Мипистерство образования Саратовской области

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Балаковский политехнический техникум»

OTRHUIL

Советом ГАПОУ СО «БПТ»

(протокон от.01.09.2022 г. № 11)

УТВЕРЖДЕНО

приказом директора ГАПОУ СО «БПТ»

от 01.09.2022 г. № 365

ПРОГРАММА

производственного контроля соблюдения санитарных правил и норм, проведения санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в государственном автономном профессиональном образовательном учреждения Саратовской области «Балаковский политехнический техникум»

г.Балаково

2022 год

Содержание

- 1. Цель программы
- 2. Область применения
- 3. Перечень официально изданных санитарных правил, методов и методик контроля факторов среды обитания в соответствии с осуществляемой деятельностью
- 4. Термины и определения
- 5. Краткая информация об учреждении
- 6. Организационная структура ГАПОУ СО «БПТ»
- 7. Список должностных лиц, на которых возложена функция по осуществлению производственного контроля
- 8.Список работников, подлежащих медицинским осмотрам и профессиональной гигиенической подготовке
 - 9. Порядок организации и проведения производственного контроля
- 10. Обязанности должностных лиц структурных подразделений техникума, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля
- 11. Ответственность должностных лиц за осуществление Программы производственного контроля
 - 12. Организация производственного контроля
 - 13. План-график производственного лабораторного контроля
 - 14. Список профессий, имеющих контакт с вредными факторами
- 15. Мероприятия, предусматривающие обоснование безопасности для человека и среды обитания
- 16. Номенклатура производственного контроля, периодичность контроля и перечень должностных лиц, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля за выполнением санитарно-противоэпидемических мероприятий, соблюдением санитарных правил по разработке и реализации мер, направленных на устранение нарушений
- 17. Перечень возможных аварийных и чрезвычайных ситуаций и система действия при их возникновении

1. ЦЕЛЬ ПРОГРАММЫ

Обеспечение безопасности (безвредности) для человека и среды обитания вредного влияния объектов производственного контроля путем должного выполнения санитарных правил, санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий, организации и осуществления контроля за их соблюдением.

2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- 2.1. Программа производственного контроля соблюдения санитарных правил и норм, проведения санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в государственном автономном профессиональном образовательном учреждении Саратовской области «Балаковский политехнический техникум» (далее Программа) разработана в соответствии с действующими законодательными и другими нормативными правовыми актами, содержащими нормативные требования государственных санитарноэпидемиологических правил и нормативов.
- 2.2. Программа распространяется на структурные подразделения государственного автономного профессионального образовательного учреждения Саратовской области «Балаковский политехнический техникум» (далее техникум) и обязательна к применению в области производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.
- 2.3. Программа устанавливает единую систему организации и осуществления производственного контроля с учетом функций управления должностных лиц и организаций государственного санитарно-эпидемиологического надзора.
- 2.4. Программа направлена на обеспечение безопасности для здоровья человека выполняемых работ и оказываемых услуг.
- 2.5. Внедрение и соблюдение требований Программы обеспечивают руководители структурных подразделений организации на всех уровнях управления деятельностью.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ОФИЦИАЛЬНО ИЗДАННЫХ САНИТАРНЫХ ПРАВИЛ, МЕТОДОВ И МЕТОДИК КОНТРОЛЯ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С ОСУЩЕСТВЛЯЕМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ

- Закон РФ от 30.03.1999 г. М 52-Ф3 «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
- Закон РФ от 26.12.2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля»;
- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273 «Об образовании в Российской Федерации»;
- Постановление Правительства РФ от 24.07.2000 г. № 554 «Об утверждении положения о государственной эпидемиологической службе РФ и положения о государственном санитарно-эпидемиологическом нормировании»;
- Приказ Роспотребнадзора от 08.10.2020 № 714 «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по предоставлению государственной услуги по приему и учету уведомлений о начале осуществления юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями отдельных видов работ и услуг согласно перечню, предусмотренному постановлением Правительства Российской Федерации от 16.07.2009 № 584»:
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.12.2020 г. № 988н и Министерства здравоохранения Российской Федерации № 1420н «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ,

при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»;

- Постановление Правительства РФ от 25.12.2001г. № 892 «О реализации Федерального закона «О предупреждении распространения туберкулеза в РФ»;
- <u>СанПиН</u> 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества», утвержденные Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 15.01.2003 г.;
- СП 1.1.1058-01 «О введение в действие санитарных правил, утвержденные Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 13.07.2001 г. № 18»;
 - СП №4690-88 «Содержание территории населенных мест»;
- СП 134.13330.2012 «Системы электросвязи зданий и сооружений. Основные положения проектирования», утверждены Приказом Минстроя РФ от 26.12.2017 № 1718/ПР;
- СП 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки»;
- СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности» (ОСПОРБ -99/2010);
 - СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности» (НРБ-99/2009).
- СанПиН 3.5.3.1129-02 «Санитарно-гигиеническое требование к проведению дератизационных мероприятий»;
- СанПиН 2.4.6. 664-97 «Гигиенические критерии допустимых условий и видов работ для профессионального обучения и труда подростков»;
- СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», утвержденные Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 10.07.2001г.;
- СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест», утвержденные Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 17.05.2001г.;

4. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

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

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

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.

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

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.

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.

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.

Ограничительные мероприятия (карантин) — административные, медикосанитарные, 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.

Работник — физическое лицо, состоящее в трудовых отношениях с работодателем на основании заключенного трудового договора (контракта); студент, учащийся 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.

