

Департамент образования Администрации г. Екатеринбурга
Управление образования Академического района
**Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
детский сад №119**

620016, г. Екатеринбург, ул. Павла Шаманова, 19 тел.: (343)227-94-00
620105, г. Екатеринбург, Проспект Академика Сахарова, д. 43.: (343) 227-94-03
e-mail: mdou119@eduekb.ru<http://https://119.tvoysadik.ru/>

**УТВЕРЖДАЮ:**
Заведующий
/ Т.В. Орехова/
Приказ от "02" декабря 2024 г. № 153/5-О

ПРОГРАММА

**производственного контроля за соблюдением санитарных правил и
выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических)
мероприятий за условиями обучения и воспитания учащихся
Муниципального автономного дошкольного образовательного
учреждения детского сада №119**

НОМЕНКЛАТУРА

факторов производственной среды и факторов трудового процесса по состоянию на 02.12.2024 г.

Административная территория:

Свердловская обл., г. Екатеринбург, Академический район

Организация: Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 119

Фактический адрес:

620016, г. Екатеринбург, ул. Павла Шаманова, 19

620105, г. Екатеринбург пр. Академика Сахарова, 43

Юридический адрес: 620016, г. Екатеринбург, ул. Павла Шаманова, д. 19

Код по ОКПО 6671016810 **Код по ОКВЭД** 85.11; 85.41 **ИНН** 6671016810

Численность работающих: 72 из них женщин: 71, подростков: нет

1. Паспортные данные юридического лица, индивидуального предпринимателя (или отдельного объекта).

1	Наименование юридического лица (индивидуального предпринимателя) объекта:	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 119
2	Юридический адрес:	620016, г. Екатеринбург, ул. Павла Шаманова, д. 19
3	Фактический адрес:	620016, г. Екатеринбург, ул. Павла Шаманова, д. 19 620105, Екатеринбург, проспект Академика Сахарова, 43
4	Электронная почта:	mdou119@eduekb.ru
5	ОКОНХ	667101001
6	ИНН	6671016810
7	ОКПО	
8	Фамилия, имя, отчество руководителя	Орехова Татьяна Владимировна, заведующий
9	Телефон руководителя	227-94-00
10	Численность работающих, в том числе женщин и подростков	72, в том числе женщин - 71
11	Вид деятельности услуг	Образовательная
12	Наличие санитарно-эпидемиологических заключений (№, дата, кем выдано) на:	
13	Отвод земельного участка. Юридическое закрепление земельного участка.	Свидетельство о государственной регистрации права на постоянное (бессрочное) пользование земельным участком № 66-66-001-66/001/321/2015-511/1 от 18.09.2015г. Выписка из ЕГРН постоянное бессрочное пользование земельным участком 66:41:0313010:382-66/001/2018-3
14	Проектную документацию	-
15	Ввод эксплуатацию	29.09.2015г.,
16	Лицензируемые, сертифицируемые виды деятельности	Образовательная деятельность
17	Санитарно-эпидемиологического заключения на вид деятельности	

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

п/п	Наименование нормативного документа	Действующая редакция	наличие	формат
1.	Федеральный закон О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения)	02.07.2021	да	В электронном виде
2.	Федеральный закон от 26 декабря 2008г. №294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля	11.06.2021	да	В электронном виде
3.	Федеральный закон РФ от 04.09.1998 г. «Об иммунопрофилактике инфекционных заболеваний» №157 – ФЗ	02.07.2021	да	В электронном виде
4.	Федеральный законот 07 февраля 1992 г. № 2300-1 О защите прав потребителей (в редакции Федерального закона от 9 января 1996 года N 2-ФЗ)	11.06.2021	да	В электронном виде
5.	Федеральный закон РФ «О радиационной безопасности населения» № 3-ФЗ от 09.01.96г.	11.06.2021	да	В электронном виде
6.	Федеральный закон РФ «О предупреждении распространения туберкулеза в РФ» №77-ФЗ от 18.06.01г.	26.05.2021	да	В электронном виде
7.	Федеральный закон РФ «О предупреждении распространения в РФ заболевания вызываемого ВИЧ» №38-ФЗ от 30.03.90г	02.07.2021	да	В электронном виде
8.	Федеральный закон от 23 февраля 2013 г. N 15-ФЗ "Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака"	01.04.2021	да	В электронном виде
9.	СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи"	28.09.2020	да	В электронном виде
10.	СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"	28.01.2021	да	В электронном виде
11.	Методические рекомендации МР 2.4.0242-21 2.4. гигиена детей и подростков методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи	17.05.2021	да	В электронном виде
12.	СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»	06.07.2011	да	В электронном виде
13.	СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"	14.12.2021	да	В электронном виде
14.	СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"	28.01.2021	да	В электронном виде
15.	СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов»		да	В электронном виде
16.	СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий» с изменениями и дополнениями (в редакции Изменений и дополнений №1, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 27.03.2007 г. № 13 СП 1.1.2193-07)(с изменениями на 27 марта 2007 года)	27.03.2007	да	В электронном виде
17.	СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности» (ОСПОРБ-99/2010)(в ред. Изменений N 1, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 16.09.2013 N 43)	16.09.2013	да	В электронном виде
18.	"Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009" (2.6.1.2523-09)	07.07.2009	да	В электронном виде

19.	МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ ПРИКАЗ от 31 декабря 2020 года N 988н/1420н Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры	31.12.2020	да	В электронном виде
20.	Постановление главного государственного санитарного врача по Свердловской области от 18.06.2008 №9 «О вакцинопрофилактике гепатита А и дизентерии Зонне в Свердловской области»	18.06.2008	да	В электронном виде
21.	МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИКАЗ от 21 марта 2014 года N 125н	03.02.2021	да	В электронном виде
22.	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации № 229 от 29.06.2000 г. «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций».	29.06.2000	да	В электронном виде
23.	Приказ МЗ и СР и Управления Роспотребнадзора по Свердловской области №1265-П 01-01-01-01/620 от 17.11.2011г. «Об утверждении Регионального календаря профилактических прививок и календаря прививок по эпидемическим показаниям Свердловской области»	17.11.2011	да	В электронном виде
24.	Постановление Главного государственного санитарного врача по Свердловской области № 01/1-189 от 29.08.96 г. «Об упорядочении профилактических медицинских осмотров и внедрении на территории Свердловской области личной медицинской книжки»	29.08.1996	да	В электронном виде
25.	Федеральное Государственное Учреждение "Центр Государственного Санитарно-эпидемиологического надзора в Свердловской области" Постановление от 13 июня 2000 года п 01/3-381 дополнение к Постановлению Главного Государственного Санитарного Врача Свердловской области п 01/1-189 от 29.08.96 "об упорядочении профилактических медицинских осмотров и внедрении на территории свердловской области личной медицинской книжки"	13.06.2000	да	В электронном виде
26.	Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда.»	01.11.2005	да	В электронном виде
27.	Р 3.5.1904-04 «Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха и поверхностей в помещении»		да	В электронном виде
28.	МУ 3.2.1756-03 «Эпидемиологический надзор за паразитарными болезнями»		да	В электронном виде
29.	Технический регламент таможенного союза 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»(с изменениями на 28 апреля 2017 года)	28.04.2017	да	В электронном виде
30.	Технический регламент таможенного союза 008/2011 «О безопасности игрушек»	17.03.2017	да	В электронном виде
31.	Технический регламент таможенного союза 015/2011 «О безопасности зерна»	15.09.2017	да	В электронном виде
32.	Технический регламент таможенного союза 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»	14.07.2021	да	В электронном виде
33.	Технический регламент таможенного союза 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»	29.01.2019	да	В электронном виде
34.	Технический регламент таможенного союза 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей»	15.12.2015	да	В электронном виде
35.	Технический регламент таможенного союза 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию»	23.04.2015	да	В электронном виде
36.	Технический регламент таможенного союза 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания»	15.06.2012	да	В электронном виде
37.	Технический регламент таможенного союза 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»	10.07.2020	да	В электронном виде
38.	Технический регламент таможенного союза 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции»	09.10.2013	да	В электронном виде

39.	СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»	27.10.2020	да	В электронном виде
-----	--	------------	----	--------------------

3. Перечень должностных лиц (работников), на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля.

