

Утверждаю
Заведующий МАДОУ № 10
М.М. Вьюхина
«25» марта 2021г.



ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ
**за соблюдением санитарных правил и проведением санитарно-
противоэпидемических (профилактических) мероприятий**
муниципального автономного дошкольного образовательного
учреждения «Детский сад № 10 «Теремок»

**ПАСПОРТНЫЕ ДАННЫЕ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА,
ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯ
(ИЛИ ОТДЕЛЬНОГО ОБЪЕКТА)**

1.	Наименование юридического лица:	муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 10 «Теремок»
2.	Юридический адрес:	624019 Свердловская область, Сысертский район, п. Бобровский, ул. Демина, 10
3.	Адрес размещения предприятия:	624019 Свердловская область, Сысертский район, п. Бобровский, ул. Демина, 10
4.	Телефон	8 909 7044290
5.	Электронная почта:	mkdou10teremok@mail.ru
6.	ОКВЭД	80.10.1
7.	ИНН	6652012232
8.	ОКПО	51836421
9.	Фамилия, имя, отчество руководителя, заместителя	Заведующий МАДОУ – Вьюхина Марина Михайловна
10.	Телефоны руководителя	8 909 7044290
11.	Количество работающих, в том числе женщин:	19 чел (женщин 17 чел, мужчин 2 человека)
12.	Заявленный вид деятельности, работ, услуг:	Дошкольное образование (предшествующее начальному общему образованию)

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа производственного контроля за соблюдением санитарных правил и проведением санитарно-противоэпидемических(профилактических) мероприятий в МАДОУ № 10 разработана в целях формирования эффективно действующей системы управления по организации производственного контроля, распределения и возложения ответственности на руководителей учреждения и должностных лиц, на которых возложена работа по организации и осуществлению производственного контроля за соблюдением требований санитарных правил и выполнением санитарно - противоэпидемических (профилактических) мероприятий, в МАДОУ №10.

МАДОУ №10 специализируется на образовательных услугах населению (дошкольное воспитание)

Численность сотрудников МАДОУ №10 - 19 человек.

Целью программы является обеспечение безопасности для человека и ограничение вредного влияния объектов производственного контроля путем должного выполнения санитарных правил, санитарно-противоэпидемических и профилактических мероприятий, организацией и осуществлением контроля за их соблюдением.

Задачи производственного контроля:

- ✓ наличие официально изданных санитарных правил, методов и методик контроля факторов среды обитания в соответствии с осуществляемой деятельностью;
- ✓ осуществление (организацию) лабораторных исследований и испытаний в случаях, установленных настоящими санитарными правилами и нормативами на рабочих местах с целью оценки влияния производства на человека и его здоровье;
- ✓ осуществление лабораторных исследований сырья, полуфабрикатов, готовой продукции и технологий их производства, хранения, транспортировки, реализации и утилизации;
- ✓ проведение работ по обоснованию безопасности для человека новых видов продукции и технологии ее производства;
- ✓ ведение учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля;
- ✓ организация медицинских осмотров, профессиональной гигиенической подготовки сотрудников, деятельность которых связана с производством, хранением, транспортировкой и реализацией пищевых продуктов и питьевой воды, воспитанием и обучением детей;
- ✓ контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений, личных медицинских книжек, санитарных иных документов, подтверждающих качество, безопасность сырья, полуфабрикатов, готовой продукции и технологий их производства, хранения, транспортировки, реализации и утилизации в случаях, предусмотренных действующим законодательством.

Программа действует в течение 3 календарных лет. Необходимые изменения, дополнения в программу производственного контроля вносятся при изменении основного вида деятельности ДОУ или других существенных изменениях деятельности ДОУ. В случае отсутствия необходимости внесения изменений в данный документ, Программа пролонгируется на следующий календарный год.

В программу включены:

- ✓ перечень официально изданных санитарных правил, перечень работников, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля,
- ✓ перечень должностей работников, подлежащих медицинским осмотрам,

- ✓ мероприятия, проведение которых необходимо для осуществления эффективного контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов в ДООУ,
- ✓ перечень журналов учёта и отчётности по проведению производственного контроля.

