

Утверждена
распоряжением и.о. директора
МБОУ «Гончаровская СОШ»
от 02.02.2021г. №33

**Программа производственного контроля
МБОУ «Гончаровская СОШ»**

п.Гончарово
2021г.

1. Общие положения

Программа производственного контроля муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Гончаровская средняя общеобразовательная школа» (далее по тексту Программа) разработана в соответствии с требованиями Федерального закона от 30.03.1999г. № 52 «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (с изменениями).

1.1. Программа устанавливает порядок организации и осуществления производственного контроля соблюдения Санитарно-эпидемиологических требований к условиям и организации обучения в МБОУ «Гончаровская СОШ» (далее по тексту Школа).

1.2. Организация производственного контроля в Школе возлагается на директора Школы. Функции по осуществлению Производственного контроля в период летнего оздоровительного лагеря с дневным пребыванием детей на базе Школы (далее по тексту Лагерь) возлагаются на Начальника Лагеря Школы.

1.3. Цель Программы - обеспечение безопасности и безвредности для человека и среды обитания вредного влияния факторов производственной среды в результате выполнения САНПИН.

1.4. К настоящей Программе относятся термины с соответствующими определениями:

1.4.1. 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.

1.4.2. Среда обитания – совокупность объектов, явлений и факторов окружающей (естественной и искусственной) среды, определяющая условия жизнедеятельности человека.

1.4.3. 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.

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

1.4.5. 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.

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

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

1.4.8. Гигиенический норматив – установленное исследованиями допустимое максимальное или минимальное количественное или качественное значение показателя, характеризующее тот или иной фактор среды обитания с позиции его безопасности и безвредности для человека.

1.4.9. Государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы (далее по тексту санитарные правила) - нормативные акты, устанавливающие санитарно-эпидемиологические требования, несоблюдение которых создает угрозу жизни и здоровью человека, а также угрозу возникновения и распространения заболеваний.

1.4.10. 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.

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

1.4.12. 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).

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

2. Порядок организации и проведения производственного контроля.

2.1. Производственный контроль соблюдения САНПИН (далее по тексту Производственный контроль) осуществляется в соответствии с п.1.2. настоящей Программы.

2.2. Объекты Производственного контроля: производственные, общественные помещения, учебные кабинеты Школы, готовая продукция столовой Школы, водопроводная вода, инженерные сети Школы, оборудование, образовательный процесс, организация питьевого режима обучающихся, своевременный сбор, транспортирование и размещение отходов.

2.3. Производственный контроль включает следующее:

2.3.1. Наличие САНПИН, системы контроля реализации, методов, методик контроля в соответствии с осуществлением образовательной деятельностью Школы.

2.3.2. Организация первичных и периодических медицинских осмотров работников Школы.

2.3.3. Контроль наличия сертификатов соответствия, санитарно-эпидемиологических заключений, подтверждающих качество материалов, используемых для организации образовательного процесса в Школе.

2.3.4. Ведение учета и отчетности, установленной законодательством Российской Федерации по вопросам, связанным с Производственным контролем.

2.3.5. Своевременное информирование Учредителя Школы, Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (далее по тексту Роспотребнадзор).

2.3.6. Визуальный контроль соблюдения САНПИН, 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 его обитания. Лабораторные исследования и испытания осуществляются с привлечением Испытательной лаборатории (центра), аккредитованной в установленном порядке Российской Федерации.

2.3.8. Производственный контроль должен осуществляться в соответствии с настоящей Программой.

2.4. Изменения, дополнения в Программу вносятся при внесении изменений в законодательство Российской Федерации.

3. Состав Программы Производственного контроля.

Программа Производственного контроля включает в себя следующие данные:

3.1. Перечень нормативных актов по Санитарному законодательству, необходимых для осуществления образовательной деятельности (п.5 Программы).

3.2. Перечень химических веществ, физических и иных факторов, объектов Производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания (п.6 Программы).

3.3. Перечень контингента работников Школы, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, профессионально-гигиенической подготовке в соответствии с установленными требованиями (п.7 Программы).

3.4. Перечень возможных аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения (п.8 Программы).

3.5. Мероприятия по осуществлению Производственного контроля: (п.9 Программы).

3.6. Перечень форм учета и отчетности по Производственному контролю (п.10 Программы).