3.1. Сведения о должностных лицах

п / п	Ф.И.О.	Занимаемая должность	Данный об образовании		Данные о повышении квалификации (для декретированных контингентов) о профессиональной гигиенической подготовке и аттестации	
			наименование учебного заведения, год окончания	специальность по диплому	наименование учебного заведения, год окончания	наименование цикла
1	Орехова Татьяна Владимировна	заведующий	Иркутское педагогическое училище № 2, 1991	Воспитание в дошкольных учреждениях	Учебный центр «Всеобуч», 2017	Актуальные вопросы проведения аттестации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность, 24 часа
			ГОУ ВПО Дальневосточная академия государственной службы, 2005	Государственное и муниципальное управление	Уральский региональный учебный центр «Новатор», 2017	Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи, 16 часов
2	Сташкова Александра Федоровна	Заместитель заведующего	Частное образовательное учреждение высшего образования «Уральский гуманитарный институт» г. Екатеринбург, 2015	080507 Менеджмент организации	Учебный центр профессиональной переподготовки и повышения квалификации «Знания», 2023	Методическая деятельность в дошкольном образовании, 620 часов
					АНО ДПО «Институт опережающего образования Свердловской области», 2023	Оказание первой помощи пострадавшим, 16 часов
3	Кучукбаева Евгения Михайловна	Заместитель заведующего	ГОУ ВПО «Уральский государственный педагогический университет» г. Екатеринбург, 2008	Педагогика и методика начального образования	ОДО ООО «Издательство «Учитель», 2016	Педагогика и методика начального образования, 520 часов

					Уральский региональный учебный центр «Новатор», 2017	Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи, 16 часов
					ФГБОУ ВО «Уральский государственный педагогический университет», 2017	Формирование культуры безопасного и здорового образа жизни в условиях реализации ФГОС ДО», 48 часов
4	Сивкова Яна Сергеевна	Заместитель заведующего по Административно-хозяйственной части	ФСПО ГОУ ДПО «УИП и ПККЛК» г. Екатеринбург, 2008	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	-	-
			НОЧУВО «Московский финансово-промышленный университет «Синергия» г. Москва, 2018	Экономика		
					ООО «Институт новых технологий в образовании», 2020	Менеджмент в образовании
					Учебный дополнительный профессионального образования «АСТ», 2020	Управление государственными и муниципальными закупками
5	Обушная Ксения Игоревна	Заведующий хозяйством	АСБЕСТОВСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ, 2005	Менеджмент	-	-
			АСБЕСТОВСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ, 2005	Банковское дело		
			г. Екатеринбург ФГОУ ВПО "Уральская государственная сельскохозяйственная академия", 2009	Финансы и кредит		

3.2. Перечень функций по осуществлению производственного контроля

п/п	Функции по осуществлению производственного контроля в соответствии с должностной инструкцией	Ф.И.О. Занимаемая должность	Кратность и объем осуществления функций ПК	Документ, в котором фиксируется результат ПК (журнал, акт, протокол)	Место хранения документа (журнала, акта, протокола)
1.	Проведение контроля за химическими, физическими и психофизиологическими факторами производственной среды и трудового процесса и факторов обучения детей	Заведующий и другие лица по приказу заведующего	Согласно Программе организации лабораторного контроля по факторам производственной среды и трудового процесса (приложение №1)	Протоколы измерений и лабораторных исследований	Кабинет заведующего
2.	Контроль за наличием действующих санитарных правил, их изменений и дополнений, а также мероприятий по их внедрению	Заведующий и другие лица по приказу заведующего	Постоянно		Кабинет заведующего
3.	Проведение контроля за своевременностью прохождения сотрудниками предварительных и периодических медицинских осмотров	Заведующий и другие лица по приказу заведующего	МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ ПРИКАЗ от 31 декабря 2020 года N 988н/1420н Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры	Заверенные списки сотрудников, прошедших медосмотр, флюорографию; Заключительный акт	Кабинет <u>делопроизводителя</u>
4	Проведение контроля за вакцинацией сотрудников против инфекционных заболеваний: - против дифтерии и столбняка - против клещевого энцефалита - против гриппа - против кори - против краснухи -против гепатита В, А - против дизентерии (работникам пищеблока) -против коронавирусной инфекции COVID-19 Контроль за наличием личных прививочных сертификатов	Заведующий и другие лица по приказу заведующего	При приеме на работу, далее - в соответствии с календарем прививок: - против дифтерии и столбняка по схеме прививок; - против клещевого энцефалита кратность определяется видом вакцины; - против гриппа ежегодно в предэпидемический период; - против кори прививаются лица, не болевшие и не привитые ранее; - против краснухи прививаются женщины фертильного возраста (до 25 лет) не болевшие и не привитые ранее;	Личные прививочные сертификаты	Кабинет зам. зав АХЧ, заведующего хозяйством

			против гепатита В 3-х кратная вакцинация сотрудников до 55 лет.		
5	Ведение учета аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения	Заместитель заведующего по АХЧ, заведующий хозяйством и другие лица по приказу заведующего	При возникновении аварийных ситуаций: - в системе водоснабжения и канализации - в системе электроснабжения - в системе теплоснабжения - при нарушении целостности кожных покровов и слизистых - в случае поражения электрическим током в случае производственного травматизма	Журнал учета аварийных ситуаций	Кабинет заведующего
6	Проведение контроля за соблюдением правил обращения с отходами	Заместитель заведующего по АХЧ, заведующий хозяйством и другие лица по приказу заведующего	Ежедневно	Договор на вывоз отходов, акты выполненных работ	Кабинет зам. зав. по АХЧ, заведующего хозяйством
7	Проведение контроля за санитарно-техническим состоянием оборудования и своевременностью ликвидации неполадок	Заместитель заведующего по АХЧ, заведующий хозяйством и другие лица по приказу заведующего	Ежедневно	Журнал учета аварийных ситуаций и технических поломок	Кабинет зам. зав. по АХЧ, заведующего хозяйством
8	Контроль за качеством поступающей продукции (отделочных материалов, мебели, одноразовых стаканчиков), дезинфицирующих и моющих средств.	Заместитель заведующего по АХЧ, заведующий хозяйством и другие лица по приказу заведующего	Постоянно	Сертификаты соответствия, Санитарно-эпидемиологические заключения	Кабинет зам. зав. по АХЧ, заведующего хозяйством
9	Контроль за проведением текущей влажной уборки и генеральной уборки	Заместитель заведующего по АХЧ, заведующий хозяйством и другие лица по приказу заведующего	Постоянно	Журнал учета генеральных уборок	Помещение подлежащее контролю уборки
10	Контроль за санитарным состоянием территории	Заместитель заведующего по АХЧ, заведующий хозяйством и другие лица по приказу заведующего	Ежедневно	Визуально	
11	Проведения контроля за своевременным прохождением гигиенического обучения сотрудников	Заместитель заведующего по АХЧ, заведующий хозяйством и другие лица по приказу заведующего	Согласно Перечня должностей сотрудников, подлежащих профессиональной гигиенической подготовке и аттестации.	Список прохождения гигиенического обучения сотрудников	Кабинет делопроизводителя
12	Предоставление отчетной документации в Центральный Екатеринбургский отдел Управления Роспотребнадзора в Свердловской области	Заведующий Орехова Т.В. и другие лица по приказу заведующего	В соответствии с графиком предоставления отчетных форм	Отчетные формы	Кабинет заведующего
13	Контроль за своевременным внесением изменений в программу производственного контроля	Заведующий и другие лица по приказу заведующего	По мере возникновения изменений и дополнений в НД, при изменениях в режиме работы предприятия, технологии производства, при проведении ремонтных работ и	Программа производственного контроля	Кабинет заведующего