Необходимые изменения, дополнения в программу производственного контроля вносятся при изменении вида деятельности, технологии производства, других существенных изменениях деятельности ДООУ.

Лица, осуществляющие производственный контроль в ДООУ:

- заведующий ДООУ, завхоз, ст. воспитатель, медсестра.

Ответственность за своевременность организации, полноту и достоверность осуществляемого производственного контроля несёт заведующий ДООУ.

Надзор за организацией и проведением производственного контроля в ДООУ осуществляется Роспотребнадзором. Надзорный орган предоставляет информацию о государственных санитарно-эпидемиологических правилах, гигиенических нормативах, методах и методиках контроля факторов среды обитания человека, которые должны быть в наличии в ДООУ, о перечне химических веществ, биологических, физических и иных факторов, в отношении которых необходима организация лабораторных исследований и испытаний, с указанием точек, в которых осуществляются отбор проб, лабораторные исследования и испытания, периодичности отбора проб и проведения лабораторных исследований и испытаний.

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

№ п/п	Наименование документа	Регистрационный номер
1	Федеральные законы и приказы	
1.1.	Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»	№52 от 30.03. 1999 с текущими исправлениями и дополнениями
1.2.	Федеральный закон «Об охране окружающей среды».	№7-ФЗ от 10.01.02. с текущими исправлениями и дополнениями
1.3.	Федеральный закон «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»	№294-ФЗ от 26.12.08.
1.4.	Приказ «О совершенствовании системы расследования и учёта профессиональных заболеваний в Российской федерации»	Приказ № 176 от 28.05.2001
2	ГОСТ	
2.1	«Здания и сооружения. Методы измерения яркости».	ГОСТ 26824-2010
2.2	«Здания и сооружения. Методы измерения освещенности».	ГОСТ Р 54944-2012
2.3	"Акустика. Измерение шума для оценки его воздействия на человека"	ГОСТ ISO 9612-2016
2.4	ГОСТ 31192.2-2005 «Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Требования к проведению измерений на рабочих местах»,	ГОСТ 31192.2-2005
2.5.	ГОСТ 31319-2006 «Вибрация. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Требования к проведению измерений на рабочих местах»	ГОСТ 31319-2006
2.6	Воздух рабочей зоны определение вредных веществ индикаторными трубками"	ГОСТ 12.1.014-84 "ССБТ
2.7	Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны (с Изменением N 1).	ГОСТ 12.1.005-88 ССБТ.
2.8	«Средства отображения информации индивидуального пользования. Общие эргономические требования и требования безопасности»	ГОСТ Р 50948-2001
2.9	«Средства отображения информации индивидуального пользования. Методы измерений и оценки эргономических параметров безопасности»	ГОСТ Р 50949-2001
2.10	«Оборудование производственное. Общие требования безопасности к рабочим местам»	ГОСТ 12.2.061-81
2.11	«Оборудование производственное. Общие требования безопасности»	ГОСТ 12.2.003-91 ССБТ
2.12	«Здания и сооружения. Методы измерения яркости».	ГОСТ 26824-2010
2.13	«Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Этапы технологического цикла. Основные положения»	ГОСТ 30773-2001
2.14	«Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Этапы технологического	ГОСТ 30774-2001