 ${\it Paбoчee \, Mecmo}$ — 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.

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.

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

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.

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.

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.

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 иные 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.

5. КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ ОБ УЧРЕЖДЕНИИ

Балаковский политехнический техникум является юридическим лицом, действует на основании Устава, утвержденного приказом Министерства образования Саратовской области от 19.12.2013 г. №3692 (свидетельство о постановке на учет в налоговом органе по месту нахождения серия 64 №003293927, ИНН 6439001410, КПП 643901001, ОГРН 1026401401971; Лист записи Единого государственного реестра юридических лиц от 27.12.2013г.).

Юридический адрес: Россия, 413857, г. Балаково, ул. Факел Социализма, 27.

Учредителем образовательного учреждения является Министерство образования Саратовской области.

Место нахождения Учредителя: 410002, г.Саратов, ул.Соляная, 32.

Техникум имеет:

- бессрочную лицензию на осуществление образовательной деятельности серии 64Л01 № 0000908 (регистрационный номер 1276), выданную 20.01.2014 г. Министерством образования Саратовской области;
- свидетельство об аккредитации организации выдано 18.07.2015 г. министерством образования Саратовской области, серия 64A01 № 0000227, срок действия свидетельства с 18.07.2015 г. до 18.07.2021 г.;
- приказ министерства образования Саратовской области от 11.02.2021 г. № 142 «О продлении действия государственной аккредитации образовательных программ», в соответствии с которым ГАПОУ СО «БПТ» продлен срок аккредитации образовательных программ до 18.06.2022 г.;
- временное свидетельство о государственной аккредитации организации выдано 01.04.2022 г., министерством образования Саратовской области, серия 64A01 № 0000006, срок действия свидетельства до 01.04.2023 г.;
- санитарно-эпидемиологическое заключение от 24.02.2020 г. № 64.БЦ.03.000.М.000014.02.20, в соответствии с которым соответствует государственным санитарно-эпидемиологическим правам и нормативам организация питания обучающихся в профессиональных образовательных учреждениях.

К услугам студентов предоставлены:

учебный корпус – общей площадью 12158,4 кв.м.;

учебная площадь 9790 кв.м;

спортивное ядро – площадь 3500 кв.м;

общежитие на 350 человек;

гараж-профилакторий для ремонта автомобилей – площадь 72 кв.м.

Балаковский политехнический техникум имеет право на оперативное управление этими объектами.

Вместимость - 1200 чел. в 1 смену.

Режим работы: одна смена.

Количество учебных групп -37 (дневных); 11- заочное обучение.

Количество обучающихся - на 01.09.2014 г. - 1066 чел.

Количество аудиторий - 47.

Количество лабораторий - 25.

Количество учебно-производственных мастерских - 2.

Количество информационных и коммуникационных технологий-7

Количество педагогических работников - 50 чел.

Количество специалистов, технических исполнителей, рабочих - 72 чел.

Основные образовательные программы:

- 1) основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих;
- 2) основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования программы подготовки специалистов среднего звена базовой подготовки.

Наименование специальностей:

- 09.02.04 Информационные системы (по отраслям).
- 09.02.07 Информационные системы и программирование.
- 13.01.05 Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей.
- 13.02.03 Электрические станции, сети и системы.
- 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям).
- 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям).
 - 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям).
- 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям).
- 18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям).
 - 18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров.
 - 22.02.05 Обработка металлов давлением.
- 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей.
 - 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям).
 - 38.02.04. Коммерция (по отраслям)
 - 38.02.06 Финансы.
 - 38.02.07 Банковское дело.

6. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА ТЕХНИКУМА

- 6.1 Отрасль промышленности: образование.
- 6.2.Основной вид деятельности: образовательная деятельность.



7. СПИСОК ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ, НА КОТОРЫХ ВОЗЛОЖЕНА ФУНКЦИЯ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ

No	Ф.И.О.	Занимаемая должность	Возложена обязанность
1	Гаврилова Л.Д.	Зам. директора по АХР	Организация проведения работ по
	Лавриненко О.А.	Зам.директора по УПР	содержанию зданий, сооружений, помещений и прилегающей
	Горбунова Л.А.	Зам.директора по УВР	территории и производственный контроль наличия нормативно-
	Сулейманова Н.Ю.	Зам.директора по УР	технической документации, соблюдение санитарных норм и правил, проведение дератизационных
	Улукова Т.В.	Зам. директора по НМР	мероприятий.
2	Шевченко П.А.	Специалист по охране труда	Контроль:
	Царахов С.Г.	Инженер-электрик	 прохождения предварительного и периодических медицинских осмотров сотрудников техникума; соблюдения требований охраны труда в структурных подразделениях техникума.

8. ПЕРЕЧЕНЬ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ МЕДИЦИНСКИМ ОСМОТРАМ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ

Должность	Кол-во персонала	Вид осмотра	Периодичность	Гигиеническое обучение
Bce	122 человека,	- предварительный,	1 раз в год	1 раз в 3 года
сотрудники	из них	периодический		
	преподавательский	медицинский осмотр		
	состав 50 человек	работников.		

9. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ

- 9.1. Производственный контроль за соблюдением санитарных выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий (далее производственный контроль) проводится должностными лицами структурных подразделений и администрации техникума, 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.
- 9.2. Целью производственного контроля является обеспечение безопасности и (или) безвредности для человека и среды обитания вредного влияния объектов производственного контроля путем должного выполнения санитарных правил, санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий, организации и осуществления контроля за их соблюдением.
- 9.3. Объектами производственного контроля являются производственные, общественные помещения, здания, сооружения, санитарно-защитные зоны, оборудование, транспорт, технологическое оборудование, технологические процессы, рабочие места, используемые для выполнения работ, оказания услуг.
 - 9.4. Производственный контроль включает:
- 9.4.1. Наличие официально изданных санитарных правил, методов и методик контроля факторов среды обитания в соответствии с образовательной деятельностью.
 - 9.4.2. Осуществление (организация) лабораторных исследований и испытаний.
 - 9.4.3. Организацию медицинских осмотров.
- 9.4.4. Контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений, иных документов, предусмотренных действующим законодательством.
- 9.4.5. Ведение учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля.
- 9.4.6. Своевременное информирование населения, органов местного самоуправления, органов и учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации об аварийных ситуациях, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения.
- 9.4.7. Визуальный контроль специально уполномоченными должностными лицами (работниками) техникума за выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, соблюдением санитарных правил, разработку и реализацию мер, направленных на устранение выявленных нарушений.
- 9.5. Лабораторные исследования и испытания осуществляются самостоятельно либо с привлечением лаборатории, аккредитованной в установленном порядке.
- 9.6. Программа составляется должностными лицами структурных подразделений. Необходимые изменения, дополнения в программу (план) производственного контроля

вносятся при изменении вида деятельности, других существенных изменениях деятельности юридического лица, индивидуального предпринимателя.

- 9.7. Разработанная программа (план) согласовывается руководителем территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Саратовской области в Балаковском районе, осуществляющего государственный санитарно-эпидемиологический надзор за деятельностью юридического лица и утверждается руководителем техникума.
- 9.8. Мероприятия по проведению производственного контроля осуществляются должностными лицами структурных подразделений организации, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля приказом по техникуму.

10. ОБЯЗАННОСТИ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ТЕХНИКУМА, НА КОТОРЫХ ВОЗЛОЖЕНЫ ФУНКЦИИ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ

- 10.1. 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:
- 10.1.1. Приостановить либо прекратить свою деятельность или работу отдельных структурных подразделений, эксплуатацию зданий, сооружений/оборудования, транспорта, выполнение отдельных видов работ и оказание образовательных услуг.
- 10.2. Должностные лица, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля, обязаны:
 - 10.2.1. Выполнять требования Программы производственного контроля.
- 10.2.2. Выполнять требования санитарного законодательства, а также постановлений, предписаний и санитарно-эпидемиологических заключений должностных лиц, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор.
- 10.2.3. Разрабатывать и проводить санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия.
- 10.2.4. Обеспечивать безопасность для здоровья человека выполняемых работ и оказываемых образовательных услуг.
- 10.2.5. Осуществлять производственный контроль, в т.ч. посредством проведения лабораторных исследований и испытаний, за соблюдением санитарных правил и проведением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий при выполнении работ и оказании образовательных услуг.
 - 10.2.6. Осуществлять гигиеническое обучение работников.

11. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ ЗА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРОГРАММЫ

- 11.1. Общая ответственность за осуществление Программы возлагается на директора техникума.
- 11.2. Ответственность за своевременность организации, полноту и достоверность осуществляемого производственного контроля возлагается на заместителей директоров техникума, курирующих структурные подразделения.
- 11.3. Приказом по техникуму назначаются должностные лица по осуществлению производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.
- 11.4. 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.

12. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ

Объект исследования и/или исследуемый материал	Контролируемые показатели	Кратность контроля
Условия труда на рабочих местах	- освещенность - микроклимат - шум - электростатические поля - напряженность электрического поля и плотность магнитного потока - яркость ПЭВМ - измерение аэроионного состава воздуха - воздух рабочей зоны	1 раз в год 2 раза в год 1 раз в год 1 раз в 3 года 1 раз в 3 года 1 раз в 3 года 1 раз в год 1 раз в квартал
Санитарно- техническое состояние	Санитарно-техническое состояние учебных, вспомогательных, бытовых помещений, рабочего оборудования, правильность расстановки	Ежедневно
Санитарно- противоэпидемический режим	Соблюдение санпротивоэпид. режима: - наличие достаточного количества дез.средств; - ведение учетной документации; - соблюдение режима профилактической и генеральной уборки помещений.	Ежедневно
	Санитарное состояние помещений	
Качество дезинфекционных работ	Соблюдение частоты проведения генеральных уборок и санитарных дней обеспеченность уборочным инвентарем.	Ежедневно
Качество дератизационных и дез.работ	Условия хранения, контроль качества дез.растворов, отсутствие грызунов, членистоногих	2 раза в месяц
Участок объекта или территории к нему прилегающей	Благоустройство и санитарное содержание территории, площадок для установки контейнеров для сбора ТБО	Ежедневно

13. ПЛАН-ГРАФИК ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЛАБОРАТОРНОГО КОНТРОЛЯ

Контролируемые показатели	Количество точек исследований	Кратность
		контроля
Освещенность	По 1 замеру в аудиториях,	1 раз в год
	лабораториях, на рабочих местах	
Микроклимат	По 1 замеру в аудиториях,	2 раза в год
(t, влажность)	лабораториях, на рабочих местах	(в холодный и
		теплый период
		года)
Контроль качества питьевой воды:	Распределительная сеть	1 раз в год
микробиологические (ТКБ, ОКБ,		
ОМЧ) показатели		
Контроль качества дезинфекции -	По 1 пробе из рабочего раствора	1 раз в квартал
активность хлорсодержащих	По 1 пробе сухого дезсредства	
средств		при открытии
		новой партии
Уровень техногенного шума	На рабочих местах с ПЭВМ	1 раз в год