			реконструкций, других существенных изменениях деятельности		
14	Контроль за работой пищеблока: соблюдение условий транспортировки продуктов, наличие сопроводительной документации на поступающее сырье, пищевые продукты. Контроль за условиями и сроками хранения пищевых продуктов	Заведующий Орехова Т.В., зам. зав. АХЧ, кладовщик	Постоянно	Визуально	Кабинет зам.зав. по АХЧ, заведующий хозяйством, кладовщика
15	Контроль за технологией приготовления блюд, кулинарных изделий, готовой продукции.	Заведующий Орехова Т.В. бракеражная комиссия ДОУ	Постоянно	Визуально, журнал бракеража готовой продукции	пищеблок
16	Входной контроль показателей качества и безопасности поступающего сырья и пищевой продукции: - соответствие видов и наименований поступившей продукции маркировке на упаковке и товарно-сопроводительной документации; - соответствие принадлежности продукции к партии, указанной в сопроводительной документации; - соответствие упаковки и маркировки товара требованиям действующего законодательства и нормативов (объем информации, наличие текста на русском языке и т.д.);	Заведующий Орехова Т.В., зам. зав. АХЧ, кладовщик	Постоянно	Визуально, журнал бракеража скоропортящейся продукции, сертификаты качества, ярлычки	Кабинет зам.зав. по АХЧ, заведующий хозяйством, кладовщика
17	Контроль на этапе технологических процессов в соответствии с принципами ХАССП	Заведующий Орехова Т.В. и другие лица по приказу заведующего	Постоянно	Визуально	Кабинет зам.зав. по АХЧ, кладовщика
18	Санитарно-эпидемиологический режим. Санитарная обработка помещений, оборудования, инвентаря	Заведующий Орехова Т.В. и другие лица по приказу заведующего	Постоянно	Визуально график генеральных уборок, лист учета ежедневных уборок (санузлы, помещения пищеблока)	Помещение подлежащее контролю уборки
19	Контроль за организацией питьевого режима	Заведующий Орехова Т.В. и другие лица по приказу заведующего	Постоянно	Визуально, журнал смены кипяченой воды	Пищеблок
20	Контроль за рассаживанием детей в соответствии с ростом.	Заместитель заведующего Стапкова А.Ф., Кучукбаева Е.М. и другие лица по приказу заведующего	Постоянно	Визуально, маркировка мебели	Групповая ячейка
21	Контроль за объемом образовательной нагрузки детей	Заместитель заведующего Стапкова А.Ф., Кучукбаева Е.М. и другие лица по приказу заведующего	Постоянно	Расписание занятий	Кабинет заместителя заведующего
22	Контроль за проведением дезинсекции, дератизации	Заместитель заведующего по АХЧ, заведующий хозяйством и другие лица по приказу заведующего	Ежемесячно	Визуально, договор, акт выполненных работ	Кабинет зам.зав. по АХЧ

4. Перечень химических, биологических, физических и иных факторов, в отношении которых необходима организация лабораторных исследований

№ п/п	Перечень веществ, факторов, объектов	Точки для отбора проб, проведения исследований, испытаний	Кратность отбора проб, проведения исследований, испытаний	Данные о лаборатории, выполняющей исследования
Производственная (рабочая) среда:				
1	Химические факторы:	Точки для отбора проб, кратность проведения исследований по условиям труда указаны в Программе организации лабораторного контроля факторов производственной среды и трудового процесса на рабочих местах		лабораторный контроль осуществляется на базе аккредитованной лаборатории филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» в соответствии с договором
	В соответствии с номенклатурой ФПС и ТП			
2	Физические факторы			
	Эквивалентный уровень шума			
	Инфразвук			
	ЭМИ пром. Частоты (50 Гц)			
	Электростатическое поле			
	ЭМП ПЭВМ			
	Показатели микроклимата			
	Аэроионный состав воздуха			
	Показатели световой среды			
3	Факторы трудового процесса:	Точки для отбора проб, кратность проведения исследований по условиям труда указаны в Программе организации лабораторного контроля факторов производственной среды и трудового процесса на рабочих местах		лабораторный контроль осуществляется на базе аккредитованной лаборатории филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» в соответствии с договором
	Тяжесть труда			
	Напряженность труда			
Жилые и общественные здания.				
1	Физические факторы	При приёмке в эксплуатацию. Периодичность дальнейшего контроля определяется по результатам испытаний.		лабораторный контроль осуществляется на базе аккредитованной лаборатории филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» в соответствии с
	Мощность эффективной дозы гамма-излучения, (МЭД) в помещениях			
	Среднегодовое значение эквивалентной объемной равновесной активности (ЭРОА) радона в помещениях			
	Контроль вновь завезённого песка в	1 раз в год		

	песочницах по радиологическому показателю		договором
	Естественное и искусственное освещение	Основные помещения пребывания детей. 1 раз в год	
	Показатели микроклимата (температура, влажность, подвижность воздуха)	Основные помещения пребывания детей 2 раза в год	
	Контроль эквивалентных уровней шума и инфразвука на территории	1 раз в год	
2	Биологический фактор		лабораторный контроль осуществляется на базе аккредитованной лаборатории филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» в соответствии с договором
	• Контроль сроков реализации пищевых продуктов	Ежедневно с регистрацией в журнале бракеража	
	• Микробиологический контроль пищи	Ежеквартально	
	• Контроль биологических показателей воды после фильтра доочистки	Ежеквартально	
	• Контроль биологических показателей воды из распределительной сети централизованного водоснабжения	2 раза в год	
	• Контроль биологических показателей горячей воды		
	• Контроль вновь завезённого песка в песочницах на соответствие гигиеническим нормативам по микробиологическим, паразитологическим показателям	1 раз в год	
	• Контроль почвы по паразитологическим показателям	1 раз в год	
	• Смывы на яйца гельминтов	Ежеквартально, не менее 10 проб	
	• Смывы на патогенные, в т.ч. сальмонеллы	1 раз в год, 3-5 проб	
	• Смывы на БГКП	Ежеквартально, не менее 10 проб	
3	Химический фактор		лабораторный контроль осуществляется на базе аккредитованной лаборатории филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» в соответствии с договором
	Контроль санитарно-химических показателей воды из распределительной сети централизованного водоснабжения	Запах, цветность, мутность, привкус, содержание железа 2 раза в год	
	Контроль санитарно-химических показателей воды после фильтра доочистки	Запах, привкус, цветность, мутность, рН, окисляемость перманганатная, хлороформ, марганец, железо, алюминий - ежеквартально	
	Контроль содержания вредных веществ в	Ежегодно (хлор, ртуть)	

	помещениях с пребыванием детей.		
	Контроль содержания вредных веществ в основных помещениях	После ремонта (формальдегид, фенол)	
	Контроль концентрации активного вещества в дез. средстве	Ежеквартально	
	•Калорийность, выход блюд и соответствие химического состава блюд рецептуре - суточный рацион питания	1 рацион	
	•Контроль проводимой витаминизации блюд - третьи блюда	1 блюдо	
	•Контроль вновь завезённого песка в песочницах на соответствие гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям	1 раз в год	
	Контроль поступающего продовольственного сырья и пищевых продуктов	Документы, подтверждающие безопасность пищевых продуктов	
	Органолептический контроль пищи	Ежедневно. Суточная проба. Журнал бракеража	
4	Контроль соответствия функциональных размеров мебели и оборудования установленным возрастным стандартам	2 раза в год (весна, осень)	Медицинская организация по договору медицинского сопровождения воспитанников

5. Перечень должностей работников, подлежащих медицинским осмотрам.

5.1. Перечень профессий и должностей работников МАДОУ детский сад № 119

подлежащих медицинским осмотрам, подвергающихся воздействию вредных и опасных производственных факторов.