	цикла. Паспорт опасности отходов»	
2.15	«Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Классификация, идентификация и кодирование отходов. Основные положения»	ГОСТ 30775-2001
3	Нормативные акты санитарного законодательства	
3.1	Санитарные правила	
3.1.1.	«Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда»	СП 2.2.3670-20
3.1.2.	Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг	СП 2.1.3678-20
3.1.3.	Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего облучения	СП 2.6.1.2800-10
3.1.4.	Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010) Санитарные правила и нормативы.	СП 2.6.1.2612-10
3.1.5.	«Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней»	СП 3.1/3.2.3146-13
3.1.6.	«Профилактика вирусного гепатита В»	СПЗ.1.1.2341-08
3.1.7.	«Профилактика гриппа. Дополнения и изменения к СП 3.1.2.1319-03»	СП 3.1.2.1382-03
3.1.8.	«Профилактика столбняка»	СПЗ.1.2.3113-13
3.1.9.	«Профилактика кори, краснухи и эпидемического паротита»	СП 3.1.2.2952-11
3.1.10.	«Профилактика острых кишечных инфекций»	СП 3.1.1.3108-13
3.1.11.	«Дезинфекция. Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности»	СП 3.5.1378-03
3.1.12.	"Клещевой энцефалит"	СП 3.1.3.2352-08
3.1.13.	Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий	СП 3.5.3.3223-14
3.1.14.	Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	СП 3.1.3597-20
3.1.15.	«Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».	СП 2.4.3648-20
3.1.16.	«Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».	СанПиН 2.3/2.4.3590-20
3.2	Санитарные нормы и правила	
3.2.1	Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение.	СанПиН 3.5.2.3472-17
3.2.2	"Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"	СанПиН 1.2.3685-21
3.2.3	Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территории, водных объектов, атмосферного воздуха, жилых и общественных помещений	СанПиН 2.1.3684-20
3.2.4	«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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий».	СанПиН 2.1.3684-21
3.2.5	Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение.	СанПиН 3.5.2.3472-17
3.2.6	Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территории муниципальных образований	СанПиН 2.1.7.3550-19

4.	Строительные нормы и правила	
4.1	«Административные и бытовые здания»	СНиП 2.09.04-87
4.2	«Отопление, вентиляция и кондиционирование»	СниП41-01-2003
4.3	«Естественное и искусственное освещение»	СНиП 23-05-95*
5	Методические документы	
5.1	Руководства	
5.1.1	Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда	Р 2.2.2006-05
5.1.3	Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы и критерии оценки»	Р 2.2.1766-03
5.2	Методические указания и рекомендации	
5.2.1	«Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений	МУК 4.3.2765-10
5.2.2	" Методические указания. Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест"	МУК 4.3.2812-10
5.2.3.	Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды.	МУК 4.2.1018-01
5.2.4.	«Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных коллективах»	МУ 4237-86
5.2.5.	Методические указания по санитарно-бактериологическому контролю на предприятиях общественного питания и торговли пищевыми продуктами	МУ 2657-82.
5.3.	Технические регламенты	
5.3.1.	О безопасности мебельной продукции	ТР ТС 025/2012
5.3.2.	О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков	ТР ТС 007/2011
5.3.3.	О безопасности продукции легкой промышленности	ТР ТС 017/2011
5.3.4.	О безопасности упаковки	ТР ТС 005/2011
5.3.5.	О безопасности пищевой продукции	ТР ТС 021/2011
5.3.6.	Пищевая продукция в части ее маркировки	ТР ТС 022/2011
5.3.7.	Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей	ТР ТС 023/2011
5.3.8.	Технический регламент на масложировую продукцию	ТР ТС 024/2011
5.3.9.	О безопасности молока и молочной продукции	ТР ТС 033/2013
5.3.10	О безопасности мяса и мясной продукции	ТР ТС 034/2013

2. Перечень должностных лиц, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля условий труда

Должность	Раздел работы по осуществлению производственного контроля
Заведующий	<ul style="list-style-type: none"> • Общий контроль за соблюдением официально изданных санитарных правил, методов и методик контроля факторов среды обитания в соответствии с осуществляемой деятельностью. • Организация профессиональной подготовки и аттестации должностных лиц и работников • Организация лабораторных исследований • Организация и проведение предварительных и периодических медицинских осмотров работников • Разработка мероприятий, направленных на устранение выявленных нарушений • Контроль за организацией производственного контроля, ведение документации по производственному контролю, проведением лабораторных и инструментальных испытаний на рабочих местах и др.
Медицинская сестра (по согласованию)	<ul style="list-style-type: none"> • Контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений, личных медицинских книжек. • Ведение учета и отчетности с осуществлением производственного контроля: <ul style="list-style-type: none"> — журнал осмотра сотрудников пищеблока на гнойничковые заболевания; — личные медицинские книжки сотрудников учреждения; • Визуальный контроль за выполнением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий, соблюдением требований СанПиН, разработкой и реализацией мер, направленных на устранение нарушений • Организация и проведение иммунопрофилактики, вакцинопрофилактики, контроль за наличием прививочных сертификатов • Контроль наличия аптечек первой помощи и своевременного их пополнения
Заведующая хозяйством	<ul style="list-style-type: none"> • Ведение журнала аварийных ситуаций Информация заинтересованных ведомств об аварийных ситуациях в учреждении Ведение журнала <ul style="list-style-type: none"> — журнал бракеража скоропортящихся продуктов; — журнал бракеража готовой продукции; • Контроль за состоянием: <ul style="list-style-type: none"> - освещенности - систем теплоснабжения - систем водоснабжения - систем канализации