Напряженность электрического поля промышленной частоты 50	На рабочих местах с ПЭВМ	1 раз в 3 года
Гц и плотность магнитного потока;		
электростатические поля		
Яркость ПЭВМ	На рабочих местах с ПЭВМ	1 раз в 3 года
Измерение аэроионного состава	На рабочих местах с ПЭВМ	1 раз в год
воздуха		
Санитарно- эпидемиологическое	Показатели санитарно- технические и	1 раз в 6 мес.
обследование систем вентиляции	санитарно-гигиенические состояния	
и кондиционирования	системы вентиляции и	
	кондиционирования	

14. СПИСОК ПРОФЕССИЙ, ИМЕЮЩИХ КОНТАКТ С ВРЕДНЫМИ ФАКТОРАМИ

$N_{\underline{0}}$	Профессия	Вредный фактор
1	Библиотекарь, архивариус	Пыль растительного происхождения (бумага)
2	Преподаватели, мастер	Работы в образовательных организациях всех
	производственного обучения	типов и видов
3	Специалисты, работающие на	Работы с персональными ПЭВМ лиц,
	ПЭВМ более 50% рабочего	профессионально связанных с эксплуатацией
	времени	ПЭВМ
4	Слесарь-ремонтник, слесарь-	Физические нагрузки: пребывание в вынужденной
	сантехник	позе свыше 25 % времени смены
5	Инженер-электрик, электромонтер	Работа по обслуживанию и ремонту действующих
		электроустановок
6	Водитель	Работы по непосредственному управлению
		транспортными средствами
7	Специалисты, работающие с	Кислоты, щелочи, ВВ, АХОВ
	химически опасными и вредными	
	веществами	

15. МЕРОПРИЯТИЯ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИЕ ОБОСНОВАНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА И СРЕДЫ ОБИТАНИЯ

- 15.1. Мероприятиями, предусматривающими обоснование безопасности для человека, являются:
- 15.1.1. Ведение ответственными должностными лицами производственного контроля за соблюдением санитарно-гигиенических (профилактических) мероприятий. Должностные лица, ответственные за осуществление производственного контроля, назначаются приказом (приложение 1).
- 15.1.2. Проведение лабораторных исследований влияния веществ, биологических, физических и иных факторов на человека. Лабораторные исследования приводятся согласно договора.
- 15.1.3. Поддержание порядка и условий содержания зданий и территории, соответствующих санитарным правилам. Перечень объектов производственного контроля отражен в приложении 2.
- 15.14. Проведение периодических медицинских осмотров персонала, занятого во вредных условиях труда, в соответствии с требованиями действующего законодательства. Перечень профессий работников, подлежащих периодическим медицинским осмотрам, представлен в приложении 3.
- 15.1.5. Выдача работникам спецодежды, спец.обуви и других СИЗ согласно Типовым отраслевым нормам бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви

и других средств индивидуальной защиты, утв. постановлением Минтруда России от 08.12.1997г. №61, и коллективному договору.

- 15.1.6. Профилактика заболеваний путем проведения медицинских осмотров, вакцинации персонала.
- 15.1.7. Принятие мер по предотвращению возможных аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения. Телефоны территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Саратовской области в Балаковском районе указаны в приложении 4.
- 15.1.8. Обучение персонала правилам выполнения требований санитарного законодательства и санитарных норм. Обучение персонала осуществляется согласно программе обучения, приведенной в приложении 5.
- 15.1.9. Проведение мероприятий по дезинсекции и дератизации необходимых объектов.
- 15.1.10. Проведение аттестации рабочих мест по условиям труда в соответствии с требованиями действующего законодательства.
- 15.1.12. Соблюдение условий сбора, накопления, вывоза и утилизации отходов производства и потребления в соответствии с требованиями санитарных правил.

16. НОМЕНКЛАТУРА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ, ПЕРИОДИЧНОСТЬ КОНТРОЛЯ И ПЕРЕЧЕНЬ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ, НА КОТОРЫХ ВОЗЛОЖЕНЫ ФУНКЦИИ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ЗА ВЫПОЛНЕНИЕМ САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ, СОБЛЮДЕНИЕМ САНИТАРНЫХ ПРАВИЛ ПО РАЗРАБОТКЕ И РЕАЛИЗАЦИИ МЕР, НАПРАВЛЕННЫХ НА УСТРАНЕНИЕ НАРУШЕНИЙ

No	Раздел/Наименование мероприятий	Сроки	Ответственный
Π/Π		исполнения	
1.1	1. Благоустройст Контроль за уборкой территории	в течение года	Зам.директора по АХР
1.2	Вывоз мусора	в течение года	Зам.директора по АХР
1.3	Озеленение территории, уход за	в течение года	Зам.директора по АХР
4.4	клумбами и газонами		2
1.4	Контроль за наружным освещением	в течение года	Зам.директора по АХР
1.5	Контроль за ограждением	в течение года	Зам.директора по АХР
1.6	Оборудование спортивной площадки	по мере	Зам.директора по УПР
		необходимости	
1.7	Дезобработка площадки	в течение года	Зам.директора по АХР
	мусоросборника		
	2. Содержа	ние здания	
2.1	Наличие официально изданных	постоянно	Директор
	нормативно-методических документов		
	в соответствии с осуществляемой		
	деятельностью		
2.2	Наличие сертификатов, санитарно-	постоянно	Директор;
	эпидемиологических заключений,		Зам.директора по АХР
	удостоверений, товарно-транспортных		
	накладных и иных документов,		
	подтверждающих качество,		
	безопасность, безвредность объектов		
	производственного контроля		
	Уч.кабинеты, лаборатории, мастерские		
	и другие помещения техникума:		
	Освещенность:		