№	Цех, участок, отдел, производство	Профессия	Код по ОК 016-94	Наименование факторов производственной среды и трудового процесса, видов работ	№ прил. и пункт приказа № 988н	№ прил. и пункт приказа № 29н
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабинет	Заведующий	21959	Освещенность рабочей поверхности	п.4.9	п.4.9
				Электромагнитное поле широкополосного спектра частот (5 Гц - 2 кГц, 2 кГц - 400 кГц)	п. 4.2.4; п.4.2.5	п. 4.2.4; п.4.2.5
				Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п. 25	п. 25
2	Кабинет	Заместитель заведующего	21959	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п. 25	п. 25
				Электромагнитное поле широкополосного спектра частот (5 Гц - 2 кГц, 2 кГц - 400 кГц)	п. 4.2.4; п.4.2.5	п. 4.2.4; п.4.2.5
				Освещенность рабочей поверхности	п.4.9	п.4.9
3	Кабинет	Делопроизводитель	21299	Освещенность рабочей поверхности	п.4.9	п.4.9
				Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п. 25	п. 25

				Электромагнитное поле широкополосного спектра частот (5 Гц - 2 кГц, 2 кГц - 400 кГц)	п. 4.2.4; п.4.2.5	п. 4.2.4; п.4.2.5
4	Кабинет	Специалист по охране труда	22659	Освещенность рабочей поверхности	п.4.9	п.4.9
				Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п. 25	п. 25
				Электромагнитное поле широкополосного спектра частот (5 Гц - 2 кГц, 2 кГц - 400 кГц)	п. 4.2.4; п.4.2.5	п. 4.2.4; п.4.2.5
5	Кабинет	Заместитель заведующего по административно - хозяйственной части	21299	Освещенность рабочей поверхности	п.4.9	п.4.9
				Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п. 25	п. 25
				Электромагнитное поле широкополосного спектра частот (5 Гц - 2 кГц, 2 кГц - 400 кГц)	п. 4.2.4; п.4.2.5	п. 4.2.4; п.4.2.5
6	Кабинет	Заведующий хозяйством	21299	Освещенность рабочей поверхности	п.4.9	п.4.9
				Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п. 25	п. 25
				Электромагнитное поле широкополосного спектра частот (5 Гц - 2 кГц, 2 кГц - 400 кГц)	п. 4.2.4; п.4.2.5	п. 4.2.4; п.4.2.5
7	Группа	Младший воспитатель	24236	Шум	п.4.4	п.4.4
				Освещенность рабочей поверхности	п.4.9	п.4.9
				Тяжесть трудового процесса	п.5.1	п.5.1

				Синтетические моющие средства (сульфанол, алкиламида и прочие)А	п.1.48	п.1.48
				Хлора неорганические соединения (гидрохлоридО, кислоты, оксиды)	п. 1.8.1.1	п. 1.8.1.1
				Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п. 25	п. 25
8		Воспитатель	20437	Освещенность рабочей поверхности	п.4.9	п.4.9
				Тяжесть трудового процесса	п.5.1	п.5.1
				Напряженность трудового процесса	п.5.2	п.5.2
				Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п. 25	п. 25
9	Музыкальный зал	Музыкальный руководитель	24255	Освещенность рабочей поверхности	п.4.9	п.4.9
				Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п. 25	п. 25
				Напряженность трудового процесса	п.5.2	п.5.2
10	Физкультурный зал	Инструктор по физической культуре	23177	Освещенность рабочей поверхности	п.4.9	п.4.9
				Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п. 25	п. 25
				Напряженность трудового процесса	п.5.2	п.5.2
11	Кабинет	Учитель-логопед	27250	Освещенность рабочей поверхности	п.4.9	п.4.9
				Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п. 25	п. 25
				Напряженность трудового процесса	п.5.2	п.5.2

12	Пищеблок	Шеф-повар	27610	Тяжесть трудового процесса	п.5.1	п.5.1
				Шум	п.4.4	п.4.4
				Параметры нагревающего микроклимата	п 4.8	п 4.8
				Работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, транспортировки и реализации	п. 23	п. 23
				Электромагнитное поле, включая: Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц)	п.4.2.3	п.4.2.3
13	Пищеблок	Повар	16675	Тяжесть трудового процесса	п.5.1	п.5.1
				Шум	п.4.4	п.4.4
				Параметры нагревающего микроклимата	п 4.8	п 4.8
				Работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, транспортировки и реализации	п. 23	п. 23
				Электромагнитное поле, включая: Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц)	п.4.2.3	п.4.2.3
14	Пищеблок	Помощник повара	16675	Тяжесть трудового процесса	п.5.1	п.5.1
				Шум	п.4.4	п.4.4

				Параметры нагревающего микроклимата	п. 4.8	п. 4.8
				Синтетические моющие средства на основе анионных поверхностно активных веществ и их соединений (сульфанол, алкиламиды)	п. 1.48	п. 1.48
				Работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, транспортировки и реализации	п. 23	п. 23
				Хлора неорганические соединения (гидрохлоридО, кислоты, оксиды)	п. 1.8.1.1	п. 1.8.1.1
				Электромагнитное поле, включая: Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц)	п.4.2.3	п.4.2.3
15		Кладовщик	12759	Освещенность рабочей поверхности	п.4.9	п.4.9
				Тяжесть трудового процесса	п.5.1	п.5.1
15	Прачечная	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	16053	Тяжесть трудового процесса	п.5.1	п.5.1
				Шум	п.4.4	п.4.4
				Синтетические моющие средства на основе анионных поверхностно активных веществ и их соединений (сульфанол, алкиламиды)	п. 1.48	п. 1.48
				Пыль животного и растительного происхожденияАФ (с примесью диоксида кремнияАФ, зерноваяАФ, лубянаяАФ, хлопчатобумажнаяАФ, хлопковаяАФ, льнянаяАФ, шерстянаяАФ, пуховаяАФ, натурального шелка хлопковая мука (по белку)А, мучнаяАФ, древесная твердых пород деревьевВКФА, кожевеннаяК, торфа, хмеля, конопли, кенафа, джута, табакаА)	п. 3.4	п. 3.4

				Освещенность рабочей поверхности	п.4.9	п.4.9
16		Кастелянша	12720	Освещенность рабочей поверхности	п.4.9	п.4.9
				Тяжесть трудового процесса	п.5.1	п.5.1
17		Уборщик служебных помещений	19258	Тяжесть трудового процесса	п.5.1	п.5.1
				Хлора неорганические соединения (гидрохлоридО, кислоты, оксиды)	п. 1.8.1.1	п. 1.8.1.1
				Синтетические моющие средства (сульфаноЛ, алкиламиДы и прочие)А	п.1.48	п.1.48
18		Дворник	11786	Тяжесть трудового процесса	п.5.1	п.5.1
				Параметры охлаждающего микроклимата	п.4.8	п.4.8
19	Кабинет	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	27162	Тяжесть трудового процесса	п.5.1	п.5.1
				Шум	п.4.4	п.4.4
				Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	п.3.1	п.3.1
				Вибрация локальная	п.4.3.1	п.4.3.1
10	Кабинет	Педагог-психолог	25484	Освещенность рабочей поверхности	п.4.9	п.4.9
				Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п. 25	п. 25
				Напряженность трудового процесса	п.5.2	п.5.2

5.2 Перечень должностей работников, осуществляющих работы, при выполнении которых обязательны предварительные и периодические медицинские осмотры

Предварительные (перед приемом на работу) и периодические профилактические медицинские осмотры сотрудников проходят по месту жительства в лечебно-профилактических учреждениях, имеющих лицензию на право медицинских осмотров и лабораторных исследований с выдачей заключений. Необходимая кратность, перечень специалистов и лабораторных исследований при прохождении медицинских осмотров работниками определена в соответствии с приказом МЗ и СР РФ № 302-н от 11.01.2011г

№ П/П	Должность	Кратность	Флюорография	Врачи, специалисты	Лабораторные исследования			
					Группа энтеропатогенных бактерий, серологическое исследование на брюшной тиф	Мазок на гонорею иппш	Контактныйгельминтозыипротозозы	Дополнительныеисследования
1	Все должности	В ЛПУ. При поступлении на работу, далее - 1 раз в год	При поступлении на работу и далее 1 раз в год	Терапевт, дерматовенеролог, отоларинголог, стоматолог, нарколог, психиатр при поступлении на работу и далее 1 раз в год	При поступлении на работу, в дальнейшем по эпид, показаниям	При поступлении на работу, далее 1 раз в год	При поступлении на работу, далее 1 раз в год	Обследование у инфекциониста - по рекомендации врачей-специалистов, участвующих в медицинском осмотре
2.	Сотрудники пищеблока	В ЛПУ. При поступлении на работу, далее - 1 раз в год. В ЦПП 1 раз в 5 лет	При поступлении на работу и далее 1 раз в год	Терапевт, дерматовенеролог, отоларинголог, стоматолог, нарколог, психиатр при поступлении на работу и далее 1 раз в год	При поступлении на работу, в дальнейшем по эпид, показаниям	При поступлении на работу, далее 1 раз в год	При поступлении на работу, далее 1 раз в год	Обследование у инфекциониста - по рекомендации врачей-специалистов, участвующих в медицинском осмотре. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка при поступлении на работу, в дальнейшем по эпид, показаниям.

