

<p>«СОГЛАСОВАНО» Специалист по охране труда ГБОУ РК «Феодосийская санаторная школа- интернат»  А.Р.Теплицкий « 1 » <u>сентября</u> 2021г.</p>	<p>«УТВЕРЖДАЮ» Директор ГБОУ РК «Феодосийская санаторная школа- интернат» А.В. Потапов  « 1 » <u>сентября</u> 2021г.</p>
--	---



Программа
производственного контроля за соблюдением санитарных правил и
выполнения санитарно-противоэпидемических (профилактических)
мероприятий в Государственном бюджетном общеобразовательном
учреждении
Республики Крым «Феодосийская санаторная
школа-интернат

г.Феодосия

1. Общие положения.

1.1. Программа производственного контроля определяет и устанавливает порядок организации и проведения производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, и предусматривает обязанности должностных лиц школы-интерната по выполнению требований санитарных правил.

1.2. Условия труда, рабочее место и трудовой процесс не должны оказывать вредное воздействие на человека. Требования к обеспечению безопасных для человека условий труда устанавливаются санитарными правилами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

1.3. Должностные лица школы-интерната обязаны осуществлять общий контроль за выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий по обеспечению безопасных для человека условий труда и требований санитарных правил и иных нормативных правовых актов РФ, относящихся к производственным процессам и технологическому оборудованию, организации рабочих мест, коллективным и индивидуальным средствам защиты работников, режиму труда, отдыха и бытовому обслуживанию работников, в целях предупреждения травм, профессиональных заболеваний, инфекционных заболеваний и заболеваний (отравлений), связанных с условиями труда.

1.4. Критерии безопасности и (или) безвредности условий работ с источниками физических факторов воздействия на человека, в т.ч. предельно допустимые уровни воздействия, устанавливаются санитарными правилами.

1.5. Организация и общее руководство производственного контроля в ГБОУ РК «Феодосийская санаторная школа-интернат» над соблюдением санитарных правил, санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий возлагается на директора.

2. Область применения.

2.1. Настоящая Программа производственного контроля разработана в соответствии с действующими законодательными и другими нормативными правовыми актами, содержащими нормативные требования государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

2.2. Программа производственного контроля распространяется на структурные подразделения Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Республики Крым «Феодосийская санаторная школа-интернат» (далее - школа-интернат) и обязательна к применению в области производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.

2.3. Программа производственного контроля устанавливает единую систему школы-интерната и осуществления производственного контроля с учетом функций управления должностных лиц учреждения государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

2.4. Программа производственного контроля направлена на обеспечение безопасности для здоровья человека выполняемых работ и оказываемых услуг.

2.5. Внедрение и соблюдение требований Программы обеспечивают руководители структурных подразделений школы-интерната на всех уровнях управления деятельностью.

3. Нормативные ссылки.

В настоящей Программе учтены требования следующих нормативных документов:

- Федеральный закон от 30.03.1999г. № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" (с изменениями вступившими в силу с 09.12.2015г.);
- Федеральный закон от 26.12.2008г. №294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, при осуществлении государственного(надзора) и муниципального контроля»;

- Федеральный закон от 18.06.2001г. №77-ФЗ «О предупреждении распространения туберкулеза в Российской Федерации»;
- Санитарные правила: «Об утверждении санитарных правил» СП 1.1.2193-07;
- СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроля качества»
СанПиН 3.5.3.1129-02 «Санитарно-эпидемиологические требования к проведению дератизации»;
СанПиН 3.1/3.2.1379-03 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней»
- СанПиН 2.2.4.548-96 "Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений";
- СанПиН 4723-88 "Санитарные правила устройства и эксплуатации систем централизованного горячего водоснабжения";
- СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».
- СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению и безопасности и безвредности человека факторов среды обитания».

4. Термины и определения.

Безопасные условия труда - условия труда, при которых воздействие на работающих вредных или опасных структурных факторов исключено, либо уровни их воздействия не превышают установленные нормативы.

Рабочее место - место, в котором работник должен находиться или в которое ему необходимо прибыть в связи с его работой и которое прямо или косвенно находится под контролем работодателя.

Работник - физическое лицо, состоящее в трудовых отношениях с работодателем на основании заключенного трудового договора (контракта); студент, учащийся и ученик всех форм и видов обучения в период прохождения им ознакомительной или производственной практики; военнослужащий, занятый служебно-производственной деятельностью (кроме случаев, связанных с боевой и оперативной деятельностью) и привлекаемый для работы в организации; осужденный, отбывающий наказание по приговору суда, в период его работы в организации.

Санитарно-эпидемиологическое благополучие населения - состояние здоровья населения, среды обитания человека, при котором отсутствует вредное воздействие факторов среды обитания на человека и обеспечиваются благоприятные условия его жизнедеятельности.