3.7. Объем и номенклатура, периодичность лабораторных и инструментальных исследований в Школе для организации образовательной процесса (п.11 Программы).

4. Функции ответственного за осуществление Производственного контроля.

4.1. Оказание помощи в проведении контроля соблюдения работниками Школы требований САНПИН.

4.2. Принимать участие в разработке санитарно-противоэпидемических мероприятий.

4.3. Иметь в наличии санитарные правила и другие документы согласно перечню (п.5 Программы).

4.4. Оформлять всю необходимую документацию по Производственному контролю и отвечать за ее сохранность.

4.5. Принимать участие в проведении проверок по соблюдению САНПИН.

4.6. Контролировать критерии безопасности и безвредности условий обучения и условий работ с источниками физических и химических факторов воздействия на человека.

4.7. Информировать Роспотребнадзор о мерах, принятых по устранению нарушений САНПИН.

4.8. Поддерживать связь с медицинскими учреждениями по вопросам прохождения обучающимися и работниками Школы первичных и периодических медицинских осмотров.

4.9. Контролировать выполнение предписаний Роспотребнадзора.

5. Перечень санитарно-эпидемиологических требований к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях

№ п/п	Наименование нормативного документа	Регистрационный номер
1.	"О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" (с изменениями и дополнениями)	ФЗ от 30.03.1999г. № 52
2.	«О защите прав потребителей» (с изменениями и дополнениями)	ФЗ от 07.02.1992г. № 2300/1
3.	«О качестве и безопасности продуктов питания» (с изменениями и дополнениями)	ФЗ от 02.01.2000г. № 29-ФЗ
4.	«О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» (с изменениями и дополнениями)	ФЗ от 26.12.2008г. № 294-ФЗ
5.	Санитарные правила СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи"	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 года №28

7.	Санитарные правила и нормы СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"	Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 года №3
8.	Санитарно-эпидемиологические правила и нормы СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения"	Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 27 октября 2020 года №32

6. 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 глаз (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 и переноса тяжестей до 30 кг – для мужчин, 10 кг – для женщин более 2 раз в течение каждого часа рабочей смены.

7. Перечень контингента работников Школы, подлежащих периодическим медицинским осмотрам, согласно приказу МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИКАЗ от 28 января 2021 г. N 29н ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА ПРОВЕДЕНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ И ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ РАБОТНИКОВ, ПРЕДУСМОТРЕННЫХ ЧАСТЬЮ ЧЕТВЕРТОЙ СТАТЬИ 213 ТРУДОВОГО КОДЕКСА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПЕРЕЧНЯ МЕДИЦИНСКИХ ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ К ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ РАБОТ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ ФАКТОРАМИ, А ТАКЖЕ РАБОТАМ, ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОТОРЫХ ПРОВОДЯТСЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ И ПЕРИОДИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ

№ п/п	Профессия	Кол-во работающих	Характер производимых работ и вредный фактор	Кратность периодического медосмотра	Кратность профессионально-гигиенической подготовки
1.	Педагогические работники: учителя, социальный педагог, педагог-психолог, заместители директора по учебно-воспитательной работе, заместитель директора по воспитательной работе, заместитель директора по безопасности	19	Работы в школьных образовательных учреждениях	1 раз в год	При поступлении на работу
			Перенапряжение голосового аппарата, обусловленное профессиональной деятельностью		
2.	Директор	1	Работы в школьных образовательных учреждениях	1 раз в год	При поступлении на работу
			Зрительно-напряженные работы, связанные с непрерывным слежением за экраном видеотерминала.		
3.	Заведующий хозяйством	1	Работы в школьных образовательных учреждениях	1 раз в год	При поступлении на работу
			Подъём и перемещение груза вручную.		
			Работа, связанная с мышечным напряжением		

4.	Учитель технологии, педагог-библиотекарь.	1	Пыль растительного происхождения	1 раз в год	При поступлении на работу
5.	Воспитатель	1	Работы в школьных образовательных учреждениях	1 раз в год	При поступлении на работу
			Подъём и перемещение груза вручную.		
			Работа, связанная с мышечным напряжением		
			Перенапряжение голосового аппарата, обусловленное профессиональной деятельностью		
6.	Секретарь, бухгалтер, главный бухгалтер, гардеробщик, сторож, учитель информатики	7	Работы в школьных образовательных учреждениях	1 раз в год	При поступлении на работу
			Зрительно-напряженные работы, связанные с непрерывным слежением за экраном видеотерминала.		
			Влияние электромагнитного поля широкополосного спектра частот от ПЭВМ		
			Синтетические моющие средства		
			Работа, связанная с мышечным напряжением, с напряжением внимания.		
			Подъём и перемещение груза вручную.		
			Пониженная температура воздуха		
			Подъём и перемещение груза вручную.		
			Работа, связанная с мышечным напряжением, с напряжением внимания.		