5.3 Перечень должностей работников, подлежащих профессиональной гигиенической подготовке и аттестации.

№ п/п	Наименование должностей	Количество работающих	Кратность
1.	Работники дошкольных образовательных организаций кроме п.2	43	При поступлении на работу, в дальнейшем - 1 раз в 2 года
2.	Работники пищеблоков дошкольных образовательных организаций, а также лица, участвующие в раздаче пищи детям	29 (10 сотрудников пищеблока, 18 младших воспитателей)	При поступлении на работу, в дальнейшем - 1 раз в год

5.4Вакцинопрофилактика

№ п/п	Наименование прививки	Количество работающих, подлежащих вакцинации	Количество работающих, имеющих прививочный сертификат	Количество работающих, имеющих вакцинацию в полном объеме (в соответствии с Национальным календарем проф. Прививок и календарем прививок по эпидемиологическим показателям)
1.	Против дифтерии, столбняка	72	72	72
2.	Против краснухи до 25 лет женщины не привитые и не болевшие			
3.	Против гриппа	72	72	72
4.	Против клещевого энцефалита	72	72	72
5.	Против гепатита В до 55 лет	72	72	72
6.	Против кори	72	72	72
7.	Против эпид, паротита до 35 лет			
8.	Гепатита А (воспитатели и обслуживающий персонал, работники пищеблока)	46	46	46
9.	Дизентерия Зонне (работники пищеблока, воспитатели и помощники воспитателей)	46	46	46

6.Перечень, осуществляемых услуг, выпускаемой продукции, а также видов деятельности, представляющих потенциальную опасность для человека и подлежащих санитарно-эпидемиологической оценке, сертификации, лицензирование

№п/п	Перечень работ, услуг, продукции	Фактический объем, выпускаемой продукции, Оказываемых Услуг в год	Наименование санитарно-эпидемиологического заключения, регистрационный номер, дата, наименование центра Госсанэпиднадзора, выдавшего сан-эпид. заключение
1	Деятельность, подлежащая санитарно-эпидемиологической оценке.		
	Отвод земельного участка под строительство	X	Муниципальная собственность
	Проектная документация (строительство, реконструкция)	X	
	Ввод в эксплуатацию	X	
	Порядок, условия и способы использования, обезвреживания, транспортировки, хранения и захоронения отходов производства и потребления.	X	Согласно схеме обращения с отходами
	Санитарно-защитные зоны	X	Не требуется
	Источники воздействия физических факторов (неионизирующих)	X	Указаны в Программе организации лабораторного контроля ФПС и ФТП (приложение № 1)
	Источники ионизирующего излучения	X	Отсутствуют
	пдв	X	Выбросы вредных веществ в атмосферу не производятся
	пдс	X	Хозяйственно-бытовые сточные воды сбрасываются в городской канализационный коллектор. Производственные сточные воды не образуются. Сброс на рельеф и водные объекты не осуществляется
	Работы с биологическими и микробиологическими организмами и их токсинами	X	Не осуществляются
	Программы, методики и режимы обучения	X	Гигиеническое обучение персонала производится в соответствии с утвержденным графиком
	2 Услуги, подлежащие лицензированию		Образовательная деятельность
	3 Услуги, подлежащие сертификации		
	4 Продукция, подлежащая санитарно-эпидемиологической экспертизе		

7. 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 по приказу, № приказа (Ф.И.О. должность)
1	Организация и проведение производственного лабораторного контроля факторов трудового процесса, условий обучения в соответствии с утвержденным графиком	Согласно программы производственного контроля	Заведующий и другие лица по приказу заведующего
2	Корректировка программы производственного контроля	При изменении вида деятельности, технологии производства, других существенных изменениях	Заведующий и другие лица по приказу заведующего
3	Проведение вводного, предварительного и периодического инструктажа по технике безопасности	2 раза в год	Заведующий и другие лица по приказу заведующего
4	Контроль по проверке соблюдения правил техники безопасности	Постоянно	Заведующий и другие лица по приказу заведующего
5	Проведение специальной оценки условий труда	Каждые 5 лет	Заведующий и другие лица по приказу заведующего
6	Наличие личных медицинских книжек установленного образца, в которые вносят результаты медицинских обследований, лаб. исследований и гигиенической аттестации	Постоянно	Заведующий и другие лица по приказу заведующего
7	Организация и проведение предварительного при поступлении и периодического медицинских осмотров сотрудников МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИКАЗ от 31 декабря 2020 года N 988н/1420н	При приеме на работу и далее 1 раз в год	Заведующий и другие лица по приказу заведующего

8	Проведение контроля за вакцинацией сотрудников: - против гепатита В - сотрудники до 55 лет - дифтерия, корь - все сотрудники - эпид, паротит - сотрудники до 35 лет, - краснуха - девушки до 25 лет, - грипп - все сотрудники, - клещевой энцефалит - все сотрудники, - гепатит А - все сотрудники, - дизентерия Зонне - сотрудники пищеблока, младшие воспитатели	1 раз в месяц	Заведующий и другие лица по приказу заведующего
9	Проведение контроля за своевременность прохождения сотрудниками медицинских и флюорографических осмотров	При приеме на работу, далее в соответствии с календарем профилактических прививок Все сотрудники учреждения: прохождение флюорографии - 1 раз в год	Заведующий и другие лица по приказу заведующего
10	Проведение контроля за вывозом твердых и жидких бытовых отходов	Постоянно	Заместитель заведующего по АХЧ Сивкова Я.С. и другие лица по приказу заведующего
11	Проведение контроля за санитарно-техническим состоянием помещений	Постоянно	Заместитель заведующего по АХЧ Сивкова Я.С. и другие лица по приказу заведующего
11	Проведение контроля генеральных уборок	Ежедневно	Заместитель заведующего по АХЧ Сивкова Я.С. и другие лица по приказу заведующего
12	Обеспечение моющими, чистящими, дезинфицирующими средствами.	1 раз в месяц	Заместитель заведующего по АХЧ Сивкова Я.С. и другие лица по приказу заведующего
13	Утилизация твердых бытовых отходов.	1 раз в месяц	Заместитель заведующего по АХЧ Сивкова Я.С. и другие лица по приказу заведующего
14	Проведение дезинфекции и дератизации помещений.	Согласно договора	Заместитель заведующего по АХЧ Сивкова Я.С. и другие лица по приказу заведующего
15	Утилизация отработанных ртутьсодержащих ламп.	Согласно договора	Заместитель заведующего по АХЧ Сивкова Я.С. и другие лица по приказу заведующего
16	Соблюдение требований к канализации и водоснабжению.	Согласно договора	Заместитель заведующего по АХЧ Сивкова Я.С. и другие лица по приказу заведующего
17	Соблюдение требований к вентиляции, кондиционированию, отоплению, освещению помещений и условиям труда работников.	Постоянно	Заместитель заведующего по АХЧ Сивкова Я.С. и другие

18	Соблюдение требований к содержанию помещений и оборудования.	Постоянно	Заведующий и другие лица по приказу заведующего
19	Соблюдение требований к медицинскому обеспечению.	Постоянно	Заведующий и другие лица по приказу заведующего
20	Выполнение предписаний ТО ТУ Роспотребнадзора	Согласно выданных предписаний	Заведующий и другие лица по приказу заведующего
21	Проведение контроля за организацией работы пищеблока: - санитарное состояние пищеблока,	Постоянно	Заведующий и другие лица по приказу заведующего
22	Разработка, внедрение и поддержание процедур при производстве готовой продукции, основанных на принципах ХАССП	2016 год	Заведующий и другие лица по приказу заведующего

8.Перечень возможных аварийных ситуаций, при возникновении которых осуществляется информирование Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в Ленинском, Верх-Исетском, Октябрьском и Кировском районах г. Екатеринбурга.

