01	2 раза в год 2 раза в год 1 раз в год 2 раза в год 1 раз в 2 месяца	1 проба 1 проба 1 проба 1 проба 1 проба	Химический Инструментальный Химический Микробиологический	Договор с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской области»	Зав. производством	Протоколы исследований
<b>РАЗДЕЛ 5. КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ</b>								
5.1. Контроль качества питьевой воды разводящей водопроводной сети	Соответствие требованиям по микробиологическим показателям	СанПиН 2.1.4.1074-01	1 раз в 3 месяца	1 проба	Микробиологический	Договор с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской обл.»	Зав. производством	Протоколы исследований
5.2. Ремонт водопроводной сети	Соответствие требованиям по органолептическим, микробиологическим показателям	СанПиН 2.1.4.1074-01	После каждого ремонта водопроводной сети	Не менее 2 проб (критические точки)	Микробиологический	Договор с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской обл.»	Зав. производством	Протоколы исследований
<b>РАЗДЕЛ 6. ОТХОДЫ ПРОИЗВОДСТВА</b>								
1. Отходы производства	Сбор, хранение, вывоз мусора, ТБО. Утилизация отработанных ртутьсодержащих приборов	ФЗ – 89 от 24.06.98 г	Периодическая очистка, вывоз, утилизация	Согласно договоров на размещение отходов	Визуальный	Договор с региональным оператором	УПК ОП	Счет - фактура или квитанция об оплате
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>РАЗДЕЛ 8. КОНТРОЛЬ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ</b>								
1. Прохождение медицинских осмотров	Периодичность и полнота прохождения при поступлении на	Приказ Минздрава РФ №302н от 12.04.2011	1 раз в год	В соответствии со списком профес-	Визуальный, бактериологический,	Медицинское учреждение	Директор	Личные медицинские книжки

	работу и периодических медицинских осмотров			сий, подлежащих мед. осмотру	химический			
<b>РАЗДЕЛ 10. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ, ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА</b>								
1. Профессиональная, гигиеническая подготовка и аттестация	Гигиеническое обучение с зачётом при поступлении на работу и периодическое	Приказ Минздрава РФ от 29.06.2000г. № 229	При поступлении на работу и в дальнейшем 1 раз в год	Согласно штатного расписания	Экзамен	Договор с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской обл»	Директор	Личные медицинские книжки
<b>РАЗДЕЛ 11. КОНТРОЛЬ УСЛОВИЙ ТРУДА</b>								
1. Условия труда	Микроклимат Температура рабочих поверхностей Тепловое излучение Освещенность Шум Вибрация Тяжесть и напряженность трудового процесса	СП 2.2.3670-20	1 раз в год Специальная оценка условий труда, 1 раз в 5 лет	Количество замеров определяется количеством рабочих мест	Визуальный, инструментальный	Лаборатория по оценке условий труда	Директор	Протоколы исследований (замеров), результаты специальной оценке условий труда
<b>РАЗДЕЛ 12. АССОРТИМЕНТ ВЫПУСКАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ</b>								
1. Контроль ассортимента продукции	Наличие согласованного ассортимента перечня выпускаемой продукции	СанПиН 2.3/2.4.3590-20	При получении санитарно-эпидемиологического заключения		Визуальный	Договор с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской обл.»	Директор	Акт санитарного обследования, сан-эпид. заключение

**6. Перечень форм учета и отчетности по вопросам производственного контроля за соблюдением санитарно-эпидемиологических правил**

1. Медицинская книжка.
2. Журнал учета аварийных ситуаций.
3. График смены постельного белья общежитиях и санатории-профилактории.
4. Журнал регистрации и контроля ультрафиолетовой бактерицидной установки.
5. График генеральных уборок помещений санатория-профилактория, общежитий, аудиторий учебных корпусов.
6. Журнал учета работы стерилизационного шкафа.
7. Журнал учета инфекционных заболеваний формы 060-у.

**7. Перечень возможных аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения, при возникновении которых осуществляется информирование населения, органов местного самоуправления, учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации**

1. Остановка водоснабжения холодной питьевой водой.
2. Остановка подачи горячей воды.
3. Авария на канализационной сети.
4. Отключение отопления.
5. Отключение электроэнергии.
6. Угроза распространения и воздействия вредных химических и биологических факторов.
7. Регистрация случая острого производственного отравления, травмы, профессионального заболевания.

Руководитель службы охраны труда



Л. В. Агеенко

