#### МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА с. МАЙРАМАДАГ

Утверждаю:
Директор школы
Гелиева Ф.С.
Приказ № 315 «01» сентября 2023 г.

#### ПРОГРАММА

производственного контроля за соблюдением требований санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий

#### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящая программа разработана в соответствии с требованиями Федерального закона № 52 от 30.03.99 г . «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.), СанПиН 2.3/2.4.3590-20 (раздел ІІ. «Общие санитарно-эпидемиологические требования к предприятиям общественного питания, направленные на предотвращение вредного воздействия факторов среды обитания»).
- 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 МБОУ СОШ с.Майрамадаг возлагается на директора школы.
- 1.4. Целью производственного контроля (ПК) 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 школы.
  - 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.

**Б**лагоприятные 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 количественное или качественное значение показателя, характеризующее тот или иной фактор среды обитания с позиции его безопасности и безвредности для человека.

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 осуществляемой 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 осуществляемой деятельностью.
  - 2.3.2. Организация медицинских осмотров.

- 2.3.3. Контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений, иных документов, подтверждающих качество 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 санитарноэпидемиологических (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 его обитания. Лабораторные исследования и испытания осуществляются с привлечением лаборатории, аккредитованной в установленном порядке.
- 2.4. Необходимые изменения, дополнения в Программу вносятся при изменении вида деятельности, требованиях законодательства или других существенных изменениях.
- 2.4.1. Ответственность за организацию производственного контроля несет директор школы.

#### 3. Состав программы производственного контроля

Программа производственного контроля включает в себя следующие данные:

- 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 санитарноэпидемиологическому благополучию населения (п.10).
- 3.5. Мероприятия, проводимые при осуществлении производственного контроля (п.11).
- 3.6. Перечень форм учета и отчетности по производственному контролю (п.12).
- 3.7. Объекты производственного контроля, виды лабораторных и инструментальных исследований, объем, кратность (п.13).

### 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 др. 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.
- 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. Поддерживать связь с медицинскими учреждениями по вопросам прохождения обучающимися и работниками учреждения обязательных медицинских осмотров.
- 4.8. Контролировать выполнение предписаний Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

#### 5. Организация взаимодействия с ТО Роспотребнадзора.

- 5.1. Надзорным органом по организации производственного контроля является территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору
- в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по РСО-Алания в Алагирском районе.
- 5.2. В соответствие 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 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 образовательных учреждениях и по вопросам условий труда работающих.

№	Наименование нормативного документа	Регистрационный
		номер
1.	«Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности»(пп.1.1-5)	СанПиН 3.5.1378-03
2.	"Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" (разделы 1,2,3, п.3.4 с пп.3.4.1-3.4.19, п.3.5 с пп.3.5.1 до 3.5.15)	СанПиН 2.4.3648-20
3.	"Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения"(п.разделов с 1 по 6, раздел 8, приложения с 1 по 13)	СанПиН 2.3/2.4.3590-20

4.	"Санитарно-эпидемиологические требования к	СанПиН 3.1/2.4.3598-
٦.	устройству, содержанию и организации работы	10
	образовательных организаций и других объектов	
	социальной инфраструктуры для детей и молодежи в	
	условиях распространения новой коронавирусной	
	инфекции (COVID-19)»	
	инфекции (СО V ID-19)»	
5.	Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству	СанПиН 2.1.4.1074-01
	воды централизованных систем питьевого	
	водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические	
	требования к обеспечению безопасности систем	
	горячего водоснабжения"	
6.	Изменения и дополнения № 1 к СП 1.1.1058-01	СП 1.1. 2193-07
	«Организация и проведение производственного	
	контроля за соблюдением санитарных правил и	
	выполнением санитарно-противоэпидемических	
	(профилактических) мероприятий».	
7.	«Гигиенические требования к срокам годности и	СанПиН 2.3.2. 1324-
	условиям хранения пищевых продуктов».	03
8.	«Гигиенические требования к персональным	СанПиН 2.2.2. /2.4. 1340-03
0.		СанПиН 2.2.2./2.4. 1340-03
	электронно-вычислительным машинам и организации	СанПиН 2.2.2./2.4. 2198-07
	работы», изменения №1 и №2	Сантип 2.2.2./2.4. 2020-10
9.	« Общие требования по профилактике инфекционных	СП 3.1/3.3146-13
	и паразитарных болезней»	
10.	« Профилактика гриппа и других респираторных	СП 3.1.2.3117-13
10.	« профилактика гриппа и других респираторных вирусных инфекций»	C11 3.1.2.311/-13
	вирусных инфекции»	
11.	« Профилактика острых кишечных инфекций »	СП 3.1.1.3108-13
12.	« Профилактика геморрагической лихорадки с	СП 3.1.7.2614-10
	почечным синдромом»	
13.	« Профилактика паразитарных болезней на	СанПиН 3.2.3215-14
	территории РФ»	
14.	«Санитарно-эпидемиологические требования к	СП 3.5.3.3223-14
	организации и проведению дератизационных	
	мероприятий»	