№ п/п	Перечень возможных аварийных ситуаций	Возможные последствия	Первоочередные мероприятия, направленные на ликвидацию	Ответственные лица
1.	Авария в канализационной системе, на системах горячего и холодного водоснабжения	Выход из строя санузлов. Возникновение и распространение острых кишечных инфекций	1. Остановка учебного процесса 2. Вызов специалистов из МУП «Водоканал» 3. Информирование ЦЕО Управления Роспотребнадзора по Свердловской области. Тел. 376-4484; 350-94-45, 272-00-56	Заведующий Орехова Т.В. и другие лица по приказу
2.	Аварийная ситуация на электрических сетях	Отключение освещения, холодильного оборудования на пищеблоке. Травмы работающих в неосвещенных помещениях. Возникновение пожара	1. Обесточивание электропроводов. Удаление людей из аварийной зоны При пожаре - применение средств аварийного пожаротушения, вызов пожарной службы, информирование ЦЕО Управления Роспотребнадзора по Свердловской области. Тел. 376-44-84; 350-94-45, 272-00-56	Заведующий и другие лица по приказу заведующего

3.	Короткое замыкание в электропроводке	Пожар, ожоги, отравление продуктами горения	<ol style="list-style-type: none"> 1. Эвакуировать людей 2. Отключить электричество 3. Провести тушение пожара огнетушителем 4. Сообщить о пожаре по телефону 01 в пожарную службу 5. Вызвать электромонтеров для ликвидации аварии в системе электроснабжения <p>Информировать ЦЕО Управления Роспотребнадзора о чрезвычайной ситуации</p>	Заведующий и другие лица по приказу заведующего
4.	Авария в системе отопления, нарушение теплового режима в учебных помещениях	Нарушение теплового режима. Возникновение и распространение капельных инфекций. Переохлаждение работающих	<ol style="list-style-type: none"> 1. Отключение горячей воды в батареях и водопроводном стоке, на котором произошла авария 2. Информирование ЦЕО Управления Роспотребнадзора по Свердловской области. Тел. 376-4484; 350-94-45, 272-00-56 	Заведующий и другие лица по приказу заведующего
5.	Выявление неудовлетворительных результатов лабораторных исследований	Влияние микроклимата, световой среды, воздушной среды на состояние здоровья детей.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение повторных замеров неудовлетворительных факторов после проведения профилактических мероприятий. 	Заведующий и другие лица по приказу заведующего
6.	Случай отравления учащихся химическими или другими неизвестными веществами.	Нарушение учебно--производственного процесса. Отравление химическими веществами.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Оказание неотложной помощи пострадавшим, вызовом скорой и Госсанэпиднадзора. 2. Эвакуация детей (при необходимости). 3. Изъятие и сохранение веществ, вызвавших отравления для проведения расследования. 4. Прекращение доступа в помещение, где произошло 	Заведующий и другие лица по приказу заведующего

7.	Случаи загрязнения территории или помещения парами ртути.	Отравление парами ртути.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Вывести детей и персонал из помещения, где произошла неисправность ламп. Позвонить по тел. 376-41-87 2. Провести демеркуризацию помещений 3. Провести замеры содержания ртути в воздухе рабочей зоны и приступить к работе только при содержании ртути в ВРЗ на уровне или ниже ПДК 4. Произвести утилизацию неисправных ламп согласно договору Информировать ЦЕО Управления Роспотребнадзора в Свердловской области о чрезвычайной ситуации	Заведующий и другие лица по приказу заведующего
8.	Выявление двух и более случаев инфекционных заболеваний неясной этиологии среди детей и сотрудников.	Нарушение учебно--производственного процесса. Распространение инфекционных заболеваний.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Изоляция больных с инфекционными заболеваниями. 2. Проведение заключительной дезинфекции. 3. Проведение влажной и по показаниям камерной заключительной дезинфекции. 4. Проветривание помещений при выявлении воздушно-капельных инфекций. Немедленное информирование начальника ЦЕО ТУ «Роспотребнадзора» по Свердловской области Власова И.А., тел 350-21-64	Заведующий и другие лица по приказу заведующего

9	Случаи получения травмы ребенком		<p>1. При ушибе, небольшой колотой ране, царапине - оказание первой медицинской помощи (обработка перекисью водорода, обработка края раны йодом, наложение сухой стерильной повязки).</p> <p>2. При переломе, вывихе, растяжении - успокоить ребенка и иммобилизовать поврежденную конечность, вызвать скорую помощь, составить акт о несчастном случае.</p> <p>3. При черепно-мозговой травме - вызвать скорую помощь, до ее прибытия наблюдать за пострадавшим. Придать пострадавшему стабильное положение, положив его на бок.</p> <p>4. При травме внутренних органов - вызвать скорую помощь, придать больному стабильное положение</p>	Заведующий и другие лица по приказу заведующего
---	----------------------------------	--	--	---

При возникновении указанных аварийных ситуаций приостановить оказание услуг и немедленно известить по тел. в течение 30 минут 350-21-64 (Власов И.А.); 376-44-84 (Короткова М.О.), 376-34-76 (Сычева С.В.), 272-00-56 (Елфимова Н.В.)- ЦЕО ТУ Роспотребнадзор по Свердловской области;
375-85-06, 374-16-59 - Эпидотдел ЦЕО ТУ Роспотребнадзора.

Информирование населения об аварийных ситуациях по телефону и объявлениям.

9. Перечень форм учета и отчетности по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля.

9.1. Перечень учетных форм на объекте по соблюдению требований санитарного законодательства:

№ п/п	Наименование формы	Место хранения	Ответственный за хранение	Срок хранения	Примечание
1	Журнал регистрации инструктажа по охране труда.	Кабинет заведующего	Заведующий Орехова Т.В..	5 лет	
2	Журнал регистрации инструктажа пожарной безопасности.	Кабинет заведующего	Заведующий Орехова Т.В..	5 лет	
3	Журнал учета несчастных случаев	Кабинет заведующего	Заведующий	45 лет	

			Орехова Т.В..		
4	Журнал учета заболеваемости	Медицинский кабинет	Медицинский работник	5 лет	
5	Журнал учета вакцинации сотрудников против инфекционных заболеваний	Кабинет зам. зав. по АХЧ	Зам. зав. по АХЧ Сивкова Я.С..	5 лет	
6	Журнал учета мероприятий по контролю охраны труда	Кабинет заведующего	Заведующий Орехова Т.В..	5 лет	
7	Журнал регистрации результатов производственно-лабораторного контроля	Кабинет заведующего	Заведующий Орехова Т.В..	5 лет	
8	Журнал учета аварийных ситуаций	Кабинет заведующего	Заведующий Орехова Т.В..	5 лет	
9	Журнал учета мероприятий по производственному контролю	Кабинет заведующего	Заведующий Орехова Т.В..	5 лет	
10	Журнал учета генеральных уборок	Кабинет зам. зав. по АХЧ	Зам. зав. по АХЧ Сивкова Я.С.	5 лет	
11	Журнал бракеража сырой продукции	Пищеблок	Заведующий Орехова Т.В..	До минования надобности	
12	Журнал бракеража готовой продукции	Пищеблок	Заведующий Орехова Т.В..	До минования надобности	
13	Журнал температурного режима холодильного оборудования	Пищеблок	Заведующий Орехова Т.В..	До минования надобности	
15	Журнал учета мероприятий по контролю	Кабинет заведующего	Заведующий Орехова Т.В..	До минования надобности	
16	Гигиенический журнал (сотрудники)	Кабинет зам. зав. по АХЧ	Зам. зав. по АХЧ Сивкова Я.С.	До минования надобности	

