

## ПРОГРАММА

производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий при осуществлении образовательной деятельности в муниципальном учреждении дополнительного профессионального образования «Информационно-образовательный центр» Тутаевского муниципального района

### I. Общие сведения

Муниципальное учреждение дополнительного профессионального образования «Информационно-образовательный центр» Тутаевского муниципального района.

Сокращенное наименование: МУ ДПО «ИОЦ».

ФИО руководителя, тел.: Козина Елена Николаевна, 8(48533)2-20-74

Юридический адрес: Ярославская область, город Тутаев, улица Пролетарская, дом 30 (Помещение четвертого этажа №III)

Штат сотрудников: - 20 человек

Режим работы: 8 часовой рабочий день, 5 дневная рабочая неделя

Тип образовательной организации: организация дополнительного профессионального образования.

Деятельность учреждения: образовательная деятельность по реализации дополнительных профессиональных программ (программ повышения квалификации) для руководящих и педагогических работников.

Настоящая Программа производственного контроля в МУ ДПО «ИОЦ» регламентирует организацию и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий при осуществлении образовательной деятельности.

Целью разработки программы производственного контроля является обеспечение безопасности и (или) безвредности для сотрудников и обучающихся (слушателей) МУ ДПО «ИОЦ», ограничение вредного влияния объектов производственного контроля путем своевременного выполнения санитарных правил, санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, организация и осуществление контроля за их соблюдением.

Задачи производственного контроля:

1. Соблюдение официально изданных и действующих санитарных правил, методов и методик контроля факторов среды обитания в соответствии с осуществляемой деятельностью.

2. Организация осуществления лабораторно-инструментальных исследований на рабочих местах с целью оценки влияния производства на среду обитания человека и его здоровье.

3. Организация медицинских осмотров, профессиональной гигиенической подготовки и аттестации сотрудников.

4. Контроль наличия сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений, личных медицинских книжек, санитарных и иных документов;

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

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;

7. Визуальный контроль за выполнением санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий, соблюдением санитарных правил и реализации мер, направленных на устранение выявленных нарушений.

Объектами производственного контроля являются:

- производственные помещения;
- оборудование;
- рабочие места, используемые для выполнения работ, оказания услуг;
- условия труда (производственные факторы на рабочих местах и состояние оборудования);
- состояние окружающей среды (качество питьевой воды, микроклимат производственных помещений);
- отходы производства и потребления.

Содержание Программы производственного контроля МУ ДПО «ИОЦ» соответствует требованиям СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий», (в части, не противоречащей СП 2.2.3670-20.)

Программа действует до принятия новой редакции (внесение изменений).

## II. Термины и определения

**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 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.

**Вредные воздействия на человека** – воздействие факторов среды обитания создающее угрозу жизни и здоровью будущих поколений.

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

**Условия труда** – совокупность факторов производственной среды и трудового процесса, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника.

**Безопасные условия труда** – условия труда, при которых воздействие на работающих вредных и (или) опасных производственных факторов исключено либо уровни воздействия таких факторов не превышают установленных нормативов.

**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.

**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.

**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.

**Профессиональные заболевания** – заболевания человека, возникновение которых решающая роль принадлежит воздействию неблагоприятных факторов производственной среды и трудового процесса.

**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 (эпидемии).

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

**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.

**Охрана труда** – система сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, включающая в себя правовые, социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические, реабилитационные и иные мероприятия.

**Опасный производственный фактор** – фактор производственной среды или трудового процесса, воздействие которого может привести к травме или смерти работника.

**Профессиональный риск** – вероятность причинения вреда жизни и (или) здоровью работника в результате воздействия на него вредного и (или) опасного производственного фактора при выполнении им своей трудовой функции с учетом возможной тяжести повреждения здоровья.

**Управление профессиональными рисками** – комплекс взаимосвязанных мероприятий и процедур, являющихся элементами системы управления охраной труда и включающих в себя выявление опасностей, оценку профессиональных рисков и применение мер по снижению уровней профессиональных рисков или недопущению повышения их уровней, мониторинг и пересмотр выявленных профессиональных рисков.

**Государственная экспертиза условий труда** – оценка соответствия объекта экспертизы государственным нормативным требованиям охраны труда.

**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.

**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.

**Средство индивидуальной защиты** – средство, используемое для предотвращения или уменьшения воздействия на работника вредных и (или) опасных производственных факторов, особых температурных условий, а также для защиты от загрязнения.

**Средства коллективной защиты** – технические средства защиты работников, конструктивно и (или) функционально связанные с производственным оборудованием, производственным процессом, производственным зданием (помещением), производственной площадкой, производственной зоной, рабочим местом (рабочими местами) и используемые для предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов.