Дополнительно в период неблагоприятной в отношении новой коронавирусной инфекции (COVID-19) эпидемиологической ситуации	
Заведующая ДОУ Завхоз Медицинская сестра	1. Проведение ежедневной термометрии сотрудникам, с занесением в журнал термометрии 2. Контроль за проведением текущей дезинфекции всех контактных поверхностей 3. Обеспечение и контроль за наличием и использованием сотрудниками одноразовых/ многоразовых масок со сменными фильтрами, одноразовых перчаток 4. Оборудование дозаторов с кожными антисептиками для обработки рук сотрудников и посетителей. Контроль обработки рук и/или перчаток сотрудниками 5. Контроль за применением в помещениях с постоянным нахождением работников и посетителей устройств для обеззараживания воздуха 6. Контроль за соблюдением посетителями дистанции в помещении для посетителей 7. Регулярное (по возможности) проветривание помещений

3. 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 необходимо организация лабораторных исследований и испытаний, с указанием точек, в которых осуществляется отбор анализов измерений и их периодичность

№	Факторы, этапы технологического процесса	Перечень объектов контроля	Показатели	Нормируемые значения параметра и показателя	Периодичность контроля, форма регистрации, срок хранения информации	Данные о лаборатории, выполняющей исследования
Условия труда						
1		В соответствии с приложением №1				Аккредитованная лаборатория
Условия воспитания и обучения						
2		В соответствии с приложением №1				Аккредитованная лаборатория
Объекты окружающей среды						
3	Биологические факторы	Смывы с поверхностей	БГКП Золотистый стафилококк Яйца гельминтов		15-20 смывов 1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория
Почва						
4	Химические вещества	Почва с школьных площадок 3-6 проб. Кратность отбора и число проб может быть увеличено в зависимости от эпидемиологической ситуации.				Аккредитованная лаборатория
5	Биологические факторы					

Дезинфицирующие средства						
6	Контроль за дезинфицирующими средствами	Концентрация действующего вещества в дезинфицирующем растворе	Концентрация действующего вещества в дезинфицирующем растворе	В соответствии с действующими нтд	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория
Питьевая и горячая вода						
7	Вода питьевая хозяйственно-бытового назначения	Вода водопроводная холодная и горячая (разводящая сеть) 1. На границе зоны эксплуатационной ответственности 2. Тупиковая точка	Общее микробное число Общие колиформные бактерии Термотолерантные колиформные бактерии Сульфид-редуцирующие клостридии (споры) Коли - фаги Запах Цветность Мутность Привкус Железо Марганец	СанПиН 1.2.3685-21	2 раза в год	Аккредитованная лаборатория

4. Перечень должностей работников, подлежащих медицинским осмотрам

№ п/п	Профессия	Код профессии*	Вредные и опасные производственные факторы	Номер пункта по Приказу МЗ РФ № 29н	Кратность прохождения
1	Заведующий	21959	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п.25	1 раз в год
			Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю, более 20)	п.5.2.2	
			**Электромагнитное поле широкополосного спектра частот 5-2 кГц и 2кГц-400 кГц	п.4.2.5	
2	Заведующий хозяйством	22181	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п.25	1 раз в год
			Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю, более 20)	п.5.2.2	
			Шум	п.4.4	
			Тяжесть трудового процесса	п.5.1.	

			Работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, транспортировки и реализации (в организациях пищевых и перерабатывающих отраслей промышленности, сельского хозяйства, пунктах, базах, складах хранения и реализации, в транспортных организациях, организациях торговли, общественного питания, на пищеблоках всех учреждений и организаций)	п.23	
3	Музыкальный руководитель	24255	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п.25	1 раз в год
			Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю, более 20)	п 5.2.2	
			Шум	п.4.4	
			Электромагнитное поле широкополосного спектра частот 5-2 кГц и 2кГц-400 кГц	п.4.2.5	
			Тяжесть трудового процесса	п.5.1.	
4	Воспитатель	20437	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п.25	1 раз в год
			Электромагнитное поле широкополосного спектра частот 5-2 кГц и 2кГц-400 кГц	п.4.2.5	
			Шум	п.4.4	
			Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю, более 20)	п 5.2.2	
			Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п.25	
5	Младший воспитатель	24236	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю, более 20)	п 5.2.2	1 раз в год
			Шум	п.4.4	
			Хлор	п.1.8.1.	
			Тяжесть трудового процесса	п.5.1.	
			Работы на высоте	п.6.2.	
			Синтетические моющие средства	п.1.48	

			Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы III и IV групп патогенности и возбудители паразитарных заболеваний (гельминты, членистоногие)	п.2.4.3	
6	Повар	16675	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п.25	1 раз в год
			Работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, транспортировки и реализации (в организациях пищевых и перерабатывающих отраслей промышленности, сельского хозяйства, пунктах, базах, складах хранения и реализации, в транспортных организациях, организациях торговли, общественного питания, на пищеблоках всех учреждений и организаций)	п.23	
			Тяжесть трудового процесса	п.5.1.	
			Шум	п.4.4.	
			Общая вибрация	п.4.3.2	
			Параметры нагревающего микроклимата (температура, индекс тепловой нагрузки среды, влажность, тепловое излучение)	п.4.8.	
			Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц)	п.4.2.3.	
			Альдегиды алифатические (предельные и непредельные) и ароматические (формальдегид(АКРО), ацетальдегид, проп-2-ен-1-аль (акролеин), бензальдегид, бензол-1,2-дикарбальдегид (фталевый альдегид)	п.1.3.	
7	Рабочий по стирке и ремонту спец.одежды	17545	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п.25	1 раз в год
			Тяжесть трудового процесса	п.5.1.	
			Шум	п.4.4.	
			Общая вибрация	п.4.3.2	
			Синтетические моющие средства	п.1.48	
			Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц)	п.4.2.3.	

			Пыль животного и растительного происхождения(АФ) (с примесью диоксида кремния(АФ), зерновая(АФ), лубяная(АФ), хлопчатобумажная(АФ), хлопковая(АФ), льняная(АФ), шерстяная(АФ), пуховая(АФ),	п.3.4.	
8	Рабочий по обслуживанию зданий	17544	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п.25	1 раз в год
			Тяжесть трудового процесса	п.5.1.	
			Работы на высоте	п.6.2.	
9	Сторож	18883	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п.25	1 раз в год
10	Уборщик территории (дворник)	11786	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п.25	1 раз в год
			Тяжесть трудового процесса	п.5.1.	

* - код профессии по общероссийскому классификатору ОК 016-94.

** - при превышении допустимых уровней электромагнитных полей

5. Работники, подлежащие предварительным при поступлении на работу и периодическим профилактическим медицинским осмотрам декретированных контингентов

№ п/п	Наименование должностей	Кратность	Участие врачей-специалистов	Лабораторные и функциональные исследования
1	2	3	4	5
1	Все сотрудники	1 раз в год	Дерматовенеролог Оториноларинголог Стоматолог *	Рентгенография грудной клетки Исследование крови на сифилис Мазки на гонорею Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф при поступлении на работу и в дальнейшем - по эпидпоказаниям Исследования на гельминтозы при поступлении на работу и в дальнейшем - не реже 1 раза в год либо по эпидпоказаниям

*При проведении предварительных и периодических медицинских осмотров всем обследуемым в обязательном порядке проводятся: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.

Все женщины осматриваются акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования не реже 1 раза в год; женщины в возрасте старше 40 лет проходят 1 раз в 2 года маммографию или УЗИ молочных желез.