9.2. Перечень отчетных форм на объекте по соблюдению требований санитарного законодательства:

№ п/п	Наименование формы	Форма отчета	Ответственный за хранение	Срок предоставления	Примечание
1	Отчет по организации и проведению контроля за факторами производственной среды	Таблица	Заведующий Орехова Т.В..	1 раз в год	
2	Отчет по организации и проведению предварительных и периодических медицинских осмотров	Акты	Заместитель заведующего по АХЧ Сивкова Я.С.	1 раз в год	
3	Отчет о заболеваемости с временной утратой трудоспособности	Отчет	делопроизводитель	1 раз в год	
4	Отчет по организации и проведению дезинфекции и дератизации, дезинсекции	Акты выполненных работ	Заместитель заведующего по АХЧ Сивкова Я.С.	1 раз в год	
5	Отчет о проведении профилактических прививок:	Список в виде таблицы	Медицинский работник	1 раз в год	
6	Отчет о флюорографическом осмотре сотрудников	Акты	Медицинский работник	1 раз в год	
7	Отчет по ЗВУТ (заболеваний с временной утратой трудоспособности)	Отчет	Медицинский работник	1 раз в год	
8	Отчет по питанию	Отчеты	Заведующий Орехова Т.В..	2 раз в год (апрель, декабрь)	

10. 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	Разработать и утвердить план-график проведения лабораторного контроля факторов производственной среды и факторов трудового процесса	ежегодно	Заведующий Орехова Т.В..
2	Организация и проведение лабораторного контроля факторов производственной среды и факторов трудового процесса в соответствии с утвержденным планом-графиком	ежегодно	Заведующий Орехова Т.В..

3	Организация и проведение предварительного при поступлении и периодического медицинских осмотров согласно приказа МЗ и СР РФ № 302н от 12.04.2011г.	ежегодно	Заведующий Орехова Т.В..
4	Проведение иммунизации сотрудников в соответствии с национальным календарем проф. прививок	Ежегодно по календарному плану, согласованному с ЦЕО ТУ Роспотребнадзора	Медицинский работник
5	Наличие личных медицинских книжек установленного образца, в которые вносятся результаты медицинских обследований, лабораторных исследований и гигиенической	постоянно	Медицинский работник
6	Приобретение санитарных норм и правил (и прочей документации), необходимых для соблюдения санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий	По мере выхода НД	Заведующий Орехова Т.В..
7	Гигиеническое обучение персонала с последующей аттестацией на знание НД	В соответствии с планом техучебы	Заведующий Орехова Т.В..
8	Проведение специальной оценки условий труда	1 раз в 5 лет	Заведующий Орехова Т.В..
9	Проведение вводного, предварительного и периодического инструктажа по технике безопасности	При поступлении на работу, далее - 1 раз в полгода	Заведующий Орехова Т.В..
10	Соблюдение техники безопасности сотрудниками	Постоянно	Заведующий Орехова Т.В..
11	Проведение косметического ремонта	По мере необходимости	Зам. зав. по АХЧ Сивкова Я.С.
12	Проведение дезинсекции и дератизации помещений	Согласно договора	Зам. зав. по АХЧ Сивкова Я.С.
13	Утилизация отработанных ртутьсодержащих ламп	Согласно договора	Зам. зав. по АХЧ Сивкова Я.С.
14	Соблюдение правил сбора, хранения и удаления отходов	Постоянно	Зам. зав. по АХЧ Сивкова Я.С.
15	Соблюдение требований к инвентарю и оборудованию	Постоянно	Зам. зав. по АХЧ Сивкова Я.С.
16	Обеспечение моющими, чистящими, дезинфицирующими средствами	Постоянно	Зам. зав. по АХЧ Сивкова Я.С.
17	Мероприятия по контролю за работой инженерных систем: - проводить профилактический осмотр и ремонт вентиляционных систем и систем кондиционирования, аэродинамические испытания на эффективность работы, согласно графика; - периодически проводит ревизию канализационных и	Не реже 2 раз в месяц Устранение текущих неисправностей, дефектов должно проводиться безотлагательно.	Зам. зав. по АХЧ Сивкова Я.С.

11. Организация сбора и удаления, образующихся твердых бытовых и промышленных отходов (вид, объемы отходов, место сбора и утилизации, наличие договоров на транспортировку, № договора, наименование предприятия)

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

№ п/п	Вид отходов	Место сбора и утилизации, наличие договора на транспортировку, утилизацию	Наличие договора № договора на транспортировку, утилизацию	Наименование предприятия
1	Отходы класса А			
	Упаковочный материал, писчая бумага, бытовые отходы	Специально отведенные места. Контейнерная площадка	Публичный договор на оказание услуг по обращению с ТКО	АО «Спецавтобаза»
2	Отходы класса Г			
	Люминесцентные лампы	Плотная картонная герметичная тара в специальном помещении	Договор	Федеральный экологический оператор Росатом
3	Отходы класса Б			
4	Медицинские отходы	Сбор осуществляется в одноразовые полиэтиленовые пакеты желтого цвета, с соответствующей маркировкой. Сбор острого инструментария - в пластиковые контейнеры желтого цвета. Временное хранение - в подсобном помещении. Вывоз на термическое уничтожение специализированным транспортом.	Договор № 329/20 от 01.01.2020 г.	ООО «Энерго»

11.2 Дезинфекция и дератизация производственных помещений

Проводимые мероприятия, направленные на борьбу с грызунами и насекомыми	Периодичность проведения мероприятий	Наличие договора, № договора на дератизацию, дезинсекцию	Наименование предприятия, проводящего дератизацию, дезинсекцию
<ul style="list-style-type: none"> • дезинсекция • дератизация 	1 раз в месяц и по необходимости	договор	ООО «Альфа зд»

12. Программа санитарно-химического контроля качества почвы

Определяемые показатели	Класс опасности	Точка отбора проб или проведения измерений	Количество исследований в точке	Периодичность исследований	Форма содержания	Методика определения
Кадмий	1	1 проба из 3 точек на территории	1	1 раз в 3 года	Валовое	РД 52.18.191-89
Мышьяк	1		1	1 раз в 3 года	Валовое	Руководство по сан.-хим. исследованиям почвы
Ртуть	1		1	1 раз в 3 года	Валовое	МУК 4.1.007-94
Свинец	1		1	1 раз в 3 года	Валовое	РД 52.18.191-89
Цинк	1		1	1 раз в 3 года	Подвижные формы	Руководство по сан.-хим. исследованиям почвы
Медь	2		1	1 раз в 3 года	Подвижные формы	Руководство по сан.-хим. исследованиям почвы
Никель	2		1	1 раз в 3 года	Подвижные формы	Руководство по сан.-хим. исследованиям почвы
3,4 бенз(а)пирен	1		1	1 раз в 3 года	Валовое	МУ № 1424-7/7
Нефть и нефтепродукты	“		1	1 раз в 3 года	Валовое	Руководство по сан.-хим. исследованиям почвы

12.2 Программа лабораторного производственного контроля уровней звукового давления на территории жилой застройки и в жилых помещениях.