#### 7. Функции должностных лиц по осуществлению производственного контроля:

- За соблюдением санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий, соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, за организацию производственного контроля;
- за своевременным прохождением медосмотров, флюорографии, организацию питания;
- за состоянием территории, своевременную дератизацию и дезинсекцию помещений, проведение лабораторных исследований по программе производственного контроля;
- за организацией питания и качественного приготовления пищи;
- за температурой воздуха в холодное время года;
- за санпросветработой;
- за профилактикой травматических и несчастных случаев.

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

Факторы производственной	Влияние на организм человека	Меры профилактики
среды	D	11
Зрительное напряжение	Развивается комплекс зрительных	Чередование труда и
при работе на	функциональных расстройств,	отдыха, правильное
компьютере	нарушение аккомодационной	оформление
	функции глаз (зрительное общее	рабочего места,
	утомление, боли режущего	проведение
	характера в области глаз, снижение	гимнастики для
	зрения).	глаз.
Физические перегрузки	При подъеме и переносе тяжестей	Ограничение
опорно-двигательного	возможно развитие острых	подъема и переноса
аппарата	заболеваний пояснично-крестцового	тяжестей до 30 кг –
	отдела позвоночника, острых	для мужчин, 7-10 кг
	миопатозов, периартритов.	– для женщин более
	При работе с ручным инструментом	2 раз в течение
	возможно развитие хронических	каждого часа
	заболеваний мышечно-связочного	рабочей смены.
	аппарата кистей, предплечий, плеча.	

## 9. Перечень контингента работников, подлежащих медицинским осмотрам, согласно приказу Минздравсоцразвития РФ № 302 от 12.04.2011 и профессионально-гигиенической подготовке:

№	Профессия	Количество	Характер производимых работ и вредный фактор	п.п. приказа и объем предварительного осмотра при поступлении на работу	Кратность периодического медосмотра	Кратность профессиональ но-гигиенической подготовки
1.	Педагогические работники	49	Работа в школьных образовательных учреждениях	п. 18. приложения № 2 к приказу № 302н от 12.04.2011г.		
			Перенапряжение голосового аппарата, обусловленное профессиональной деятельностью	п. 4.3 приказа № 302н от 12.04.2011 г.	1 раз в год	1 раз в 2 года
2.	Директор	1	Работа в школьных образовательных учреждениях	п. 18. приложения № 2 к приказу № 302н от 12.04.2011г.		
			Зрительно-напряженные работы, связанные с большой нагрузкой отчётности, работой за компьютером, разъездной характер работы и пр.	п. 4.4.3. приложения №1 приказ № 302н от 12.04.2011г.	1 раз в год	1 раз в год

3.	Технички	8	Работа в школьных образовательных учреждениях	п. 18. приложения № 2 к приказу № 302н от 12.04.2011г.	1 раз в год	1 раз в 2 года
			Синтетические моющие средства	п. 1.3.3. приложение 1 приказа № 302н от 12.04.2011 г.		
			Хлор и его соединения	п.1.3.2.13. приложение 1 к приказу №302н от 12.04.2011г.		
			Работа, связанная с мышечным напряжением	п. 4.1.2. приложение 1 приказа № 302н от 12.04.2011 г.		
4.	Работники пищеблока	7	Работа в школьном образовательном учреждении	п. 18. приложения № 2 к приказу № 302н от 12.04.2011г.	1 раз в год	1 раз в 2 года
			Хлор и его соединения.	Пункт 1.3.2.13. приложение 1 к приказу №302н от 12.04.2011г.		
			Работа, связанная с мышечным напряжением	п. 4.1.2. приложение 1 приказа №302н от 12.04.2011 г.		
			Подъём и перемещение груза вручную.	П. 4.1. приложение 1 к приказу №302н от 12.04.2011г.		