### III. Перечень официально изданных нормативных актов, санитарных правил, методов и методик контроля факторов рабочей среды обитания в соответствии с осуществляемой деятельностью

1. Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (ред. от 04.11.2022, действ. с 15.11.2022).

2. Федеральный закон от 26.12.2008 №294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» (ред. от 04.11.2022, действ. с 03.02.2023).

3. Федеральный закон от 17.09.1998 №157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» (ред. от 02.07.2021, действ. с 01.10.2021).

4. Федеральный закон РФ от 05.04.2013 №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (ред. от 28.12.2022, действ. с 01.01.2023).

5. Трудовой кодекс РФ (в ред. от 19.12.2022, действ. с 01.03.2023).

6. Постановление Правительства РФ от 15.07.1999 №825 «Об утверждении перечня работ, выполнение которых связано с высоким риском заболевания инфекционными болезнями и требует обязательного проведения профилактических прививок» (ред. от 24.12.2014).

7. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 06.12.2021 №1122н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок» (действ. с 31.12.2021).

8. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 28.01.2021 №29н «Об утверждении проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса РФ, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры». (ред.01.02.2022, действ. с 01.03.2022).

9. Приказ Министерства труда и социального развития РФ от 29.10.2021 №771н «Об утверждении примерного перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда, ликвидации или снижению уровней профессиональных рисков либо недопущению повышения их уровней» (действ. с 01.03.2022).

10. Приказ Министерства труда и социального развития РФ от 29.10.2021 №774н «Об утверждении общих требований к организации безопасного рабочего места»
11. Приказ Министерства образования и науки РФ от 11.05.2016 №536 «Об утверждении особенностей режима рабочего времени и времени отдыха педагогических и иных работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность» (действ. с 14.06.2016).
12. МУ 3.3.1889-04. 3.3. Иммунопрофилактика инфекционных болезней. Порядок проведения профилактических прививок. Методические указания.
13. СП 3.1.958-00 «Профилактика вирусных гепатитов. Общие требования к эпидемиологическому надзору за вирусными гепатитами».
14. СанПиН 1.2.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».
15. СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 №2 (с изм. на 30.12.2022).
16. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 №4 (с изм. от 25.05.2022, действ. с 01.07.2022).
17. СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации 13.07.2001 №18 (с изм. и дополнением №1, ред. от 27.03.2007).
18. СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда» утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 20.12.2020 №40.
19. СП 3.1.3597-20 «Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 22.05.2020 №15(с изм. от 20.06.2022).
20. СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.06.2020 №16. (с изм. от 20.06.2022).
21. «МР 2.2.0244-21. 2.2. Гигиена труда. Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда. Методические рекомендации» (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 17.05.2021).
22. МУК 4.3.2756-10 «Методы контроля. Физические факторы. Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений».
23. МУК 4.3.2812-10 «Методы контроля. Физические факторы. Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест. Методические указания».
24. «МР 2.1.4.0176-20. 2.1.4. Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Организация мониторинга обеспечения населения качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения. Методические рекомендации» (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 30.04.2020).

IV. Перечень работников МУ ДПО «ИОЦ», на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля

№№	Должность	Функция
1	Директор	<ul style="list-style-type: none"> <li>– общий контроль соблюдения официально изданных и действующих санитарных правил, методов и методик контроля факторов среды обитания в соответствии с осуществляемой деятельностью;</li> <li>– контроль соблюдения санитарных требований к содержанию помещений Учреждения;</li> <li>– контроль охраны окружающей среды;</li> <li>– организация плановых медицинских осмотров работников;</li> <li>– организация профессиональной подготовки и аттестации работников;</li> <li>– организация лабораторно-инструментальных исследований;</li> <li>– разработка мероприятий, направленных на устранение нарушений;</li> </ul>
2	Заместитель директора	<ul style="list-style-type: none"> <li>– контроль за соблюдением санитарных требований, предъявляемых к организации режима учебных занятий и оборудованию в помещениях для организации образовательной деятельности;</li> <li>– исполнение мер по устранению выявленных нарушений;</li> </ul>
3	Инженер	<ul style="list-style-type: none"> <li>– формирование законодательной базы (наличие официально изданных и действующих санитарных правил, гигиенических нормативов, методов контроля факторов среды обитания);</li> <li>– контроль за санитарными правилами, гигиеническими нормативами;</li> <li>– административно-производственный контроль за условиями труда, в соответствии с действующим законодательством;</li> <li>– контроль за обучением работников;</li> </ul>
4	Делопроизводитель	<ul style="list-style-type: none"> <li>– контроль прохождения персоналом медицинских осмотров и наличием личных медицинских книжек</li> <li>– ведение учетной документации</li> </ul>

V. Обязанности должностных лиц, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля

5.1. Должностные лица, на которых 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 приостановить либо прекратить свою деятельность или работу отдельных кабинетов, эксплуатацию здания/оборудования, выполнение отдельных видов работ и оказание услуг.