8. Перечень возможных аварийных ситуаций, связанных с остановкой производства, нарушениями технологических процессов, иных, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения, ситуаций, при возникновении которых осуществляется информирование Учредителя, Роспотребнадзора (тел. 8-81378 - 252 – 67):

1. Отсутствие электроэнергии длительное время.
2. Аварии систем водопровода, канализации.
3. Отключение отопления в холодный период года.
4. Пожар.
5. Разлив ртути.
6. Непредвиденные ЧС: смерчи, ураганы, наводнения; обвалы, обрушения и т.п.
7. Выход из строя технологического и холодильного оборудования.

9. Мероприятия по осуществлению Производственного контроля:

№ п/п	Наименование мероприятий	Периодичность
1.	Контроль соблюдения САНПИН	постоянно
2.	Организация и проведение первичных и периодических медицинских осмотров работников	при приеме на работу и в соответствии с перечнем согласно п.8 Программы
3.	Проведение профилактических работ по дезинсекции, дезинфекции, дератизации, акарицидная обработка	1 раз в год
4.	Проверка качества и своевременности уборки помещений, территории Школы и дошкольного отделения Школы.	ежедневно
5.	Контроль качества поступающих продуктов питания, соблюдение условий транспортировки, хранения и реализации пищевых продуктов.	ежедневно
6.	Контроль организации рационального питания детей, качественным приготовлением пищи, организацией питьевого режима обучающихся, проведения витаминизации, хранением суточных проб.	ежедневно
7.	Своевременное проведение профилактических прививок детей и работников Школы и дошкольного отделения Школы	в соответствие с национальным календарем профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям
8.	Контроль температурного режима, режима проветривания помещений Школы и дошкольного отделения Школы	ежедневно
9.	Контроль наличия сертификатов соответствия, санитарно-эпидемиологических заключений, подтверждающих качество материалов, используемых для организации образовательного процесса в Школе и дошкольном отделении Школы	при осуществлении закупок материалов для организации образовательного процесса
10.	Обеспечение СИЗ, спецодеждой работников Школы и дошкольного отделения Школы	по итогам проведения специальной оценки труда
11.	Санитарно-просветительская работа	не реже 1 раза в триместр
12.	Профилактика травматизма и несчастных случаев	постоянно

10. Перечень форм учета и отчетности по Производственному контролю

- 10.1. Журнал бракеража пищевых продуктов и продовольственного сырья.
- 10.2. Журнал бракеража готовой продукции.
- 10.3. Журнал здоровья.
- 10.4. Журнал проведения витаминизации третьих и сладких блюд.
- 10.5. Журнал учета температурного режима холодильного оборудования.
- 10.6. Ведомость контроля за рационом питания.

11. Номенклатура, периодичность лабораторных и инструментальных исследований в Школе и дошкольном отделении Школы.

Показатели исследования	Кратность	Место замеров (количество замеров)	Примечание
Температура воздуха	Ежедневно (самостоятельно)	Все помещения Школы	Фиксирование результатов в журнале учета температуры воздуха Школы в период отклонения от нормы температурного режима
Шум			После введения реконструируемых систем вентиляции, ремонта технологического (учебного) оборудования.
Измерение параметров микроклимата		Продуктовые кладовые пищеблока. Кабинеты для организации ДОЛ	Перед открытием ДОЛ
Лабораторные исследования (испытания) Водопровод	1 раз в год (для организации работы ДОЛ).	1 проба (по хим. показателям) 1 раз в год (запах, цветность, мутность), 1 проба по м/б показателям – (ОМЧ, ОКБ) 2 раза в год	
Лабораторные исследования (испытания) песка	1 раз в год	Песочницы на участках ДО	