

Приложение №1  
К Приказу 56/5-ОД  
От 27.08.2024 г.  
  
Утверждаю:  
Директор  
МОУ «Заволжская СОШ  
им.П.П.Смирнова»  
С.В.Андрющина  
2024 г.

**Программа  
производственного контроля  
на 2024-2025 учебный год**  
**1. Общие положения**

1.1. Настоящая программа разработана в соответствие с требованиями Федерального закона № 52 от 30.03.99. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (с изменениями от 30 декабря 2001 г., 10 января, 30 июня 2003 г., 22 августа 2004 г., 9 мая, 31 декабря 2005 г.) и санитарных правил СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий».

1.2. Программа устанавливает порядок организации и осуществление производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемиологических мероприятий, обязательных для выполнения всеми работниками.

1.3 Организация производственного контроля в МОУ «Заволжская СОШ им.П.П.Смирнова» возлагается на директора.

1.4. Целью производственного контроля является обеспечение безопасности и безвредности для человека и среды обитания вредного влияния факторов производственной среды, путем должного выполнения требований нормативно-правовых актов санитарного законодательства, осуществление санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий, организации и осуществления контроля за их соблюдением.

1.5. Общее руководство осуществлением производственного контроля за соблюдением санитарных правил, санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий возлагается на директора.

1.6. К настоящей Программе относятся термины с соответствующими определениями:

- **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** – совокупность объектов, явлений и факторов окружающей (естественной и искусственной) среды, определяющая условия жизнедеятельности человека.
- **Факторы среды обитания** - биологические (вирусы, бактерии, паразиты и др.), химические и физические (шум, вибрация, ультразвук, инфразвук, ионизирующее, неионизирующее), социальные (питание, водоснабжение, условия труда, быта и отдыха), которые могут оказывать воздействие на человека и на состояние здоровья будущих поколений.
- **Вредные воздействия на человека** – воздействие факторов среды обитания создающее угрозу жизни и здоровью будущих поколений.
- **Благоприятные условия жизнедеятельности человека** – состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека и имеются возможности для восстановления нарушенных функций организма человека.
- **Безопасные условия для человека** – состояние среды обитания, при котором отсутствует вероятность 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

- **Государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы** (далее **санитарные правила**) - нормативные акты, устанавливающие санитарно-эпидемиологические требования, несоблюдение которых создает угрозу жизни и здоровью человека, а также угрозу возникновения и распространения заболеваний.
- **Санитарно-эпидемиологические (профилактические) мероприятия** – организационные, административные, инженерно-технические, медико-санитарные, ветеринарные и иные меры, направленные на устранение или на уменьшение вредного воздействия на человека факторов среды обитания, предотвращения возникновения и распространения инфекционных и неинфекционных заболеваний (отравлений) и их ликвидации.
- **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, обусловлены 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 воздействие неблагоприятных физических, и (или) химических и (или) социальных факторов среды обитания.

## **2. Порядок организации и проведения производственного контроля**

2.1. Производственный контроль за соблюдением санитарных правил и выполнением противоэпидемических (профилактических) мероприятий (далее производственный контроль) осуществляется юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями в соответствии с осуществляющей ими деятельностью по обеспечению контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, выполнением противоэпидемических (профилактических) мероприятий.

2.2. Объектами производственного контроля являются: производственные, общественные помещения, рабочие места, готовая продукция, водопроводная вода, инженерные сети и системы, оборудование, учебно-воспитательный процесс.

2.3. Производственный контроль включает:

2.3.1. Наличие официально изданных санитарных правил, системы их внедрения и контроля их реализации, методов, методик контроля факторов в соответствии с осуществляющейся деятельностью.

2.3.2. Организация медицинских осмотров.

2.3.3. Контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений, иных документов, подтверждающих качество, реализующейся продукции.

2.3.4. Ведение учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с производственным контролем.

2.3.5. Своевременное информирование органов местного самоуправления, органов и учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации.

2.3.6. Визуальный контроль специалистами за выполнением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий, соблюдением санитарных правил, разработкой и реализацией мер, направленных на устранение выявленных нарушений.

2.3.7. Номенклатура, объем и периодичность лабораторных исследований определяются с учетом наличия вредных производственных факторов, степени их влияния на здоровье человека и среду

2его обитания. Лабораторные исследования и испытания осуществляются с привлечением лаборатории, аккредитованной в установленном порядке.