Среда обитания человека (среда обитания) - совокупность объектов, явлений и факторов окружающей (природной и искусственной) среды, определяющая условия жизнедеятельности человека.

Факторы среды обитания - биологические (вирусные, бактериальные, паразитарные и иные), химические, физические (шум, вибрация, ультразвук, инфразвук, тепловые, ионизирующие, неионизирующие и шиле излучения), социальные (питание, водоснабжение, условия быта, труда, отдыха) и иные факторы среды обитания, которые оказывают или могут оказывать воздействие на человека и (или) на состояние здоровья будущих поколений.

Вредное воздействие на человека - воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу жизни или здоровью человека либо угрозу жизни или здоровью будущих поколений.

Благоприятные условия жизнедеятельности человека - состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека (безвредные условия) и имеются возможности для восстановления нарушенных функций организма человека.

Безопасные условия для человека - состояние среды обитания, при котором отсутствует опасность вредного воздействия ее факторов на человека.

Санитарно-эпидемиологическая обстановка - состояние здоровья населения и среды обитания на определенной территории в конкретно указанное время.

Гигиенический норматив - установленное исследованиями допустимое максимальное или минимальное количественное и (или) качественное значение показателя, характеризующего тот или иной фактор среды обитания с позиций его безопасности и (или) безвредности для человека.

Государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы (далее **санитарные правила**) - нормативные правовые акты, устанавливающие санитарно-эпидемиологические требования (в т.ч. критерии безопасности и (или) безвредности факторов среды обитания для человека, гигиенические и иные нормативы), несоблюдение которых создает угрозу жизни или здоровью человека, а также угрозу возникновения и распространения заболеваний.

Социально-гигиенический мониторинг - государственная система наблюдений за состоянием здоровья населения и среды обитания, их анализа, оценки и прогноза, а также определения причинно-следственных связей между состоянием здоровья населения и воздействием факторов среды обитания.

Государственный санитарно-эпидемиологический надзор - деятельность по предупреждению, обнаружению, пресечению нарушений законодательства Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения в целях охраны здоровья населения и среды обитания.

Санитарно-эпидемиологическое заключение - документ, удостоверяющий соответствие (несоответствие) санитарным правилам факторов среды обитания, хозяйственной и иной деятельности, продукции, работ и услуг, а также проектов нормативных актов, проектов строительства объектов, эксплуатационной документации.

Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия - организационные, административные, инженерно-технические, медико-санитарные, ветеринарные и иные меры, направленные на устранение или уменьшение вредного воздействия на человека факторов среды обитания, предотвращение возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) и их ликвидацию.

Ограничительные мероприятия (карантин) - административные, медико-санитарные, ветеринарные и иные меры, направленные на предотвращение распространения инфекционных заболеваний и предусматривающие особый режим хозяйственной и иной деятельности, ограничение передвижения населения, транспортных средств, грузов, товаров и животных.

Инфекционные заболевания - инфекционные заболевания человека, возникновение и распространение которых обусловлено воздействием на человека биологических факторов среды обитания (возбудителей инфекционных заболеваний) и возможностью передачи болезни от заболевшего человека, Животного к здоровому человеку. Инфекционные заболевания представляют опасность для окружающих и характеризуются тяжелым течением, высоким уровнем смертности, распространением среди населения (эпидемия). **Профессиональные заболевания** - заболевания человека, возникновение которых решающая роль принадлежит воздействию неблагоприятных факторов производственной среды и трудового процесса.

Массовые не инфекционные заболевания (отравления) - заболевания человека, возникновение которых обусловлено воздействием неблагоприятных физических и(или) химических и(или) социальных факторов среды обитания.

5. Порядок организации и проведения производственного контроля.

5.1. Производственный контроль за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий (далее производственный контроль) проводится должностными лицами структурных подразделений и администрации школы-интерната, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля приказом по

производственному подразделению в соответствии с осуществляемой ими деятельностью по обеспечению контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.

5.2. Целью производственного контроля является обеспечение безопасности и (или) безвредности для человека и среды обитания вредного влияния объектов производственного контроля путем должного выполнения санитарных правил, санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, организации и осуществления контроля за их соблюдением.

5.3. Объектами производственного контроля являются производственные, общественные помещения, здания, сооружения, оборудование, транспорт, технологическое оборудование, технологические процессы, рабочие места, используемые для выполнения работ, готовая продукция, водопроводная вода, инженерные системы и учебно-воспитательный процесс.

5.4. Производственный контроль включает:

5.4.1. Наличие официально изданных санитарных правил, системы их внедрения и контроля их реализации, методов и методик контроля факторов среды обитания в соответствии с осуществляемой деятельностью.

5.4.2. Организацию лабораторных исследований и испытаний с привлечением лаборатории, аккредитованной в установленном порядке. Номенклатура, объем и периодичность лабораторных исследований определяется с учетом наличия вредных производственных факторов, степени их влияния на здоровье человека и среду его обитания.

