

**Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
«Двуреченский детский сад «Семицветик»**



УТВЕРЖДАЮ

Заведующий МАДОУ «Двуреченский
детский сад «Семицветик»

Л.П. Старкова Л.П. Старкова

Приказ № 267 от 27.12.2024г.

**ПРОГРАММА (ПЛАН) ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ
за соблюдением санитарных правил и выполнением
санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий
при осуществлении образовательной деятельности на 2025 год**

п. Горный, 2024 год

1. Паспорт программы:

Характеристика объекта	
Полное и сокращенное наименование:	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Двуреченский детский сад «Семицветик» МАДОУ «Двуреченский детский сад «Семицветик»
Тип объекта:	образовательная организация
Виды деятельности, которые осуществляет образовательная организация	1) образовательная: <ul style="list-style-type: none"> • дошкольное образование; • дополнительное образование детей; 2) медицинская: <ul style="list-style-type: none"> • по оказанию первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по лечебному делу, гигиеническому воспитанию, лечебной физкультуре, сестринскому делу в педиатрии; • оказанию первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по педиатрии, вакцинации (проведению профилактических прививок)
Юридический адрес:	614531 Пермский край, Пермский округ, п. Горный, ул. Лямина, 1.
Фактический адрес:	614531, Пермский край, Пермский округ, п. Горный, ул. Лямина, 1. п. Горный, ул. Лямина, 1а п. Ферма, ул. Трубная, 10 п. Ферма, ул. Строителей, 2В

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

- Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
- Федеральный закон от 17.09.1998 № 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней»;
- Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 02.01.2000 № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»;
- СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий»;
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда»;
- СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»;
- 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»;
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»;

- СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»;
- СанПиН 2.3.2.1324-03 «Продовольственное сырье и пищевые продукты. Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов»;
- ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»;
- ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»;
- ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»;
- ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»;
- ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей»;
- ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию»;
- ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции»;
- ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»;
- приказ от 31.12.2020 Минтруда России № 988н, Минздрава России № 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»;
- приказ Минздрава России от 28.01.2021 № 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»;

3. Перечень работников, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля.

№ п/п	Должность	Функции
1	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 плановых медицинских осмотров работников; • организация профессиональной подготовки и аттестации работников; • разработка мероприятий, направленных на устранение выявленных нарушений;
2	Зам.зав по ВМР, старший воспитатель	<ul style="list-style-type: none"> • контроль за соблюдением санитарных требований, предъявляемых к организации режима дня, учебных занятий и оборудованию в помещениях для работы с детьми; • исполнение мер по устранению выявленных нарушений;
3	Медработник (по согласованию)	<ul style="list-style-type: none"> • медицинское обеспечение и оценка состояния здоровья воспитанников; • контроль соблюдения личной гигиены работников;
4	Специалист по кадрам	<ul style="list-style-type: none"> • контроль за прохождением персоналом медицинских осмотров и наличием у него личных медицинских книжек; • контроль прохождения сотрудниками гигиенической подготовки и аттестации.
5	Заместитель заведующего по АХД, завхоз	<ul style="list-style-type: none"> • контроль соблюдения санитарных требований к содержанию помещений и территории; • организация лабораторно-инструментальных исследований; • ведение учетной документации; • разработка мер по устранению выявленных нарушений;

6	Ответственный по питанию	<ul style="list-style-type: none"> • контроль организации питания; • ведение учетной документации;
---	--------------------------	--

4. 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 необходима организация лабораторных исследований и испытаний.

4.1. Основные помещения и помещения бассейна:

	Наименование работ	Количество в год	Форма учета результатов
<i>бассейн</i>			
1	Санитарно-бактериологическое исследование воды бассейнов: ОКБ /метод мембранной фильтрации/	28	Протокол
2	Санитарно-бактериологическое исследование питьевой воды: ТКБ (основной метод)	28	Протокол
3	Санитарно-бактериологическое исследование воды бассейнов на: S.aureus	28	Протокол
4	Санитарно-бактериологическое исследование воды бассейнов на: коли-фаги /метод обогащения/	28	Протокол
5	Вода всех типов вод: определение E. coli по ГОСТ 31955.1-2013	28	Протокол
6	Вода всех типов вод: определение Pseudomonas aeruginosa по ГОСТ ISO 16266-2018	28	Протокол
7	Вода всех типов вод: определение кишечных энтерококков по ГОСТ ISO 7899-2-2018	28	Протокол
8	Исследование воды на запах, баллы /органолептический метод/	8	Протокол
9	Исследование воды на мутность /фотометрический метод/	8	Протокол
10	Определение галогеноорганических соединений в воде (хлороформ, четыреххлористый углерод, тетрахлорэтилен, ДХБМ, ДБХМ, бромформ, дихлорэтан, метилхлорид (дихлорметан)), в том числе, /ГХ/:		
11	1 соединение, ГХ	8	Протокол
12	Санитарно-паразитологическое исследование воды бассейнов на яйца гельминтов, личинки гельминтов и цисты патогенных кишечных простейших (МУК 4.2.2314-08)	2	Протокол
13	Смывы на ОКБ в бассейнах	10	Протокол
14	Санитарно-паразитологическое исследование смывов с поверхностей на яйца гельминтов (МУК 4.2.2661-10)	10	Протокол
15	Измерение параметров микроклимата в жилых и общественных помещениях в 1 точке по ГОСТ 30494-11 (температура, относительная влажность)	1	Протокол
16	Измерение уровня искусственной освещенности	1	Протокол
17	Санитарно-бактериологическое исследование питьевой воды: ОКБ (основной метод)	8	Протокол
18	Санитарно-бактериологические исследования питьевой воды на: ОМЧ	8	Протокол
19	Вода всех типов вод: определение E. coli по ГОСТ 31955.1-2013	8	Протокол
20	Вода всех типов вод: определение кишечных энтерококков по ГОСТ ISO 7899-2-2018	8	Протокол