## **3. Состав программы производственного контроля.**

Программа производственного контроля включает в себя следующие линии:

- 3.1. Перечень нормативных актов по санитарному законодательству, требуемых для осуществления деятельности (п.6).
- 3.2. Перечень химических веществ, физических и иных факторов, объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания (п.8).
- 3.3. Перечень контингента работников, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, профессионально-гигиенической подготовке в соответствие с установленными требованиями (п.9).
- 3.4. Перечень возможных аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения (п.10).
- 3.5. Мероприятия, проводимые при осуществлении производственного контроля (п.11).
- 3.6. Объем и номенклатура, периодичность лабораторных и инструментальных исследований в организациях питания образовательных учреждений, учреждений начального и среднего профессионального образования (п.12).

#### **4. Функции ответственного за осуществление производственного контроля.**

- 4.1. Оказывать помощь в проведении контроля по соблюдению работниками и специалистами требований санитарных правил.
- 4.2. Принимать участие в разработке санитарно-противоэпидемических мероприятий.
- 4.3. Иметь в наличии санитарные правила и другие документы согласно перечню (п.6).
- 4.4. Оформлять всю необходимую документацию по производственному контролю и отвечать за ее сохранность.
- 4.5. Принимать участие в проведении проверок по соблюдению санитарных правил, при необходимости оформлять предписания для отдельных подразделений учреждения.
- 4.6. Контролировать критерии безопасности и безвредности условий обучения и воспитания и условий работ с источниками физических и химических факторов воздействия на человека.
- 4.7. Информировать Федеральную службу по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека о мерах, принятых по устранению нарушений санитарных правил.
- 4.8. Поддерживать связь с медицинскими учреждениями по вопросам прохождения обучающимися и работниками учреждения обязательных медицинских осмотров.

#### **5. Организация взаимодействия с Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по территориальному отделу Роспотребнадзора по Нанайскому району**

В соответствии с санитарными правилами СП 1.1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно – эпидемиологических (профилактических) мероприятий юридическое лицо (индивидуальный предприниматель) предоставляет всю необходимую информацию по организации производственного контроля, за исключением информации предоставляющей коммерческую тайну, определенную существующим законодательством Российской Федерации.

#### **6. Перечень действующих санитарных правил, гигиенических нормативов и нормативно-правовых актов по вопросам санитарно-эпидемиологического благополучия в детских образовательных учреждениях и по вопросам условий труда работающих.**

| № п/п | Наименование нормативного документа | Регистрационный номер |
|-------|-------------------------------------|-----------------------|
|-------|-------------------------------------|-----------------------|

|     |  |   |
|-----|--|---|
| 1.  | «О санэпидблагополучии населения».   | ФЗ № 52 от 30.03.1999г.   |
| 2.  | «О защите прав потребителей» с последующими дополнениями и изменениями.  | ФЗ № 2300/1 от 07.02.1992г.   |
| 3.  | «О качестве и безопасности продуктов питания».   | ФЗ № 29-ФЗ от 02.01.2000г.  |
| 4.  | «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».                           | ФЗ № 294-ФЗ от 26.12.2008г.   |
| 5.  | Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы в дошкольных организациях   | СанПиН 2.4.1. 2660-10   |
| 6.  | «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в образовательных учреждениях».   | СанПиН 2.4.2. 2821-10   |
| 7.  | «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям питания обучающихся в образовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования». | СанПиН 2.4.5. 2409-08   |
| 8.  | «Гигиенические требования к устройству, содержанию и организации режима работы в оздоровительных учреждениях с дневным пребыванием детей в период каникул».                  | СанПиН 2.4.4. 2599-10   |
| 9.  | «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».  | СанПиН 2.1.4. 1074-01   |
| 10. | «Гигиенические требования к качеству и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов».   | СанПиН 2.3.2. 1078-01   |
| 11. | «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно- противоэпидемических (профилактических) мероприятий».         | СП 1.1. 1058-01   |
| 12. | «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно- противоэпидемических (профилактических) мероприятий».         | СП 1.1. 2193-07   |
| 13. | «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов».  | СанПиН 2.3.2. 1324-03   |
| 14. | «Гигиенические требования к персональным электронно- вычислительным машинам и организации работы», изменения №1 и №2   | СанПиН 2.2.2. /2.4. 1340-03<br>СанПиН 2.2.2./2.4. 2198-07<br>СанПиН 2.2.2./2.4. 2620-10 |

## 7.Перечень должностных лиц, на которых возлагаются функции по осуществлению производственного контроля.

### Директор

- За организацию производственного контроля
- за профилактикой травматических и несчастных случаев
- за своевременным прохождением медосмотров, флюорографии, организацию питания

### Заместитель директора по АХР

- Микробиологические показатели качества и безопасности продуктов, готовых блюд, воды;
- Полнота и правильность ведения и оформления соответственной документации на пищеблоке;
- Качество мытья посуды;
- Условия и сроки хранения продуктов;

- Исправность холодильного и технологического оборудования;
- Контроль личной гигиены и своевременное прохождение необходимых осмотров;
- Дезинфицирующие мероприятия;
- Санитарное состояние столовой.