5.2. Должностные лица, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля, обязаны:

– Выполнять требования Программы производственного контроля и требования санитарного законодательства, а также постановлений, предписаний и санитарно-эпидемиологических заключений должностных лиц, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор.

– Разрабатывать и проводить санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия.

– Обеспечивать безопасность условий труда для здоровья человека, выполняемых работ и оказываемых услуг.

– 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 услуг

– Осуществлять гигиеническое обучение работников.

## VI. Порядок организации проведения производственного контроля

6.1. Порядок организации проведения производственного контроля изложен в санитарных правилах СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» с изменениями и дополнениями.

6.2. Производственный контроль за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий проводится должностными лицами, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля приказом директора МУ ДПО «ИОЦ».

6.3. Производственный контроль осуществляется должностными лицами путем визуальной проверки выполнения санитарных правил, а также инструментальных измерений и лабораторных исследований.

6.4. Визуальный контроль осуществляют должностные лица в соответствии с настоящей Программой.

6.5. Лабораторные исследования и инструментальные измерения осуществляются с привлечением лаборатории, аккредитованной в установленном порядке. Результаты инструментальных измерений фиксируются в соответствующих протоколах.

6.6. В случае обнаружения нарушений санитарных норм и правил, возникновения ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию работающим в МУ ДПО «ИОЦ», администрация разрабатывает и реализует соответствующие мероприятия по их устранению.

## VII. Ответственность должностных лиц за организацию и осуществление производственного контроля

Руководители и специалисты за невыполнение или выполнения производственного контроля в недостаточном объеме несут ответственность в соответствии с законодательством РФ.

За нарушение требований в области охраны окружающей среды руководители и специалисты, а также технический персонал несут ответственность в соответствии с природоохранным законодательством РФ.

## VIII. Перечень рабочих мест (наименование должности, профессии или специальности работника (работников), занятого (занятых) на рабочих местах, численность занятых работников в отношении каждого рабочего места)

№	Профессия/ должность/ специальность работника	Число рабочих мест	Численность занятых работников
1	Директор	1	1
2	Заместитель директора	1	2
3	Заведующий инфотекой	1	1
4	Методист	1	1
5	Методист	1	8
6	Преподаватель	1	1
7	Ведущий специалист	1	1
8	Инженер	1	1
9	Лаборант	1	1
10	Делопроизводитель	1	1
11	Уборщик	1	1
12	Рабочий КОЗ	1	1
	ИТОГО	12	20

IX. Категории работников, которые подлежат прохождению периодических и предварительных медицинских осмотров

Все лица при поступлении на работу в МУ ДПО «ИОЦ» проходят предварительный медицинский осмотр и подлежат периодическому медицинскому осмотру согласно Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, утвержденного приказом Министерства здравоохранения России от 28.01.2021 №29н.

Кроме этого, все работники подлежат:

- флюорографическому обследованию – 1 раз в год;
- гигиеническому обучению и аттестации – 1 раз в два года.

X. Перечень химических веществ, биологических, физических и иных факторов, а также объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания, в отношении которых необходима организация лабораторных исследований и испытаний, кратность исследований

№ п/п	Перечень химических, физических, биологических факторов	Перечень объектов производственного контроля	Основание Кратность
1	Уровни электромагнитных полей и излучений	Рабочие места, оснащенные персональными компьютерами	1 раз в год СП 2.2.3670-20 ГОСТ 12.1.006-84
2	Параметры микроклимата (температура воздуха, относительная влажность воздуха)	Рабочие места в служебных помещениях	1 раз в год СП 2.2.3670-20, СанПиН 1.2.3685-21, МУК 4.3.2756-10
3	Освещенность	Рабочие места в служебных помещениях	1 раз в год СП 2.2.3670-20, СанПиН 1.2.3685-21, МУК 4.3.2812-10
4	Водопроводная вода	Внутренняя сеть холодного водоснабжения (далее – ХВС)	1 раз в год СП 2.2.3670-20 СанПиН 1.2.3685-21, СанПиН 1.2.3684-21



XI. Мероприятия, предусматривающие обоснование безопасности для человека и окружающей среды продукции и технологии её производства, критериев безопасности и (или) безвредности факторов производственной и окружающей среды и разработка методов контроля, в том числе при хранении, транспортировке, реализации и утилизации продукции, а также безопасности процесса выполнения работ, оказания услуг