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

6. Мероприятия, предусматривающие обоснование безопасности для человека и окружающей среды продукции и технологии ее производства, критериев безопасности и (или) безвредности факторов производственной и окружающей среды и разработка методов контроля, в т.ч. при хранении, транспортировании, реализации и утилизации продукции, а также безопасности процесса выполнения работ, оказания услуг.

№ п/п	Мероприятия	Срок выполнения	Ответственный (Ф.И.О., должность)
1	2	3	4
1	Организация и проведение лабораторного контроля факторов производственной среды и факторов трудового процесса	В соответствии с программой организации лабораторного контроля по ФПС и ФТП	Заведующий
2	Организация и проведение предварительного и периодического медосмотра сотрудников	при поступлении на работу далее 1 раз в год	Заведующий
3	Проведение гигиенического обучения сотрудников	2 раза в год	Заведующий
4	Соблюдение техники безопасности сотрудниками	Постоянно	Заведующий хозяйством
5	Проведение специальной оценки условий труда	1 раз в 5 лет	Заведующий
6	Проведение вводного, предварительного и периодического инструктажа по технике безопасности	При поступлении, далее 1 раз в 6 месяцев, если иное не предписывается требованиями правил	Заведующий хозяйством
7	Соблюдение правил сбора, хранения и удаления отходов	Постоянно, согласно договору	Заведующий хозяйством
8	Соблюдение требований к зданию, помещениям, оборудованию и их содержанию	Постоянно	Заведующий хозяйством
9	Проведение дератизации и дезинсекции	Согласно договору	Заведующий
10	Соблюдение требований к канализации и водоснабжению	Постоянно	
11	Соблюдение требований к вентиляции, кондиционированию, отоплению, освещению помещений и условиям труда работников	Постоянно	Заведующий хозяйством
12	Соблюдение требований к естественному и искусственному освещению помещений и территории площадки	Постоянно	Заведующий хозяйством
13	Обеспечение моющими, чистящими, дезинфицирующими средствами	Постоянно	Заведующий хозяйством
14	Проведение иммунизации сотрудников в соответствие с Национальным и Региональным календарем профилактических прививок	Ежегодно по календарному плану	Заведующий хозяйством

15	Проведение контроля за соблюдением санитарно-эпидемиологического режима, за проведением текущей уборки и дезинфекции помещений,	Ежедневно	Заведующий хозяйством
16	Контроль наличия санитарно-эпидемиологических заключений, сертификатов и иных документов, подтверждающих безопасность	По мере приобретения	Заведующий
17	Корректировка программы производственного контроля	При выходе новых нормативных документов, изменении количества	Заведующий
18	Контроль за состоянием территории	Постоянно	Заведующий хозяйством
19	Контроль за наличием и своевременным пополнением аптечек для оказания первой медицинской помощи	Постоянно	Заведующий хозяйством
Г 21	Контроль своевременного взятия проб воды	Постоянно	Заведующий хозяйством
22	Очистка окон и оконных проемов	3 раза в год	Заведующий хозяйством
23	Соблюдение требований к режиму учебно-воспитательного процесса и учебной нагрузке, организация физического развития детей	Постоянно	Старший воспитатель
24	Контроль наполняемости групп	2 раза в год	Заведующий
25	Организация режима питания детей, питьевого режима	Постоянно	Медицинский работник
26	Организация и соблюдение режима проветривания	Постоянно	Заведующий хозяйством
27	Проверка состояния учебной мебели, составление протокола замера парт, маркировка парт	2 раза в год	Заведующий хозяйством
28	Проведение измерений роста учащихся и определение номера мебели (заполнение листка здоровья в журнале)	Сентябрь, Январь	Медицинский работник

7. Перечень форм учёта и отчетности по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля.