**Заместитель директора по безопасности**

- за профилактикой травматических и несчастных случаев;
- за температурой воздуха в холодное время года;

**Повар школы**

- за организацией питания и качественного приготовления пищи.
- за соблюдением санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий, соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов.
- за состоянием территории, своевременную дератизацию и дезинсекцию помещений, проведение лабораторных исследований по программе производственного контроля;

**8. Перечень химических веществ, физических и иных факторов, объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания.**

| Факторы производственной среды                      | Влияние на организм человека   | Меры профилактики   |
|---|--|---|
| Зрительное напряжение при работе на компьютере      | Развивается комплекс зрительных функциональных расстройств, нарушение аккомодационной функции (зрительное общее утомление, боли режущего характера в области глаз, снижение зрения).   | Чередование труда и отдыха, правильное оформление рабочего места, проведение гимнастики для глаз.                                 |
| Физические перегрузки опорно-двигательного аппарата | При подъеме и переносе тяжестей возможно развитие острых заболеваний пояснично-крестцового отдела позвоночника, острых миопатозов, периартритов. При работе с ручным инструментом возможно развитие хронических заболеваний мышечно-связочного аппарата кистей, предплечий, плеча. | Ограничение подъема переноса тяжестей до 30 кг – для мужчин, 10 кг – для женщин более 2 раз в течение каждого часа рабочей смены. |

**9. Перечень контингента работников, подлежащих медицинским осмотрам, согласно приказа Минздравсоцразвития РФ № 302н от 12.04.2011 и профессионально-гигиенической подготовке.**

| № п/п | Профессия                            | Кол-во работающих | Характер производимых работ и вредный фактор  | Кратность периодического медосмотра | Кратность профессионально-гигиенической подготовки |
|-------|--------------------------------------|-------------------|---|-------------------------------------|--|
| 1.    | Педагоги:<br>учителя,<br>заместитель | 23                | Работы в школьных образовательных учреждениях | 1 раз в год                         | 1 раз в 2 года                                     |

|    |  |   |   |             |                   |
|----|--|---|---|-------------|-------------------|
|    |  |   | Перенапряжение<br>голосового аппарата,<br>обусловленное<br>профессиональной<br>деятельностью  |             |                   |
| 2. | Директор.  | 1 | Работы в школьных<br>образовательных<br>учреждениях   | 1 раз в год | 1 раз в 2<br>года |
| 3. | Заведующий<br>хозяйством,<br>кладовщик,<br>Повар, подсобный<br>рабочий | 6 | Работы в школьных<br>образовательных<br>учреждениях<br><br>Подъём и перемещение<br>груза вручную.   | 1 раз в год | 1 раз в 2<br>года |
| 4. | Учитель<br>технологии  | 1 | Пыль растительного<br>происхождения   | 1 раз в год | 1 раз в 2 года    |
| 5. | Учитель<br>информатики   | 1 | Работы в школьных<br>образовательных<br>учреждениях<br><br>Зрительно-<br>напряженные работы,<br>связанные с работами<br>на компьютерах<br><br>Влияние<br>электромагнитного<br>поля широкополосного<br>спектра частот от<br>ПЭВМ | 1 раз в год | 1 раз в 2 года    |
| 6. | Уборщица<br>служебных и<br>производственн<br>ых помещений              | 5 | Работы в школьных<br>образовательных<br>учреждениях<br><br>Синтетические<br>моющие средства<br><br>Хлор и его соединения  | 1 раз в год | 1 раз в 2 года    |
| 7. | Учитель химии  | 1 | Работа с веществами и<br>соединениями,<br>объединёнными<br>химической<br>структурой.<br><br>Синтетические<br>моющие средства  | 1 раз в год | 1 раз в 2<br>года |
| 8. | Рабочий по<br>комплексному<br>обслуживанию и<br>ремонту зданий,        | 5 | Работа в школьном<br>образовательном<br>учреждении  | 1 раз в год | 1 раз в 2 года    |

|                  |  |  |  |
|------------------|--|--|--|
| Сторожа, дворник | Работа, связанная с мышечным напряжением, с напряжением внимания.<br>Подъём и перемещение груза вручную. |  |  |
|------------------|--|--|--|

**10. Перечень возможных аварийных ситуаций, связанных с остановкой производства, нарушениями технологических процессов, иных, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения, ситуаций, при возникновении которых осуществляется информирование населения, органов местного самоуправления, отдел Роспотребнадзора по Калининскому району**

1. Отключение электроснабжения.
2. Аварии на системе водопровода, канализации.
3. Отключение тепла в холодный период года.
4. Пожар.
5. Непредвиденные ЧС: Смерчи, ураганы, наводнения; обвалы, обрушения.
6. Выход из строя электротехнического и холодильного оборудования.