	CDOODBONOULING DONOLLO DI HILOTHILIV HO	в тононно голо	Зам пирактора на АУР.
	- своевременная замена вышедших из строя осветительных приборов,	в течение года	Зам.директора по АХР; Инженер-электрик
			инженер-электрик
	перегоревших ламп и вывоз их из		
	здания техникума;	2 раза в год	
	- очистка арматуры светильников;- очистка стекол.	*	
2.3		2 раза в год	
2.3	Контроль за воздушно-тепловым		
	режимом	OMO HIJODIJO	Зам.директора по АХР
	- проветривание кабинетов;	ежедневно	Зам. директора по АХР
	- утепление окон;	в холодное	
	- ограждение отопительных приборов;	время	
	- контроль за работой вытяжной	2 2000 2 201	
2.4	вентиляции (каб.химии)	2 раза в год	
2.4	Санитарное состояние:		
	- влажная уборка помещений с	ежедневно	
	использованием моющих средств;		
	- приобретение и использование	1 man n waagy	
	моющих средств для уборки мест	1 раз в месяц	2016 TOTAL TOTAL TO A VD
	общего пользования (сидений на		Зам. директора по АХР
	унитазах, ручки смывных бачков,		
	дверные ручки, раковины);		
	- контроль за запасом		
	дезинфицирующих средств;	постоянно	
2.5	- генеральная уборка.	2 раза в год	
2.5	Оборудование кабинетов, лабораторий,		
	мастерских:		
	- контроль за расстановкой мебели в		
	кабинетах, маркировка; - наличие специальной мебели в		
	·	2 раза в год	Зам. директора по УПР
	компьютерных кабинетах; - обеспечение и контроль за	2 раза в год	
	1		
	содержанием оборудования в лабораториях физики, химии,		
	электротехники		
2.6	Работа вытяжной вентиляции в УПМ	Постоянно	Зам. директора по УПР
2.7	Наличие и укомплектованность	2 раза в год	Инструктор по
2.7	медицинской аптечки	2 раза в год	гигиеническому
	медицинской шиге ки		воспитанию
2.8	Контроль за наличием спецодежды	постоянно	Зам. директора по АХР;
2.0	работников и в мастерских	постоянно	Зам. директора по УПР
	3. Организация учебно-во	спитательного 1	
3.1	Рациональное составление расписания	1 раз в полгода	Зам.директора по УР;
J.1	учебных и факультативных занятий	(при смене	Зам. директора по УВР
	Jaconomia qualymotationion sumitifi	расписания)	Jam., Ampertopa no 7 Di
3.2	Наличие перемен, длительность	1 раз в полгода	Зам.директора по УР;
ے. ے	занятий и перемен	(при смене	Зам.директора по УВР
	Sammin in hopomon	расписания)	зат.дпректора по з Б1
3.3	Контроль за длительностью	1 раз в полгода	Зам.директора по УР;
5.5	использования ТСО на занятиях	т раз в полгода	Зам. директора по УВР
3.4	Контроль за проведением уроков	1 раз в полгода	Зам. директора по УР
J. ↑	физкультуры	т раз в полгода	эам.директора по эт
	4. Медицинст	CUP OCMOMPLI	
4.1		1 раз в год	Инструктор по
7.1	Проведение медицинских осмотров	т раз в год	rincipykiop iio