Перечень учетных форм за соблюдением санитарного законодательства

№ п.п.	Название формы	Ответственный за хранение	Срок хранения
1.	2	3	4
1	Протоколы по производственно-лабораторному контролю	Заведующий	5 лет
2	Журнал учёта аварийных ситуаций	Заведующий	5 лет
3	Журнал учёта проведения инструктажа по охране труда на рабочем месте	Заведующий	5 лет

5	Личные карточки учёта и выдачи средств индивидуальной защиты и спецодежды	Заведующий	5 лет
6	Журнал учёта генеральных уборок	Заведующий	5 лет
Дополнительно в период неблагоприятной в отношении новой коронавирусной инфекции (COVID-19) эпидемиологической ситуации			
1	Журнал термометрии	Заведующий	-
2	Журнал приготовления и разведения дезинфицирующих средств	Заведующий	-
3	Журнал проведения дезинфекции помещений и контактных поверхностей	Заведующий	-

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 населения, органов местного самоуправления, органов и учреждений Роспотребнадзора.

№ п/п	Перечень возможных аварийных ситуаций	Возможные последствия с предполагаемым числом пострадавших	Первоочередные мероприятия, направленные на ликвидацию
1	2	3	4
1	Отключение электроэнергии	Нарушение параметров искусственного освещения. Увеличение риска травматизма работающих в неосвещенных помещениях.	1. Приостановление деятельности. 2. Информирование ТО ТУ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области 4. Сообщить о случае аварии на электросети. 5. Вызов аварийной службы.
2	Авария на канализации с затоплением.	Возникновение инфекционных заболеваний. Загрязнение объектов внешней среды.	1. Приостановление деятельности. 2. Информирование ТО ТУ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области 3. Сообщить о случае аварии на канализационной сети 4. Провести внеочередные мероприятия по дезинфекции с использованием дезинфицирующих средств 5. Утилизация испорченной продукции.
3	Отсутствие отопления в отопительный сезон	Нарушение параметров микроклимата (возникновение простудных заболеваний)	1. Приостановление деятельности. 2. Информирование ТО ТУ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области
4	Выявление случаев инфекционных заболеваний	Распространение инфекционных заболеваний	1. Отстранение от работы сотрудника с выявленной инфекцией 2. Провести внеочередные мероприятия по дезинфекции с использованием дезинфицирующих средств. 3. Сообщить в ЛПУ по месту расположения объекта. 4. Проведение мероприятий в отношении контактных лиц. 5. Сообщить в Эпидотдел ТО Управления Роспотребнадзора в Свердловской области
5	Короткое	Возгорание проводки,	1. Обесточивание электроприборов

	замыкание	возникновение пожара с выделением дыма (винилхлорид, стирол, этиленоксид, углерод оксид, формальдегид)	2. Удаление людей из аварийной зоны 3. При возникновении пожара применение средств аварийного огнетушения 4. Сообщить в центр ГО и ЧС
6	Поломка газоразрядных ламп	Отравление парами ртути	1. Вывести персонал из помещения, где произошла неисправность ламп 2. Провести демеркуризацию помещений специализированными службами 3. Утилизировать неисправные лампы 4. После устранения аварии провести замеры содержания ртути в воздухе рабочей зоны и приступить к работе только при содержании ртути в ВРЗ на уровне или ниже ПДК
7	Прекращение подачи воды хозяйственно-бытового назначения (авария на водопроводе)	Распространение кишечных инфекций	1. Сообщить о случае аварии на водопроводе 2. При длительной аварии на водопроводе (более 1-ого часа) и отсутствии воды в запасе - прекращение работы до устранения неполадок 4. После устранения аварии провести лабораторные исследования воды. 5. Возобновление деятельности при удовлетворительных анализах воды.
8	Подозрение на профессиональное заболевание	Профессиональное заболевание	1. Направить в установленном порядке в центр проф. патологии для специального обследования с целью установления связи заболевания с профессиональной деятельностью работника 2. Сообщить в Управления Роспотребнадзора
9	Выявление неудовлетворительных результатов производственного лабораторного контроля	Неудовлетворительные условия труда на рабочих местах. Угроза развития профессионального заболевания или заболеваемости среди детей	1. Выполнить указания Управления Роспотребнадзора по ликвидации выявленных нарушений в установленные сроки 2. Провести повторные исследования

9. Мероприятия, необходимые для осуществления эффективного контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.