5.4.3. Организацию медицинских осмотров.

5.4.4. Контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений, иных документов, подтверждающие качество, безопасность сырья, полуфабрикатов, готовой продукции и технологий их производства, хранения, транспортировки, реализации и утилизации в случаях, предусмотренных действующим законодательством.

5.4.5. Ведение учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля.

5.4.6. Своевременное информирование органов местного самоуправления, органов и учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации об аварийных ситуациях, нарушениях технологических процессов, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения.

5.4.7. Визуальный контроль специально уполномоченными должностными лицами (работниками) учреждения за выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, соблюдением санитарных правил, разработку и реализацию мер, направленных на устранение выявленных нарушений.

5.5. Программа производственного контроля составляется должностными лицами школы-интерната. Необходимые изменения, дополнения в программу производственного контроля вносятся при изменении вида деятельности, технологии производства, требований законодательства и других существенных изменениях деятельности юридического лица.

5.6. Производственный контроль должен осуществляться в соответствии с Программой производственного контроля утвержденной директором школы-интерната.

5.7. Мероприятия по проведению производственного контроля осуществляются должностными лицами структурных подразделений учреждения, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля приказом по производственному подразделению.

5.8. Структурные подразделения по территориальной принадлежности к органам контроля по г.Феодосия в области защиты прав потребителя и благополучия человека представляют информацию о результатах производственного контроля по их запросам.

5.9. Ответственность за организацию производственного контроля несет директор ГБОУ РК «Феодосийская санаторная школа-интернат»

6. Состав Программы производственного контроля.

Программа производственного контроля включает в себя:

- 6.1. Перечень нормативных актов по санитарному законодательству, требуемых для осуществления деятельности.
- 6.2. Перечень химических веществ, физических и иных факторов, объектов производственного контроля, представляющих опасность для человека и среды его обитания.
- 6.3. Перечень работников, подлежащих профилактическим, медицинским осмотрам, профессионально-гигиенической подготовке в соответствии с установленными требованиями.
- 6.4. Перечень возможных аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемическому благополучию населения.
- 6.5. Мероприятия проводимые при осуществлении производственного контроля.
- 6.6. Перечень форм учета и отчетности по производственному контролю.

7. Ответственные за организацию и осуществление производственного контроля:

Директор ГБОУ РК «Феодосийская санаторная школа-интернат» - Потапов Александр Викторович

Заместитель директора по ВР - Солодовникова Наталия Адольфовна

Заместитель директора по УР - Калинина Ирина Васильевна
Заместитель директора по АХЧ - Угрюмова Наталья Рейнгольдовна

Заведующий ЛОУЧ– Добровольский Владимир Евгеньевич

Заведующая производством (шеф-новар) - Кричевская Софья Николаевна
(Приказ № ____ от _____ 2021г.)

8. Обязанности должностных лиц структурных подразделений учреждения, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля.

- 8.1. Должностное лицо, на которого возложены функции по осуществлению производственного контроля, при выявлении нарушений санитарных правил на объекте производственного контроля должны принять меры, направленные на устранение выявленных нарушений и недопущение их возникновения, в том числе:
 - 8.1.1. Приостановить либо прекратить свою деятельность или работу отдельных участков, эксплуатацию зданий, сооружений, оборудования, транспорта, выполнение отдельных видов работ.
 - 8.1.2. Прекратить использование в производстве сырья, материалов, не соответствующих установленным требованиям и не обеспечивающих безопасность (безвредность) для человека.
- 8.2. Должностные лица, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля, обязаны:
 - 8.2.1. Выполнять требования Программы производственного контроля.
 - 8.2.2. Выполнять требования санитарного законодательства, а также постановлений, предписаний и санитарно-эпидемиологических заключений должностных лиц, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор.
 - 8.2.3. Разрабатывать и проводить санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия.
 - 8.2.4. Обеспечивать безопасность для здоровья человека выполняемых работ.
 - 8.2.5. Осуществлять производственный контроль, в т.ч. посредством проведения лабораторных исследований и испытаний аккредитованными организациями, за

соблюдением санитарных правил и проведением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий при выполнении работ, а также при производстве, транспортировке и хранении продукции.

8.2.6. Осуществлять гигиеническое обучение работников.

9. Ответственность должностных лиц за осуществление Программы производственного контроля

9.1. Общая ответственность за осуществление программы производственного контроля возлагается на директора ГБОУ РК «Феодосийская санаторная школа-интернат».

9.2. Ответственность за своевременность организации, полноту и достоверность осуществляемого производственного контроля возлагается на администрацию школы-интерната.

9.3. Приказом по школе назначаются должностные лица по осуществлению производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.