4.2	обучающихся техникума		
4.2			гигиеническому
4.2			воспитанию
	Выявление обучающихся, имеющих	1 раз в год	Инструктор по
	отклонения в состоянии здоровья		гигиеническому
			воспитанию;
			Классные руководители
4.3	Классификация по группам здоровья	1 раз в год	Инструктор по
			гигиеническому
			воспитанию
4.4	Оформление листков здоровья	1 раз в год	Инструктор по
	обучающихся		гигиеническому
			воспитанию
4.5	Планирование и проведение	По мере	Инструктор по
	профилактических прививок	необходимости	гигиеническому
			воспитанию
4.6	Проведение профилактических мед.	1 раз в год	Директор;
	осмотров сотрудников техникума	1	Инструктор по
			гигиеническому
			воспитанию
4.7	Контроль за проведением	2 раза в год	Директор;
,	профилактических мед.осмотров	2 раза в год	Инструктор по
	сотрудников буфета		гигиеническому
	согрудинков буфета		воспитанию
4.8	Контроль за работой обслуживающего	1 раз в год	Инструктор по
-1 .0		(выборочно)	гигиеническому
	персонала по выполнению норм СанПиНа	(выоброчно)	воспитанию
4.9		Поморо	
4.7	Контроль за наличием мед. осмотров у	По мере необходимости	Инструктор по
	вновь поступающих сотрудников	необходимости	гигиеническому
			воспитанию;
	5 Onzauuzau		Специалист по кадрам
	3. Ն քանանա		
5 1		емениеми	Инструктор по
5.1	Качественный и количественный	ежедневно	Инструктор по
5.1	Качественный и количественный рацион питания, соответствующий		гигиеническому
5.1	Качественный и количественный рацион питания, соответствующий возрастным и физиологическим		
	Качественный и количественный рацион питания, соответствующий возрастным и физиологическим потребностям студентов и сотрудников	ежедневно	гигиеническому воспитанию
5.1	Качественный и количественный рацион питания, соответствующий возрастным и физиологическим		гигиеническому воспитанию Инструктор по
	Качественный и количественный рацион питания, соответствующий возрастным и физиологическим потребностям студентов и сотрудников	ежедневно	гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому
5.2	Качественный и количественный рацион питания, соответствующий возрастным и физиологическим потребностям студентов и сотрудников Выполнение норм питания	ежедневно	гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию
	Качественный и количественный рацион питания, соответствующий возрастным и физиологическим потребностям студентов и сотрудников	ежедневно	гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому
5.2	Качественный и количественный рацион питания, соответствующий возрастным и физиологическим потребностям студентов и сотрудников Выполнение норм питания	ежедневно	гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию
5.2	Качественный и количественный рацион питания, соответствующий возрастным и физиологическим потребностям студентов и сотрудников Выполнение норм питания Условия приема пищи	ежедневно	гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по
5.2	Качественный и количественный рацион питания, соответствующий возрастным и физиологическим потребностям студентов и сотрудников Выполнение норм питания	ежедневно	гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому
5.2	Качественный и количественный рацион питания, соответствующий возрастным и физиологическим потребностям студентов и сотрудников Выполнение норм питания Условия приема пищи 6. Бу Санитарно-техническое	ежедневно	гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому
5.2	Качественный и количественный рацион питания, соответствующий возрастным и физиологическим потребностям студентов и сотрудников Выполнение норм питания Условия приема пищи 6. Бу	ежедневно ежедневно ежедневно	гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию воспитанию
5.2	Качественный и количественный рацион питания, соответствующий возрастным и физиологическим потребностям студентов и сотрудников Выполнение норм питания Условия приема пищи 6. Бу Санитарно-техническое	ежедневно ежедневно ежедневно	гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию
5.2	Качественный и количественный рацион питания, соответствующий возрастным и физиологическим потребностям студентов и сотрудников Выполнение норм питания Условия приема пищи 6. Бу Санитарно-техническое	ежедневно ежедневно ежедневно	гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию
5.2 5.3 6.1	Качественный и количественный рацион питания, соответствующий возрастным и физиологическим потребностям студентов и сотрудников Выполнение норм питания Условия приема пищи 6. Бу Санитарно-техническое состояние помещений	ежедневно ежедневно ежедневно фет ежедневно	гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию
5.2 5.3 6.1	Качественный и количественный рацион питания, соответствующий возрастным и физиологическим потребностям студентов и сотрудников Выполнение норм питания Условия приема пищи 6. Бу Санитарно-техническое состояние помещений	ежедневно ежедневно ежедневно фет ежедневно	гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по
5.2 5.3 6.1	Качественный и количественный рацион питания, соответствующий возрастным и физиологическим потребностям студентов и сотрудников Выполнение норм питания Условия приема пищи 6. Бу Санитарно-техническое состояние помещений Техническая исправность оборудования	ежедневно ежедневно ежедневно фет ежедневно ежедневно	гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию
5.2 5.3 6.1	Качественный и количественный рацион питания, соответствующий возрастным и физиологическим потребностям студентов и сотрудников Выполнение норм питания Условия приема пищи 6. Бу Санитарно-техническое состояние помещений	ежедневно ежедневно ежедневно фет ежедневно	гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по
5.2 5.3 6.1	Качественный и количественный рацион питания, соответствующий возрастным и физиологическим потребностям студентов и сотрудников Выполнение норм питания Условия приема пищи 6. Бу Санитарно-техническое состояние помещений Техническая исправность оборудования	ежедневно ежедневно ежедневно фет ежедневно ежедневно	гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому
5.2 5.3 6.1	Качественный и количественный рацион питания, соответствующий возрастным и физиологическим потребностям студентов и сотрудников Выполнение норм питания Условия приема пищи 6. Бу Санитарно-техническое состояние помещений Техническая исправность оборудования	ежедневно ежедневно ежедневно фет ежедневно ежедневно	гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по гигиеническому воспитанию Инструктор по

	инвентаря		воспитанию
6.5	Наличие и хранение уборочного инвентаря, его маркировка	ежедневно	Зам.директора по АХР; Инструктор по гигиеническому воспитанию
6.6	Режим сбора, хранения и вывоза пищевых отходов	ежедневно	Зам.директора по АХР; Инструктор по гигиеническому воспитанию
6.7	Уборка буфета после каждого приема пищи	ежедневно	Зам.директора по АХР; Инструктор по гигиеническому воспитанию
6.8	Уборка буфета	ежедневно	Зам.директора по АХР; Инструктор по гигиеническому воспитанию
6.9	Мытье полов горячей водой с моющими средствами	ежедневно	Зам. директора по АХР
6.10	Наличие и укомплектованность медицинской аптечки	2 раза в год	Инструктор по гигиеническому воспитанию
	7. Проведение лабораторных и и		ых исследований
7.1	Контроль за интенсивностью ЭМИ в кабинетах: информатики, информационных технологий, лаборатории подготовки к итоговой аттестации, дипломному и курсовому проектированию	с планом	Зам.директора по УПР
7.2	Замеры освещенности (в кабинетах, лабораториях, мастерских, буфете)	1 раз в год	Зам.директора по АХР; Инженер-электрик
7.3	Контроль за соблюдением воздушнотеплового режима	1 раз в год	Зам.директора по АХР
7.4	Лабораторные исследования (смывы)	1 раз в год и по эпидем. показ.	Зам.директора по АХР
7.5	Контроль за качеством воды	1 раз в год и по эпидем. показ.	Зам.директора по АХР
7.6	Контроль за сбором и утилизацией люминесцентных ламп	ежемесячно	Зам.директора по АХР
7.7	Контроль проведения дератизационных и дезинсекционных мероприятий	2 раза в месяц	Зам.директора по АХР