			Работы при повышенных температурах	п. 3.9. приложения № 1 к приказу № 302н от 12.04.2011г.		
5.	Завхоз	1	Работа, связанная с мышечным напряжением	п. 4.1.2. приложение 1 приказа № 302н от 12.04.2011 г.	1 раз в год	1 раз в год
6.	Учебновспомогатель ный персонал(программист, специалист по кадрам, библиотекарь)	5	Зрительно-напряженные работы, связанные с большой нагрузкой отчётности, работой за компьютером и пр.	п. 4.4.3. приложения №1 приказ № 302н от 12.04.2011г.	1 раз в год	
7.	Прочие	5	Работы в школьных образовательных учреждениях	п. 18. приложения № 2 к приказу № 302н от 12.04.2011г.	1 раз в год	

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, ТО Управления Роспотребнадзора

Nº	Ситуация	Мероприятие
1	Отсутствие электроэнергии	- сообщение диспетчеру в г.Алагир; - организация ремонтных работ
2	Отсутствие водоснабжения	- сообщение об отсутствии воды в ОО; - запас воды в нужном количестве; - остановка работы пищеблока.
3	Выход из строя технологического и холодильного оборудования	- организация ремонта оборудования.
4	Аварийные ситуации на отопительных системах, отсутствие отопления	- остановка работы; - организация ремонта отопительных Систем.

## 11. Перечень контролируемых показателей и периодичность проведения производственного контроля, лицами, ответственными за осуществление производственного контроля

Контролируемый показатель	Периодичность контроля	ФИО, должность
Водоснабжение и канализация	Постоянно, еженедельно	Завхоз Бугулова Б.Ф.
Санитарное состояние и содержание учреждения (проверка качества и своевременности уборки помещений, соблюдение режима дезинфекции, соблюдение правил личной гигиены обучающихся)	Ежедневно	Завхоз Бугулова Б.Ф.

Организация питания обучающихся	Ежедневно	Ответственная за организацию питания, завхоз Бугулова Б.Ф. Бракеражная комиссия	
Сбор и утилизация отходов	Договор оказание по вывозу и захоронению ТКО	завхоз Бугулова Б.Ф.	
Проведение дезинфекции и дератизации	Договор на обработку	завхоз Бугулова Б.Ф.	
Медицинский осмотр	Ежегодно	Медсестра	
Проведение профилактической иммунизации	В соответствии с прививочным календарем	Медсестра	
Наличие санитарно- эпидемических заключений, сертификатов качества сырья, полуфабрикатов, готовой продукции	Ежедневно	Завхоз Бугулова Б.Ф.	
Соблюдение технологии приготовления блюд		Повар, Бракеражная комиссия	
Соблюдение санитарного состояния пищеблока	Ежедневно	Помощник повара, медсестра	
Контроль суточной пробы	Ежедневно (специальные контейнеры, температура хранения)	Бракеражная комиссия	
Соответствие веса отпускаемой готовой продукции утвержденному меню.	Раздача 1 раз в месяц	Бракеражная комиссия	
Условия хранения поставленной продукции	оборудование, подсобные		