9.4. За нарушение санитарного законодательства для должностных лиц, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля, устанавливается дисциплинарная и административная ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и коллективным договором организации.

10. Функции ответственного за осуществление производственного контроля.

10.1. Оказывать помощь в проведении производственного контроля по соблюдению работниками и специалистами требований санитарных правил.

10.2. Принимать участие в разработке санитарно-противоэпидемических мероприятий.

10.3. Иметь в наличии санитарные правила и **другую** документацию согласно перечню.

10.4. Оформлять всю необходимую документацию по производственному контролю и отвечать за её сохранность.

10.5. Принимать участие в проведении проверок по соблюдению санитарных правил, при необходимости оформлять предписания для отдельных подразделений учреждения.

10.6. Контролировать критерии безопасности и безвредности условий обучения и воспитания учащихся, условий работ с источниками физических и химических факторов воздействия на человека.

10.7. Информировать Территориальный отдел по г.Феодосия Межрегионального управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Крым о мерах, принятых по устранению нарушений санитарных правил.

10.8. Поддерживать связь с медицинскими учреждениями по вопросам прохождения обучающимися и работниками школы-интерната обязательных медицинских осмотров.

10.9. Контролировать выполнение предписаний Территориального отдела по г.Феодосия Межрегионального управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Крым и своевременно отчитываться об их выполнении.

11. Мероприятия, предусматривающие обоснование безопасности для человека и среды обитания

11.1. Мероприятиями, предусматривающими обоснование безопасности для человека, являются:

11.1.1. Ведение ответственными должностными лицами производственного контроля за соблюдением санитарно-гигиенических (профилактических) мероприятий. Должностные

лица, ответственные за осуществление производственного контроля, назначаются приказом по школе-интернату..

11.1.2. Проведение лабораторных исследований (аккредитованными организациями) влияния веществ, биологических, физических и иных факторов на человека.

11.1.3. Проведение периодических медицинских осмотров персонала, занятого во вредных условиях труда, в соответствии с требованиями действующего законодательства.

11.1.4. Выдача работникам смывающих и обеззараживающих средств.

10.1.3. Выдача работникам спецодежды, спецобуви и других СИЗ согласно Типовым отраслевым нормам бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты.

11.1.6. Профилактика заболеваний путем проведения медицинских осмотров, вакцинации персонала.

11.1.7. Принятие мер по предотвращению возможных аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения.

11.1.8. Обучение персонала правилам выполнения требований санитарного законодательства и санитарных норм. Обучение персонала осуществляется согласно программе.

11.1.9. Проведение мероприятий по дезинсекции и дератизации необходимых объектов.

11.1.10. Проведение аттестации рабочих мест по условиям труда в соответствии с требованиями действующего законодательства. -

11.1.11. Поддержание порядка и условий содержания территории, соответствующих санитарным правилам.

11.1.12. Соблюдение условий сбора, накопления, вывоза и утилизации отходов производства и потребления в соответствии с требованиями санитарных правил.

12. Перечень должностей работников, подлежащих периодическому медицинскому осмотру

№ /п	Профессия(должность)	Характер производственных работ и вредный фактор	Количество работающих	Периодичность
1	2	3	4	5
1	Директор школы	Работа в школьном образовательном учреждении. Вредных факторов нет.	1	Ежегодно
2	Заместители директора по УР Заместитель директора по ВР	Работа в школьном образовательном учреждении. Тяжесть и напряженность трудового процесса.	2	Ежегодно
3	Заместитель директора по АХЧ	Работа в школьном образовательном учреждении. Вредных факторов нет.	1	Ежегодно
4	Специалист по безопасности	Работа в школьном образовательном	1	Ежегодно

		учреждении. Вредных факторов нет.		
5	Специалист по ОТ	Работа в школьном образовательном учреждении. Вредных факторов нет.	1	Ежегодно
6	Юристконсульт	Работа в школьном образовательном учреждении. Вредных факторов нет.	1	Ежегодно
7	Главный бухгалтер, Бухгалтер, Экономист по бухгалтерскому учету и экономическому анализу	Работа в школьном образовательном учреждении. Вредных факторов нет.	5	Ежегодно
8	Учитель	Работа в школьном образовательном учреждении. Тяжесть и напряженность трудового процесса	17	Ежегодно
9	Воспитатель, помощники воспитателя (ночной)	Работа в школьном образовательном учреждении. Тяжесть и напряженность трудового процесса	22	Ежегодно
10	Педагог-психолог, социальный педагог, педагог-организатор, Методист, педагог-библиотекарь	Работа в школьном образовательном учреждении. Тяжесть и напряженность трудового процесса	5	Ежегодно Ежегодно
11	Инженер-программист	Работа в школьном образовательном учреждении. Вредных факторов нет.	1	Ежегодно
12	Специалист по кадрам	Работа в школьном образовательном учреждении. Вредных факторов нет.	1	Ежегодно
13	Секретарь-машинистка	Работа в школьном образовательном учреждении. Вредных факторов нет.	1	Ежегодно
14	Пищеблок: Зав.производством (шеф-повар), повар, кухонная рабочая	Работа в школьном образовательном учреждении. Системная искусственного освещения, нагревающий микроклимат от оборудования, тяжесть трудового процесса.	9	Ежегодно
15	Медперсонал: врач-педиатр, врач, медсестра, санитарка по уходу за больными, диетическая	Работа в школьном образовательном учреждении. Тяжесть и	9	Ежегодно