№ п/п	Мероприятия	Периодичность, сроки	Нормативные документы
1	Проведение вводного инструктажа по охране труда	При приеме на работу	статья 219 Трудового кодекса РФ Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 №2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»
2	Проведение вводного инструктажа по пожарной безопасности	При приеме на работу	Приказ МЧС России от 18.11.2021 №806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»
3	Выполнение мероприятий по организации безопасных рабочих мест	При организации рабочего места	Глава 34 Трудового кодекса РФ Приказ Минтруда РФ от 29.10.2021 №774н «Об утверждении общих требований к организации безопасного рабочего места»
4	Выполнение мероприятий по соблюдению режима труда и отдыха	Постоянно	Ст.333 Трудового кодекса РФ Приказ Минобрнауки РФ от 11.05.2016 №536 «Об утверждении Особенности режима рабочего времени и времени отдыха педагогических и иных работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность»
6	Обеспечение проведения дератизационных и дезинсекционных мероприятий	В течение года согласно договору со специализированной организацией	СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»
7	Контроль за санитарно-гигиеническим состоянием рабочих мест	По плану-графику проведения производственного контроля	Ст. 225 Трудового кодекса РФ Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (ред. от 04.11.2022)
8	Организация вывоза бытовых отходов 3-5 класса опасности	В течение года согласно договору со специализированной организацией	Федеральный закон от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (ред. от 14.07.2022, действ. с 01.03.2023), Федеральный закон от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»

	(сбор, хранение и передача на утилизацию бытовых отходов)		(ред. от 19.12.2022, действ с 01.03.2023), Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (ред. от 04.11.2022)
9	Обращение с отходами 1 класса опасности (сбор, хранение и передача на утилизацию люминесцентных ламп)	В течение года согласно договору со специализированной организацией	Федеральный закон от 21.11.2011 №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» (ред. от 28.12.2022, действ. с 01.03.2023), Федеральный закон от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (ред. от 14.07.2022, действ. с 01.03.2023), Федеральный закон от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (ред. от 19.12.2022, действ с 01.03.2023), Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (ред. от 02.07.2021)
10	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты	Постоянно	Статья 221 ТК РФ, приказ Минздравсоцразвития РФ от 01.06.2009 г. №290н «Об утверждении межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты» (ред. от 12.01.2015)
11	Профилактика травматизма и несчастных случаев	Постоянно	Статьи 227-230 ТК РФ, приказ Минтруда РФ от 20.04.2022 №223н «Об утверждении положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях, форм документов, соответствующих классификаторов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве»

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

№№	Ситуация	Действия
1	Аварийные ситуации на водопроводных сетях, прекращение подачи холодной воды более 3-х часов.	Обеспечение запаса бутилированной воды Сокращение рабочего дня
2	Аварийная ситуация на внутренних и наружных сетях канализации, отопления	Вызов специализированных служб Сокращение рабочего дня
3	Аварийная ситуация на электросетях.	Вызов специализированных служб

4	Прекращение вывоза мусора.	Договор со специализированной компанией
5	Получение нестандартных анализов при проведении производственного контроля.	Применение альтернативных методов исследования
6	Сообщение об инфекционном заболевании.	Уборка помещений с применением дезинфицирующих средств Введение карантина
7	Пожар.	Вызов пожарной службы. Эвакуация Приостановление деятельности

**ХIII. Другие мероприятия, проведение которых необходимо для осуществления эффективного контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий**

№№	Мероприятие	Срок
1	Разработка и корректировка программы производственного контроля	По необходимости
2	Назначение ответственных за осуществление санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий и проведение производственного контроля	При формировании штата и по необходимости
3	Разработка и утверждение положений и должностных инструкций персонала, задействованных в организации и проведении производственного контроля	При формировании штата и по необходимости
4	Организация проведения специальной профессиональной подготовки должностных лиц, осуществляющих производственный контроль	1 раз в 5 лет
5	Организация необходимых лабораторных исследований и испытаний с привлечением лаборатории, аккредитованной в установленном порядке	По графику
6	Формирование на объекте инструктивно-методической базы (законодательство РФ в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия, государственные стандарты, официально изданные санитарные нормы и правила, инструкции и другие инструктивно-методические документы)	Постоянно
7	Анализ состояния санитарно-эпидемиологической обстановки на объекте	Постоянно
8	Принятие мер, направленных на устранение нарушений санитарных норм	Немедленно при выявлении
9	Проведение анализа деятельности по выполнению плана санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий и программы производственного контроля за санитарными правилами	Ежегодно
10	Представление информации о результатах производственного контроля	По требованию Управления Роспотребнадзора

**Заключительные положения**

Настоящая «Программа производственного контроля» вступает в действие с момента её утверждения и действует до принятия новой редакции (внесение изменений).