Соблюдение санитарных правил при мытье посуды	1 раз в неделю (Посудомоечный цех)	Бракеражная комиссия
Контроль за организацией приема пищи обучающихся	Ежедневно	Классные руководители
Контроль за отходами	Ежедневно (маркировка тары, Своевременный вывоз	Повар, Завхоз Бугулова Б.Ф.
Качество поставленных сырых продуктов	Ежедневно (сертификаты на поставляемую продукцию, накладные, ветеринарные удостоверения)	Бракеражная комиссия, завхоз Бугулова Б.Ф., медсестра школы.
Устройство и планировка пищеблока	1 раз в год (соответствие плану размещения технологического оборудования)	Завхоз Бугулова Б.Ф.
Качество готовой продукции	Ежедневно (внешний вид, цвет, запах, вкус)	Бракеражная комиссия
Состояние здоровья обучающихся пользующихся питанием	В течение года (медицинские карты)	Медсестра
Соблюдение личной гигиены обучающихся перед приемом пищи	Ежедневно	Классные руководители

## **12.** Перечень форм учета и отчетности по производственному контролю

- 1. Журнал бракеража готовой пищевой продукции.
- 2. Журнал бракеража готовой скоропортящейся продукции.
- 3. Журнал здоровья(гигиенический)
- 4. Журнал проведения витаминизации третьих и сладких блюд.
- 5. Журнал учета температурного режима холодильного оборудования.
- 6. Журнал учета температуры и влажности в складских помещениях.

## 13. Объекты производственного контроля, виды лабораторных и инструментальных исследований, объем, кратность

Периодичность
Ежедневно
Постоянно
Осенне-зимний период
Постоянно, летний период –
при необходимости
Ежедневно
По графику
Ежедневно
Ежедневно
Постояния момента потомом
Постоянно, каждую перемену
ежедневно
Ежедневно
_
Ежедневно
Ежегодно перед началом нового учебного года, затем 1 раз в месяц
Ежедневно
Еженедельно
Ежедневно
Ежедневно
Ежедневно

- контроль за качеством принимаемой пищеблоке продукции; - контроль за качеством готовых блюд, 1 раз в неделю правильностью состояния 10-дневного примерного меню, нормами выхода готовых блюд и т.п.;	Ежедневно
- контроль правильности кулинарной обработки;	1 раз в месяц
<ul> <li>контроль за наличием йодированной соли;</li> <li>контроль за наличием запаса дез. средств и правильностью приготовления дез. растворов;</li> <li>контроль за соблюдением правил личной 1 раз в месяц гигиены работниками пищеблока, соблюдением сроков прохождения мед.осмотров работниками кухни;</li> <li>наличие документов, подтверждающих 1 раз в квартал качество и безопасность продуктов, поступаю – щих на пищеблок, наличие сертификатов;</li> <li>контроль за рационом питания учащихся;</li> <li>контроль за потоком сырья;</li> <li>условия и сроки хранения продуктов в складском помещении, реализация продукции — бракераж готовых блюд;</li> </ul>	<ul><li>1 раз в неделю</li><li>При поступлении продуктов</li></ul>
Контроль за прохождением медицинского осмотра:	
<ul> <li>первичный - все сотрудники;</li> <li>периодический - все сотрудники:</li> <li>профессиональная гигиеническая подготовка</li> <li>профессиональная гигиеническая подготовка</li> <li>все сотрудники и пр.</li> </ul>	При поступлении на работу Ежегодно

Лабораторные исследования

Вид исследова	ний		Кратность
Вода	водопроводная	ПО	1 раз в год (1 проба)
микробиологи	ческим показателям (из		
разводящей се	ти)		
Вода водопров	водная по санитарно-		1 раз в год (1 проба)
химическим	показателям	(из	
разводящей се	ти)		

### 14. Прогноз ожидаемых результатов и оценка эффективности реализации Программы:

- Формирование культуры и навыков здорового питания обучающихся;
- обеспечение детей оптимальным питанием высокого качества, адекватным возрастным и физиологическим потребностям в пищевых веществах и энергии;
- улучшение состояния здоровья детей по показателям, зависящим от качества потребляемой пищи;
- увеличение охвата горячим питанием обучающихся школы, в том числе льготным питанием детей из социально незащищенных семей;
- оснащение пищеблока школы современным высокотехнологичным оборудованием;
- создание системы производственного контроля за качеством и безопасностью используемого сырья и производимой продукции;

Реализация Программы откроет перспективы для решения вопросов, связанных с сохранением и укреплением здоровья детей, снижением риска возникновения заболеваний.