	сестра	напряженность трудового процесса.		
16	Медсестра по массажу, инструктор по ЛФК	Работа в школьном образовательном учреждении. Тяжесть трудового процесса.	2	Ежегодно
17	Уборщик служебных помещений	Работа в школьном образовательном учреждении. Тяжесть трудового процесса.	10	Ежегодно
18	Садовник	Работа в школьном образовательном учреждении. Тяжесть трудового процесса.	1	Ежегодно
19	Водитель автомобиля	Работа в школьном образовательном учреждении. Тяжесть и напряженность трудового процесса.	1	Ежегодно
20	Сторож (вахтер)	Работа в школьном образовательном учреждении. Тяжесть трудового процесса.	6	Ежегодно
21	Электромеханик по средствам автоматики и приборам технологического оборудования	Работа в школьном образовательном учреждении. Тяжесть трудового процесса.	1	Ежегодно
22	Кладовщик	Работа в школьном образовательном учреждении. Тяжесть трудового процесса.	1	Ежегодно
23	Дворник	Работа в школьном образовательном учреждении. Тяжесть трудового процесса.	2	Ежегодно
24	Слесарь-сантехник	Работа в школьном образовательном учреждении. Тяжесть трудового процесса. Биологический фактор.	1	Ежегодно
25	Оператор стиральных машин	Работа в школьном образовательном учреждении. Тяжесть трудового процесса.	1	Ежегодно
26	Оператор теплового пункта	Работа в школьном образовательном учреждении. Тяжесть трудового процесса.	1	Ежегодно
27	Швея	Работа в школьном образовательном учреждении. Тяжесть и напряженность трудового процесса.	1	Ежегодно

28	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Работа в школьном образовательном учреждении. Тяжесть трудового процесса.	1	Ежегодно
29	Гладильщик	Работа в школьном образовательном учреждении. Тяжесть трудового процесса.	1	Ежегодно
30	Кастелянша	Работа в школьном образовательном учреждении. Тяжесть трудового процесса.	1	Ежегодно

13. Перечень профессий работников, занятых на работах в условиях производственных загрязнений, для которых установлено право на ежемесячное получение смывающих и обезвреживающих средств.

№ п/п	Производство, профессия, работа	Наименование средств	Норма выдачи на месяц, г
1	2	3	4
1	Уборщики служебных помещений	Мыло	400
2	Водитель автомобиля	Мыло	400
3	Садовник	Мыло	400
4	Кухонная рабочая	Мыло	400
5	Слесарь-сантехник	Мыло	400
6	Оператор теплового пункта	Мыло	400
7	Дворник	Мыло	400
8	Кладовщик	Мыло	400
9	Медицинская сестра	Мыло	400
10	Кастелянша	Мыло	400
11	Гладильщик	Мыло	400
12	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Мыло	400
13	Оператор стиральных машин	Мыло	400
14	Электромеханик по средствам автоматике и приборам технологического оборудования	Мыло	400
15	Повар	Мыло	400

14. Перечень контролируемых показателей и периодичность проведения производственного контроля.

№ п/п	Наименование мероприятия	Периодичность	Ответственный
1	Контроль за удельной площадью на одного обучающегося в учебных кабинетах и спальном корпусе	Ежедневно	Зам.директора по АХЧ
2	Контроль за состоянием системы освещения	Ежедневно	Зам.директора по АХЧ

3	Контроль за состоянием системы электроснабжения	Постоянно	Зам.директора по АХЧ
4	Контроль за состоянием системы отопления	Осенне-зимний период постоянно	Зам.директора по АХЧ
5	Контроль за системой водоснабжения	Ежедневно	Зам.директора по АХЧ
6	Контроль за состоянием бракеражных готовых блюд	Ежедневно	Зав.производством (шеф-повар), медсестра диетическая врач
7	Контроль за своевременность и качество проведения дератизации и дезинфекционных работ	Ежедневно	Зам.директора по АХЧ Зав.производством (шеф-повар)
8	Контроль за прохождением медосмотра: - первичный; - периодический; - сотрудники пищеблока	При поступлении на работу Ежегодно Ежегодно	Директор Врач

15. Порядок отчета о выполнении Программы производственного контроля.