Показатель	ПДУ	Объект контроля	Периодичность контроля	Количество точек контроля	Методика испытаний
Шум (непостоянный) Эквивалентный	55 дБА/ 45 дБА	Граница участка МАДОУ	1 раз в год	1	ГОСТ 23337-78
Шум (непостоянный) максимальный	70 дБА / 60 дБА	- // -	1 раз в год	1	ГОСТ 23337-78
Эквивалентный общий уровень	90 дБ Лин	- // -	1 раз в год	1	Р 2.2.2006-05 (прил. П)

12.3. Программа исследований воздуха закрытых помещений в местах временного хранения ртутных ламп

№/ № пп	Показатели	Периодичность контроля	Количество проб	Общее количество проб в год	Наименование лаборатории, проводящей исследования
В местах временного хранения люминесцентных ламп:					
1.	Ртуть (в помещении для временного хранения люминесцентных ламп на объектах предприятия).	1 раз в год	по 3 точки на уровне пола и в зоне дыхания.	6	филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»

12.4. Программа производственного лабораторного контроля биологических факторов

№ и/и	Наименование	Вид исследований	Количество точек контроля	Периодичность контроля	Общее количество проб в год	Наименование лаборатории, проводящей исследования
1	Пищевая продукция					филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»
	Вырабатываемая готовая продукция:	КМАФАнМ, БГКП, сальмонелла, стафилококк, бактерии рода протей, эшерихия коли, дрожжи, плесень, клостридии, листерии	1 проба каждого наименования готовой продукции	ежеквартально	12	
1.1	Супы					
1.2	Гарниры, соусы, холодные блюда, блюда из яиц, творога, рыбы, мяса, птицы					
1.3	Напитки (третьи блюда)					
1.4	Салаты (в т.ч. подгарнировка)					
2	Продовольственное сырье					
2.1	Овощи сырые	Пробы на нитраты	3 пробы	1 раз в год (лето-осень)	3	
2.2	Овощи, зелень	Пробы на яйца гельминтов		ежеквартально	12	
2.3	Иодированная соль	Пробы на йодат калия (йод)	1	1 раз в год	1	
3	Смывы с объектов внешней среды					
3.1	На пищеблоке: -объекты производственного окружения, оборудование, инвентарь, тара, спецодежда и руки персонала, сырые пищевые продукты, дверные ручки, овощи	- пробы на яйца гельминтов;	5	ежеквартально	20	
		- пробы на бактерии группы кишечной палочки;	5		20	
		- пробы на патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы - на наличие возбудителей иерсиниозов	3 3-5	1 раз в год, и по эпид.показаниям 1 раз в год	3 3-5	
3.2	В буфетных : с посуды, с клеёнок, со столов	- пробы на яйца гельминтов; - пробы на бактерии группы кишечной палочки;	15 15	ежеквартально	60 60	
3.3	В игровых: с игрушек, мебели, с ковров и дорожек					
3.4	В спальнях: с постельного белья, с пола, с батареей, подоконников, штор					

	В туалетных комнатах: с ручек дверей, кранов, наружных поверхностей горшков, стульчаков, с рук персонала				
4	Почва				
4.1	Лактозоположительные палочки (Коли формы), индекс	Бактериологические исследования	1 проба из 10 точек на территории	2 раза в год	2
4.2	Энтерококки (фекальные стрептококки), индекс				
4.3	Патогенные микроорганизмы, индекс				
4.4	Цисты кишечных патогенных простейших	Паразитологические исследования	1 проба из 3 точек на территории	2 раза в год	2
4.5	Песок в песочницах	Пробы на яйца гельминтов	3	При смене песка, ежегодно	3
4.6	Личинки и куколки синантропных мух	Энтомологические исследования	3	2 раза в год	3

12.5. Программа контроля концентрации активного вещества дезинфицирующих средств

№ п/п	Показатели	Периодичность контроля	Общее количество проб в год	Наименование лаборатории, проводящей исследования
1.	<u>Содержание действующего вещества в рабочем растворе</u>	<u>2 раза в год</u>	<u>2</u>	<u>филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»</u>

12.6. Программа производственного лабораторного контроля качества готовой продукции пищеблока

№ п/п	Наименование	Вид исследований	Количество точек контроля	Периодичность контроля	Общее количество проб в год	Наименование лаборатории, проводящей исследования
	Физико-химические и санитарно-химические исследования					филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»
1	Вырабатываемая готовая продукция:	Физико-химические:	рацион	1 раз в год	1	
1.1	Супы	- белки - жиры				

1.2	Гарниры, соусы, холодные блюда, блюда из яиц, творога, рыбы, мяса, птицы	- углеводы - калорийность				области»
2	Компоты, кисели	- углеводы - калорийность - витамин С (аскорбиновая кислота)	рацион 2	1 раз в год 2 раза в год	1 2	

12.7. Программа контроля радиологических факторов

№ п/п	Показатели	Периодичность контроля	Общее количество проб в год	Наименование лаборатории, проводящей исследования
1.	Контроль мощности эффективной дозы гамма-излучения (МЭД) в помещениях	При приёмке в эксплуатацию,	20 точек	филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»
2.	Контроль эквивалентной объемной равновесной активности (ЭРОА) радона в помещениях	далее 1 раз в 2 года		
3.	Контроль мощности эффективной дозы гамма-излучения (МЭД) монитора ПЭВМ (в помещениях с ПЭВМ)	1 раз в год	В соответствии с количеством ПЭВМ	

12.8. Программа исследований качества питьевой воды централизованных систем водоснабжения, после фильтра доочистки

№ п/п	Показатели	Количество точек контроля	Периодичность контроля	Общее количество проб в год	Наименование лаборатории, проводящей исследования
1. Вода централизованного водоснабжения:					филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»
1.1.	Органолептические		2 раза в год		
	Запах	2		4	
	Привкус	2		4	
	Цветность	2		4	
	Мутность	2		4	
	Водородный показатель (рН)	2		4	
1.2.	Микробиологические		2 раза в год		
	ОМЧ (общее микробное число)	2		4	
	ОКБ (общие колиформные бактерии)	2		4	
	ТБК (термотолерантные колиформные)	2		4	
	Коли - фаги	2		4	

	СРК (сульфитредуцирующие клостридии)	по эпид, показаниям			
	Антиген гепатита А				
	Ротавирусы				
1.3.	Санитарно - химические				
	Железо	2	2 раза в год	4	
2. Вода после фильтра доочистки:					
2.1.	Органолептические	1	ежеквартально	4	филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»
	Запах	1		4	
	Привкус	1		4	
	Цветность	1		4	
	Мутность	1		4	
	Водородный показатель (рН)	1		4	
	Хлороформ	1		4	
	Окисляемость перманганатная	1		4	
	Микробиологические	1		4	
	ОМЧ (общее микробное число)	1		4	
	ОКБ (общие колиформные бактерии)	1		4	
	ТБК (термотолерантные колиформные)	1		4	
	Коли - фаги	1		4	
	СРК (сульфитредуцирующие клостридии)	1	по эпид, показаниям		
	Антиген гепатита А	1			
	Ротавирусы	1			
3.1	Санитарно - химические	1	ежеквартально	4	
	Железо	1		4	
	Марганец	1		4	
	Алюминий	1		4	

Примечание: на основе первичных и повторных результатов проведенных исследований качества питьевой воды программа контроля (периодичность проведения контроля и количественный состав исследуемых факторов) может корректироваться по согласованию с Территориальным отделом Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области в муниципальном образовании на территории которого расположен объект

12.9. Программа организации лабораторного контроля физических факторов в помещениях пребывания детей

СОГЛАСНО ТАБЛИЦЕ 5.34 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

Наименование помещения	Допустимая температура воздуха (°С)	Относительная влажность воздуха, %	Скорость движения воздуха, м/с
Групповая (игровая), игровая комната (помещения), помещения для занятий для детей до 3-х лет	22-24	40-60	0,1
Групповая (игровая), игровая комната (помещения), помещения для занятий для детей от 3-х до 7-ми лет	21-24	40-60	0,1
Спальные	19-21	40-60	0,1
Туалетные для детей до 3-х лет	22-24		0,1
Туалетные для детей от 3-х до 7-ми лет	19-21		0,1
Физкультурный зал	19-21	40-60	0,1
Музыкальный зал	19-21	40-60	0,1
Душевая (ванная комната)	24-26		0,1
Раздевальная в групповой ячейке	21-24	40-60	0,1
Кабинет для индивидуальных занятий с детьми (логопед, психолог) и (или) кабинет для коррекционно-развивающих занятий с детьми	21-24	40-60	0,1
Прогулочные веранды (не менее)	12		
Отапливаемые переходы (не менее)	15		0,1