**11. Лицами, ответственными за осуществление производственного контроля, производятся следующие мероприятия:**

| № п/п | Наименование мероприятий  | Сроки  | Ответственные                 |
|-------|---|--|-------------------------------|
| 1     | Контроль за соблюдением санитарно-гигиенических требований  | В течение года постоянно   | Директор школы                |
| 2     | Организация и проведение профилактических медицинских осмотров работников   | при приемке на работу и в соответствии с перечнем согласно п.9       | Педагог-организатор ОБЖ школы |
| 3     | Проведение профилактических работ по дезинсекции, дератизации и дезинфекции.  | постоянно  | По договору                   |
| 4     | Проверка качества и своевременности уборки помещений, территории.   | ежедневно  | Зам.по АХР                    |
| 5     | Контроль за качеством поступающих продуктов питания, соблюдение условий транспортировки, хранения и реализации пищевых продуктов.   | постоянно  | Бракеражная комиссия          |
| 6     | Контроль за организацией рационального питания детей, качественным приготовлением пищи, организацией питьевого режима обучающихся, проведения витаминизации, хранением суточных проб. | 1 раз в месяц- комиссия по питанию<br>Ежедневно бракеражная комиссия | Бракеражная комиссия          |
| 7.    | Своевременное проведение профилактических прививок детей и персонала в соответствие с календарем прививок.  | постоянно  | Директор школы                |
| 8     | Контроль за температурным режимом помещений   | постоянно  | Зам.по АХР                    |

|    |  |           |                               |
|----|--|-----------|-------------------------------|
|    | для пребывания детей и режимом проветривания.  |           |                               |
| 9  | Контроль за наличием сертификатов безопасности на поступающие товары: мебель, отделочные и строительные материалы при проведении косметических ремонтов. | постоянно | Зам.по АХР школы.             |
| 10 | Обеспечение СИЗ, спецодеждой персонал образовательного учреждения.   | постоянно | Зам.директо ра по АХР школы   |
| 11 | Санпросветработка  | постоянно | Педагог- организатор ОБЖ      |
| 12 | Профилактика травматизма и несчастных случаев  | постоянно | Зам.директора по безопасности |

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

| <b>Показатели исследования</b>                                    | <b>Кратность</b> | <b>Место замеров<br/>(количество замеров)</b>  | <b>Примечание</b>   |
|---|------------------|--|---|
| Готовая продукция на микробиологические показатели (КМАФнМ, БГКП) | 1 раз в квартал  | 2 пробы исследуемого приема пищи - пищеблок  | Салаты, сл.блюда, напитки, вторые блюда, гарниры, соусы, творожные, яичные, овощные блюда         |
| Калорийность  | 1 раз в год      | 1 рацион, прием  | Суточный рацион, приемы пищи  |
| Содержание «C» витамина   | 2 раза в год     | 1 блюдо  | Третьи блюда  |
| Смывы на БКГП   | 1 раз в год      | 10 смызов - пищеблок   | Объекты производственного окружения, руки и спецодежда персонала                                  |
| - на наличие возбудителей иерсиниозов                             | 1 раз в год      | 5-10 смызов  | Оборудование, инвентарь и овощехранилища и склады хранения овощей, цех обработки овощей           |
| - на наличие яиц гельминтов                                       | 1 раз в год      | 10 смызов  | Оборудование, инвентарь, тара, спецодежда персонала, сырье, пищевые продукты (рыба, мясо, зелень) |
| Питьевая вода   | 2 раза в год     | 1 проба (по хим. показателям) 1 раз в год (запах, цветность, мутность), 1 проба по м/б показателям – (ОМЧ, ОКБ) 2 раза в |   |

|                        |  |                                      |   |
|------------------------|--|--------------------------------------|---|
|                        |  | год                                  |   |
| Освещенность           | 1 раз в год<br>в темное время<br>суток | 2 помещения (по 5<br>точек в каждом) |   |
| Температура<br>воздуха | Ежедневно<br>(самостоятельно)          | Все помещения                        |   |
| Шум                    | 1 раз в год                            | 2 помещения                          | Проводятся<br>замеры также<br>после введения<br>реконструируем<br>ых систем<br>вентиляции,<br>ремонта<br>оборудования |