17. ПЕРЕЧЕНЬ ВОЗМОЖНЫХ АВАРИЙНЫХ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ И СИСТЕМА ДЕЙСТВИЯ ПРИ ИХ ВОЗНИКНОВЕНИИ

Перечень аварийных ситуаций	Принятые меры: информировать
-аварийные ситуации на системе водоснабжения, отопления,	Директор техникума;
канализации и вентиляции;	Зам.директора по АХР
-аварийная ситуация на электросетях (короткое замыкание или	
обрыв в сетях электропитания);	
-прекращение вывоза мусора;	
-выход из строя, поломка или повреждение технологического	

оборудования;	
-массовые отравления, в т.ч. связанные с употреблением	
изготовленных блюд;	
-чрезвычайная ситуация, представляющая непосредственную	Надзорные органы
угрозу здоровью человека (незащищенный контакт с	
инфицированным материалом, в т.ч. от больных ВИЧ, гепатитами	
В и С, воздействие физических факторов, превышающих ПДК)	
-выявление больного, подозрительного на инфекции,	Оказание мед.помощи
ассоциированные с ЧС эпидемического характера.	пострадавшим

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Балаковский политехнический техникум»

ПРИКАЗ

от 01 сентября 2022 г.

№ 336

г. Балаково

Об обеспечении охраны труда, пожарной безопасности и производственной санитарии в 2022-2023 учебном году

В целях соблюдения норм и правил по охране труда, пожарной безопасности и производственной санитарии в ГАПОУ СО «БПТ»

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Назначить в 2022-2023 учебном году ответственными лицами:
- а) за состояние охраны труда и производственной санитарии по учреждению в целом, а также контроля соблюдения правил по охране труда и санитарно-эпидемиологических норм и правил специалиста по ОТ Шевченко П.А.
- б) за безопасность электроустановок в ГАПОУ СО «БПТ», а также контроля соблюдения правил безопасности при эксплуатации электроустановок **зав. УПМ Царахова С.Г.**
- 2. Создать комиссию по осуществлению производственного контроля в 2022-2023 учебном году в составе:

Председатель: Никулина Э.А., директор

Зам.председателя: Шевченко П.А., специалист по ОТ

Члены комиссии: Лавриненко О.А., зам.директора по УПР

Гаврилова Л.Д., зам.директора по АХР

Царахов С.Г., зав. УПМ

- 3. Ответственным лицам необходимо:
- следить за исправностью электрооборудования, электроприборов, инструментов, состоянием санитарно-бытовых и производственных помещений;
 - своевременно проводить инструктажи на рабочем месте;
 - обучать работников безопасным методам труда;
- обеспечивать рабочие места предупредительными надписями, плакатами и инструкциями по охране труда;
 - соблюдать и обеспечивать выполнение требований правил пожарной безопасности;
- соблюдать и обеспечивать выполнение санитарно-эпидемиологических норм и правил;
 - участвовать в мероприятиях по предотвращению производственного травматизма;
- незамедлительно прекращать работу и отключать оборудование при возможном риске для здоровья людей и окружающей среды;
 - своевременно расследовать несчастные случаи, связанные с производством.
 - 4. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Директор Э.А. Никулина

С приказом ознакомлены:

Объектами производственного контроля являются

- 1. Учебные аудитории (помещения)
- 2. Учебно-производственные мастерские и лаборатории
- 3. Буфет
- 4. Медпункт
- 5. Санузлы
- 6. Рекреации
- 7. Гардероб

Сотрудники, подлежащие предварительным и периодическим медицинским осмотрам, а также гигиенической подготовке

Наименования работ и	Периодичность	-	Лабораторные и функциональные	Дополнительные медицинские
профессий	осмотров	специалистов 1, 2, 3	1, 2 исследования	4 противопоказания
Работы в организациях	1 раз в год	Дерматовенеролог	Рентгенография грудной клетки	Заболевания и бактерионосительство:
общественного питания,	-	Отоларинголог	Исследование крови на сифилис	1) брюшной тиф, паратифы, сальмонеллез,
торговли, буфетах, на		Стоматолог	Исследования на носительство	дизентерия;
пищеблоках, в т.ч. на		*Инфекционист	возбудителей кишечных	2) гельминтозы;
транспорте				3) сифилис в заразном периоде;
			обследование на брюшной тиф	4) лепра;
			при поступлении на работу и в	5) педикулез;
			дальнейшем - по эпидпоказаниям	6) заразные кожные заболевания: чесотка,
			Исследования на гельминтозы	трихофития, микроскопия, парша,
			при поступлении на работу и в	актиномиекоз с изъявлениями или свищами на
			дальнейшем - не реже 1 раза в	открытых частях тела;
			год либо по эпидемиологическим	7) заразные и деструктивные формы
				туберкулеза легких, внелегочный туберкулез с
				наличием свищей, бактериоурии,
			поступлении на работу, в	туберкулезной волчанки лица и рук;
			дальнейшем - по медицинским и	8) гонорея (все формы) на срок проведения
			эпидпоказаниям	лечения антибиотиками и получения
				отрицательных результатов первого контроля;
				9) инфекции кожи и подкожной клетчатки -
				только для работников, занятых изготовлением
				и реализацией пищевых продуктов.
				10) озена
Работы по обслуживанию и	1 раз в 2 года	Офтальмолог	Острота зрения	1) Стойкое понижение слуха (3 и более месяца)
ремонту действующих		Отоларинголог	Поля зрения	любой этиологии, одно- или двустороннее
электроустановок с		Невролог	Исследование вестибулярного	(острота слуха: шепотная речь не менее 3 м)
напряжением 42В и выше			анализатора	(кроме работ по ремонту и эксплуатации ЭВМ)
переменного тока, 110В и				2) Острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на
выше постоянного тока, а				одном глазу и ниже 0,2 на другом
также монтажные,				3) Стойкое слезотечение, не поддающееся
наладочные работы,				лечению
испытания и измерения в				4) Ограничение поля зрения более чем на 20°
этих электроустановках				по любому из меридианов