№ п/п	Мероприятия	Срок выполнения	Ответственный (Ф.И.О., должность)
1	2	3	4
1	Организация и проведение лабораторного контроля факторов производственной среды и факторов трудового процесса в соответствии с утвержденным планом-графиком	По плану-графику	Заведующий

2	Организация и проведение предварительного и периодического медосмотра сотрудников	Постоянно	Заведующий
3	Проведение вводного, предварительного и периодического инструктажа по технике безопасности	При поступлении, далее 1 раз в 6, (3) месяцев	Заведующий хозяйством
4	Соблюдение требований к обеспечению работников СИЗ и спец, одеждой	По мере необходимости	Заведующий хозяйством
5	Проведение специальной оценки условий труда	1 раз в 5 лет	Заведующий
6	Соблюдение правил сбора, хранения и удаления отходов, контроль за содержанием прилегающей территории	Постоянно	Заведующий хозяйством
7	Проведение дезинсекции и дератизации помещений	Согласно договору	Заведующий хозяйством
8	Утилизация отработанных ртутьсодержащих ламп	Согласно договору	Заведующий хозяйством
9	Соблюдение требований к планировке, размещению и устройству помещений	При вводе в эксплуатацию	Заведующий хозяйством
К)	Соблюдение требований к канализации и водоснабжению	Постоянно	Заведующий хозяйством
11	Соблюдение требований к вентиляции, кондиционированию, отоплению, освещению помещений и условиям труда работников	Постоянно	Заведующий хозяйством
12	Соблюдение требований к инвентарю, оборудованию.	Постоянно	Заведующий хозяйством
13	Соблюдение требований к содержанию помещений и оборудования	Постоянно	Заведующий хозяйством
14	Обеспечение моющими, чистящими, дезинфицирующими, обезжиривающими средствами	Постоянно	Заведующий хозяйством
15	Проведение иммунизации сотрудников в соответствие с Национальным и региональным календарем профилактических прививок	Ежегодно по календарному плану	Медицинский работник
16	Проведение контроля санитарно-технического состояния учебных и бытовых помещений, учебных инструментов, правильность расстановки, соответствие проектной документации	1 раз в квартал	Заведующий хозяйством
17	Проведение иммунизации сотрудников и воспитанников в соответствие с Национальным и Региональным календарем профилактических прививок	Ежегодно по календарному плану	Медицинский работник
18	Контроль наличия санитарно-эпидемиологических заключений, сертификатов и иных документов, подтверждающих безопасность используемых средств, оборудования	По мере приобретения	Заведующий

20	Корректировка программы производственного контроля	При выходе новых нормативных документов, изменении количества рабочих мест, реконструкции помещений	Заведующий
21	Контроль за состоянием территории	Постоянно	Заведующий хозяйством
22	Контроль за наличием и своевременным пополнением аптечек для оказания первой медицинской помощи	Постоянно	Заведующий хозяйством
23	Соблюдение требований к режиму учебно-воспитательного процесса и учебной нагрузке	Постоянно	Старший воспитатель
24	Организация питьевого режима	Постоянно	Заведующий хозяйством
25	Организация и соблюдение режима проветривания	Постоянно	Заведующий хозяйством
26	Расстановка мебели в группах в соответствии с ростом	Сентябрь, январь	Заведующий хозяйством
27	Проведение измерений роста и определение номера мебели (заполнение листка здоровья в журнале)	Сентябрь, Январь	Медицинский работник
28	Контроль учебной нагрузки и соблюдение требований к расписанию занятий	2 раза в год при составлении расписания	Старший воспитатель
29	Контроль наполняемости групп	2 раза в год	Заведующий

10. Организация сбора и удаления, образующихся твердых бытовых и промышленных отходов

Вид отходов	Класс опасности	Условия хранения	Наименование предприятия
Мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	Отходы 4 ^{го} класса опасности	Контейнеры на специально отведенной площадке	Предприятие, имеющее лицензию на данный вид деятельности
Ртутные лампы, люминесцентные ртутьсодержащие трубки отработанные и брак	Отходы 1 ^{го} класса опасности	Специальные коробки Установленный в отдельном помещении	Предприятие, имеющее лицензию на данный вид деятельности

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 640527729349926770582792246281479462382890807281

Владелец Вьюхина Марина Михайловна

Действителен с 25.09.2025 по 25.09.2026