Отчет о выполнении Программы производственного контроля предоставлять л одно (по требованию).

16. Перечень возможных аварийных и чрезвычайных ситуации, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения и информирование соответствующих организаций.

1. Аварии внутренней системы водопровода(система питьевого и горячего водоснабжения).
2. Авария внутренней системы канализации.
3. Авария системы электроснабжения, отсутствие электроэнергии длительное время.
4. Отключение электроэнергии в.холодный период года.
5. Отключение отопления в холодный период года.
6. Пожар.
- 7.Непредвиденные ЧС: смерчи, ураганы, наводнения, обвалы, обрушения.
- 8.Выход из строя электротехнологического и холодильного оборудования.
- 9.Случаи отравления, в том числе, связанном с употреблением приготовленных блюд.

Информация :

- Администрация г.Феодосия; тел.3-09-00
- Служба МЧС г.Феодосия; тел. 101, 2-13-57
- Водоканал г.Феодосии; тел.3-12-78, 3-17-69
- РЭС г.Феодосии; тел.3-23-97
- Роспотребнадзор г.Феодосии., тел.3-40-03

17. Лицами, ответственными за осуществление производственного контроля, проводится следующие мероприятия:

№	Наименование мероприятий	Периодичность
---	--------------------------	---------------

п/п		
1	Контроль за соблюдением санитарно-гигиенических требований	Постоянно
2	Организация и проведение профилактических медицинских осмотров работников.	При приеме на работу и в соответствии с перечнем п.12
3	Проведение профилактических работ дератизации, дезинсекции и дезинфекции.	Ежегодно
4	Проверка качества и своевременности уборки помещений и территории школы-интерната.	Ежедневно
5	Контроль за качеством поступающих продуктов питания, соблюдения условий хранения, транспортировки и реализации пищевых продуктов.	Постоянно
6	Контроль за организацией рационального питания учащихся, качественным приготовлением пищи, организацией питьевого режима воспитанников, проведения витаминизации, хранением суточных проб.	Постоянно
7	Своевременное проведение профилактических прививок " детей и персонала в соответствии с календарем (графиком) прививок.	Постоянно
8	Контроль за температурным режимом помещений для пребывания детей и режимом проветривания.	Постоянно
9	Контроль за наличием сертификатов безопасности на поступающие товары детского обихода, одежды, обуви, мебели, игрушек, а также отделочные и строительные материалы при проведении косметических ремонтов.	Постоянно при поступлении товаров и материалов
10	Обеспечение СИЗ, спецодеждой, спецобувью персонал образовательного учреждения.	Согласно норм выдачи
11	Санпросветработа	Постоянно
12	Профилактика травматизма и несчастных случаев	Постоянно

Приложение к СанПиН 2.3/2.4.3590-20

Рекомендации по отбору суточной пробы

Порционные блюда отбираются **в полном объеме**; салаты и третьи блюда, гарниры - **не менее 100 гр.** Пробу отбирают из котла (с линии раздачи) стерильными (или прокипяченными) ложками в промаркированную стерильную (или прокипяченную) стеклянную посуду с плотно закрывающимися стеклянными или металлическими крышками.

Отобранные пробы сохраняют в течение не менее 48 часов (не считая выходных и праздничных дней) в специальном холодильнике или в специально отведенном месте в холодильнике при температуре +2 - +6 С.

Рекомендуемая номенклатура, объем и периодичность проведения лабораторных и инструментальных исследований в организациях питания образовательных учреждениях

Вид исследований	Объект исследования (обследования)	Количество, не менее	Кратность, не реже
Микробиологические исследования проб готовых блюд на соответствие требованиям санитарного законодательства	Салаты, сладкие блюда, напитки, вторые блюда, гарниры, соусы, творожные, яичные, овощные блюда	2-3 блюда исследуемого приема пищи	1 раз в квартал
Калорийность, выход блюд и соответствие омического состава 5 блюд рецептуре	Суточный рацион питания	1	1 раз в год
Микробиологические исследования смывов на наличие санитарно-показательной микрофлоры (БГКП)	Объекты производственного окружения, руки и спецодежда персонала	10 смывов	1 раз в год
Микробиологические исследования смывов на наличие возбудителей иерсиниозов	Оборудование, инвентарь в овощехранилищах и складах хранения овощей, цехе обработки овощей	5-10 смывов	1 раз в год
Исследование смывов на наличие яиц гельминтов	Оборудование, инвентарь, тара, руки, спецодежда персонала, сырые пищевые продукты (рыба, мясо, зелень)	10 смывов	1 раз в год
Исследование питьевой воды на соответствие требованиям	Питьевая вода из разводящей сети помещений: моечных столовой и ку-	2 пробы	По химическим показателям - 1 раз в год, микробиологи-

санитарных норм, правил и гигиенических нормативов по химическим и микробиологическим показателям	хонной посуды; цехах: овощном, холодном, горячем, доготовочном (выборочно)		ческим показателям - 2 раза в год
Исследования параметров микроклимата производственных помещений	Рабочее место	2	2 раза в год (в холодный и теплый периоды)
Исследование уровня искусственной освещенности в производственных помещениях	Рабочее место	2	1 раз в год в темное время суток
исследование уровня шума в производственных помещениях	Рабочее место	2	1 раз в год, а также после реконструкции систем вентиляции; ремонта оборудования, являющегося источником шума

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГБОУ РК
«Феодосийская санаторная школа- интернат»
А.В. Потапов
« ___ » _____ 2021г.



ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
теоретического обучения правилам санитарного законодательства
и выполнению требования санитарных норм

№ п/п	Тема	Количества часов
1	Основы санитарного законодательства	0,5
2	Государственное регулирование в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения	1
3	Теоретические и правовые основы производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий. Производственный контроль на объектах организации.	1
4	Права и обязанности юридических лиц в области обеспечения санитарного законодательства. Ответственность за санитарные правонарушения.	1
5	Профилактика инфекционных заболеваний	0,5
6	Организация и проведение дезинфекционной деятельности	0,5
7	Условия труда	1
8	Профилактика профессиональных заболеваний и отравлений	1
9	Уборка территорий и помещений	1
10	Общие требования к нормированию физических факторов	1
11	Водоснабжение и канализация	1
12	Организация и проведение производственного контроля за соблюдением нормируемых параметров среды обитания	0,5
13	Санитарно-гигиенические требования к мастерским	1
14	Охрана почвы от загрязнения	0,5
15	Сбор и удаление твердых бытовых, жидких и пищевых отходов	0,5
ИТОГО		12

«Утверждаю»
Директор ГБОУ РК
«Феодосийская санаторная
школа-интернат»
_____ А.В.Потанов
_____ 2021г

ПРОГРАММА

теоретического обучения правилам санитарного законодательства и выполнению требований санитарных норм

Тема 1. Основы санитарного законодательства.

- Нормативные и правовые акты в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.
- Нормативные и правовые акты в области охраны окружающей среды, необходимые для обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.
- Нормативные и правовые акты в области охраны труда, направленные на обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

Тема 2. Государственное регулирование в области обеспечения но- эпидемиологического благополучия населения.

- Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия и санитарно-гигиеническое нормирование как составная часть деятельности, осуществляемой некими лицами в целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия.
- Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование, разработка, внедрение и введение в действие санитарных правил.
- Государственный санитарно-эпидемиологический надзор, цели, задачи и порядок ветвления.
- Организация лицензирования видов деятельности, представляющих потенциальную опасность для человека.
- Санитарно-эпидемиологические экспертизы, расследования, обследования, исследования, испытания и токсикологические, гигиенические и иные виды оценок.
- Санитарно-гигиенический мониторинг, понятие, цели и задачи.
- Организация информирования населения о возникновении инфекционных заболеваний, массовых неинфекционных заболеваний.

Тема 3. Теоретические и правовые основы производственного контроля за кинем санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий. Производственный контроль на объектах организации.

- Понятие о производственном контроле за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-гигиенических (профилактических) мероприятий, цели, задачи и методы его осуществления.
- Задачи юридических лиц и индивидуальных предпринимателей по организации производственного контроля.
- Права и обязанности должностных лиц и специалистов, осуществляющих производственный контроль.
- Государственный надзор за деятельностью юридических лиц и индивидуальных предпринимателей по осуществлению производственного контроля.
- Планирование производственного контроля.

- Права и обязанности должностных лиц и специалистов, осуществляющих производственный контроль.
- Государственный надзор за деятельностью юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении производственного контроля органами учреждениями Роспотребнадзора.
- Порядок организации и проведения производственного контроля за соблюдением санитарных правил на объектах организаций.

Тема 4. Права и обязанности юридических лиц в области обеспечения санитарного законодательства.

- Ответственность за санитарные правонарушения.
- Контроль за соблюдением санитарного законодательства, санитарно-эпидемических (профилактических) мероприятий, предписаний и постановлений должностных лиц, осуществляющих государственный надзор.
- Ответственность за совершенные нарушения санитарного законодательства (уголовная, административная, дисциплинарная).
- Меры пресечения нарушений санитарного законодательства (предписание постановления и др.), порядок их применения и исполнения.
- Цели, задачи и организация контроля за санитарно-эпидемиологической обстановкой.

Тема 5. Профилактика инфекционных заболеваний.

- Понятие об инфекционном заболевании, эпидемическом процессе и источнике инфекции.
- Общие принципы классификации инфекционных заболеваний. Пути и механизмы передачи инфекционных заболеваний. Острые кишечные заболевания и пищевые отравления. Меры профилактики. Социально значимые инфекционные заболевания. Профилактические мероприятия.
- Загрязненная вода как источник инфекционных заболеваний.