Работы в образовательных организациях всех типов и видов, а также детских организациях, не осуществляющих образовательную деятельность (спортивные секции, творческие, досуговые детские организации и т.п.)	1 раз в год	Дерматовенеролог Отоларинголог Стоматолог *Инфекционист	Рентгенография грудной клетки Исследование крови на сифилис Мазки на гонорею при поступлении на работу Исследования на гельминтозы при поступлении на работу и в дальнейшем - не реже 1 раза в год либо по эпидпоказаниям	5) Нарушение функции вестибулярного анализатора любой этиологии 6) Беременность и период лактации Заболевания и бактерионосительство: 1) брюшной тиф, паратифы, сальмонеллез, дизентерия; 2) гельминтозы; 3) сифилис в заразном периоде; 4) лепра; 5) заразные кожные заболевания: чесотка, трихофития, микроспория, парша, актиномикоз с изъязвлениями или свищами на открытых частях тела; 6) заразные и деструктивные формы туберкулеза легких, внелегочный туберкулез с наличием свищей, бактериоурии, туберкулезной волчанки лица и рук; 7) гонорея (все формы) - только для работников медицинских и детских дошкольных учреждений, непосредственно связанных с обслуживанием детей - на срок проведения лечения антибиотиками и получения отрицательных результатов первого контроля.
Управление наземными транспортными средствами категории «В»	1 раз в 2 года	Невролог Офтальмолог Отоларинголог Хирург Дерматовенеролог *Эндокринолог	Рост, вес, определение группы крови и резус-фактора (при прохождении предварительного медицинского осмотра) Аудиометрия Исследование вестибулярного анализатора Острота зрения Цветоощущение Определение полей зрения Биомикроскопия сред глаза Офтальмоскопия глазного дна	8) озена 1) Медицинские противопоказания, изложенные в п.3-25 настоящей графы подпункта 28.1. 2) Понижение остроты зрения ниже 0,5 на лучшем глазу и ниже 0,2 на худшем глазу (с коррекцией). 3) Отсутствие зрения на одном глазу при остроте зрения ниже 0,8 (без коррекции) на другом. 4) Для водителей такси и водителей транспортных средств оперативных служб (скорая медицинская помощь, противопожарная служба, милиция, аварийноспасательная служба, военная автомобильная

	инспекция) - острота зрения с коррекцией
	ниже 0,8 на одном глазу, ниже 0,4 на другом.
	Допустимая коррекция при близорукости и
	дальнозоркости 8,0 D, в том числе
	контактными линзами, астигматизме - 3,0 D
	(сумма сферы и цилиндра не должна
	превышать 8,0 D). Разница в силе линз двух
	глаз не должна превышать 3,0 D.

При проведении предварительных и периодических медицинских осмотров всем обследуемым в обязательном порядке проводятся: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2 проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Все женщины осматриваются акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования не реже 1 раза в год; женщины в возрасте старше 40 лет проходят 1 раз в 2 года маммографию или УЗИ молочных желез.

² Участие специалистов, объем исследований, помеченных "звездочкой" (*) - проводится по рекомендации врачей-специалистов, участвующих в предварительных и периодических медицинских осмотрах.

З Участи врача-терапевта, врача-психиатра и врача-нарколога при прохождении предварительного медицинского осмотра является обязательным для всех категорий обследуемых.

⁴ Дополнительные медицинские противопоказания являются дополнением к общим медицинским противопоказаниям.

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Саратовской области в Балаковском районе

Адрес:

Саратовская обл., Балаковский р-н, г.Балаково, ул.Академика Жук, 58а

Телефон:

(8453) 44-54-45

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 санитарноэпидемиологического благополучия населения

Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия и санитарногигиеническое нормирование как составная часть деятельности, осуществляемой юридическими лицами в целях обеспечения санитарно-эпидемического благополучия населения.

Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование, разработка, утверждение и введение в действие санитарных правил.

Государственный санитарно-эпидемиологический надзор, цели, задачи и порядок осуществления.

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 соблюдением 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 и учреждениями Роспотребнадзора.

Порядок организации и проведения производственного контроля за соблюдением санитарных правил на объектах организации.

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

Ответственность за санитарные правонарушения.

Контроль за соблюдением санитарного законодательства, санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий, предписаний и постановлений должностных лиц, осуществляющих государственный надзор.

Ответственность за совершенные нарушения санитарного законодательства (уголовная, административная, дисциплинарная).

Меры пресечения нарушений санитарного законодательства (предписания, 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 источниках 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 и 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 как 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 профессиональной патологии у работающих).

Методика оценки условий труда (по показателям вредности и опасности факторов производственной среды, тяжести и напряженности трудового процесса, классификация 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 загрязнения. 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 нормируемых 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. Обезвреживание 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.