Тема 6. Организация и проведение дезинфекционной деятельности.

- Понятие о дезинфекции, дератизации и дезинсекции.
- Общие требования к проведению дезинфекционных, дезинсекционных дератизационных работ. Профилактическая дезинфекция, дезинсекция и дератизация условия их проведения. Эпидемиологическое значение отбросов (возможность выживания в них микроорганизмов). Роль отбросов в развитии яиц гельминтов и размножении мух. Мухи - переносчики возбудителей инфекционных заболеваний. Скопление отбросов причина усиленного размножения грызунов. Роль грызунов в распространении инфекционных заболеваний.
- Современные дезинфицирующие средства, показания к их применению.
- Порядок учета и расходования дезинфицирующих средств.
- Организация и порядок санитарной паспортизации объектов, подлежащих дезинфекции, дезинсекции и дератизации.
- Меры первой помощи при отравлении дезинфицирующими средствами.

Тема 7. Условия труда.

- Вредные и опасные факторы (их роль в формировании общей и профессиональные патологии у работающих).
- Методика оценки условий труда (по показателям вредности и опасности факторы производственной среды, тяжести и напряженности трудового процесса, классификации условий труда).
- Контроль за условиями труда отдельных контингентов работающих (женщин, подростков, инвалидов).

Тема 8. Профилактика профессиональных заболеваний и отравлений

- Меры по снижению заболеваемости. Предварительные и периодические медицинские осмотры работающих. Диспансеризация. Охрана здоровья женщин.

Тема 9. Уборка территорий и помещений

- Уборка дворовых территорий. Время уборки. Охрана воздуха от загрязнений. Вредное влияние пыли. Зеленые насаждения, участие дворников в их охране и уходе за ними.
- Требования к уборочному инвентарю, хранению, уходу.

Тема 10. Общие требования к нормированию физических факторов

- Требования к уровням шума, вибрации, ультразвука и инфразвука, электрических и электромагнитных колебаний и ионизирующего излучения в помещениях жилых зданий.

Тема 11. Водоснабжение. Канализация

- Задачи, гигиеническое значение. Санитарно-гигиенические требования к питьевой воде.
- Понятие об устройстве централизованного водоснабжения. Контрольные мероприятия по сохранности водопроводной сети. Устройство. Требования к эксплуатации.

Тема 12. Организация и проведение производственного контроля за соблюдением информформируемых параметров среды обитания

- Гигиенические требования к вентиляции, отоплению и кондиционированию воздуха.

Тема 13. Санитарно-гигиенические требования к мастерским

- Слесарные мастерские, столярные мастерские.

Тема 14. Охрана почвы от загрязнения

- Основные средства охраны почвы от загрязнения. Отходы производства и потребления. Классификация отходов. Обезвреживания отходов.

Тема 15. Сбор и удаление твердых бытовых, жидких и пищевых отходов

- Требования к мусоросборникам. Требования к транспорту для вывоза отходов.
- Цели и задачи очистки, мойки и дезинфекции мест размещения мусорных контейнеров.

Объем и номенклатура, периодичность лабораторных и инструментальных исследований в организациях питания образовательных учреждений, учреждений начального и среднего профессионального образования.

Показатели исследований	Кратность	Количество замеров	Место замеров
Готовая продукция на микробиологические показатели(КМАФнМ БГКП)	1 раз в год	2 пробы - пищеблок	2-ое блюдо
Калорийность	1 раз в год	3 пробы	Суточный рацион, приемы пищи обед
Содержание витамина «С»	1 раз в год	1 проба	Третье блюдо
Микробиологические исследования смывов на наличие санитарно-показательной микерофлоры (БГКП)		10 смывов – пищеблок БГКП	Объекты производственного окружения, руки и спецодежда персонала
Исследование питьевой воды на бак/а на х/а	1 раз год	4 пробы	мед.пункт, пищеблок, сан.узел, запас. емкость
Исследование уровня искусственной освещенности	1 раз год	10 помещений	Мед.пункт , пищеблок кабинеты
Исследование уровня шума	1 раз год	1 замер	Проводятся замеры также помещения пищеблока после введения реконструированных систем вентиляции, ремонта оборудования
Исследование на гельмиты	1 раз	Смывы-20 Овощи-2 пробы Почва-1 проба	
Исследование на нитраты	1 раз	Овощи-2 пробы	Пищеблок
Исследование на теплообработку	1 раз	1 проба	2 блюдо мясное
Исследование на хлор	1 раз	1 проба дез.средства	Мед.пункт
Исследование э/магнитных полей	1 раз	10 замеров кабинет информатики	По количеству компьютеров- 11
Исследование метефакторов	2 раза	20 замеров	Кабинеты Пищеблок медпункт