21	Санитарно-бактериологическое исследование питьевой воды, расфасованной в емкости на коли-фаги /метод обогащения/ (МУ 2.1.4.1184-03)	8	Протокол
<u>ул. Лямина, д.1</u>			
1	Исследование воды на запах, баллы /органолептический метод/	1	Протокол
2	Исследование воды на мутность /фотометрический метод/	1	Протокол
3	Исследование воды на привкус, баллы /органолептический метод/	1	Протокол
4	Исследование воды на цветность /фотометрический метод/	1	Протокол
5	Санитарно-бактериологическое исследование питьевой воды: ОКБ (основной метод)	1	Протокол
6	Санитарно-бактериологические исследования питьевой воды на: ОМЧ	1	Протокол
7	Вода всех типов вод: определение E. coli по ГОСТ 31955.1-2013	1	Протокол
8	Вода всех типов вод: определение кишечных энтерококков по ГОСТ ISO 7899-2-2018	1	Протокол
9	Санитарно-бактериологическое исследование питьевой воды, расфасованной в емкости на коли-фаги /метод обогащения/ (МУ 2.1.4.1184-03)	1	Протокол
10	Измерение параметров микроклимата в жилых и общественных помещениях в 1 точке по ГОСТ 30494-11 (температура, относительная влажность)	1	Протокол
11	Измерение уровня искусственной освещенности	1	Протокол
12	Санитарно-бактериологическое исследование песка: определение индекса энтерококков титрационным методом (МУК 4.2.3695-21)	1	Протокол
13	Санитарно-бактериологическое исследование песка: на патогенные энтеробактерии (МУК 4.2.3695-21)	1	Протокол
14	Санитарно-паразитологическое исследование почвы на цисты кишечных простейших (МУК 4.2.2661-10)	1	Протокол
15	Санитарно-паразитологическое исследование почвы на личинки и яйца гельминтов (МУК 4.2.2661-10)	1	Протокол
16	Лабораторное исследование пробы почвы на наличие в ней личинок синантропных мух	1	Протокол
17	Лабораторное исследование пробы почвы на наличие в ней куколок синантропных мух	1	Протокол
18	Санитарно-паразитологическое исследование смывов с поверхностей на яйца гельминтов (метод центрифугирования)	1	Протокол
<u>ул. Лямина, д.1а</u>			
1	Исследование воды на запах, баллы /органолептический метод/	1	Протокол
2	Исследование воды на мутность /фотометрический метод/	1	Протокол
3	Исследование воды на привкус, баллы /органолептический метод/	1	Протокол
4	Исследование воды на цветность /фотометрический метод/	1	Протокол
5	Санитарно-бактериологическое исследование питьевой воды: ОКБ (основной метод)	1	Протокол
6	Санитарно-бактериологические исследования питьевой воды на: ОМЧ	1	Протокол
7	Вода всех типов вод: определение E. coli по ГОСТ 31955.1-2013	1	Протокол
8	Вода всех типов вод: определение кишечных энтерококков по ГОСТ ISO 7899-2-2018	1	Протокол

9	Санитарно-бактериологическое исследование питьевой воды, расфасованной в емкости на коли-фаги /метод обогащения/ (МУ 2.1.4.1184-03)	1	Протокол
10	Измерение параметров микроклимата в жилых и общественных помещениях в 1 точке по ГОСТ 30494-11 (температура, относительная влажность)	1	Протокол
11	Измерение уровня искусственной освещенности	1	Протокол
12	Санитарно-бактериологическое исследование песка: определение индекса энтерококков титрационным методом (МУК 4.2.3695-21)	1	Протокол
13	Санитарно-бактериологическое исследование песка: на патогенные энтеробактерии (МУК 4.2.3695-21)	1	Протокол
14	Санитарно-паразитологическое исследование почвы на цисты кишечных простейших (МУК 4.2.2661-10)	1	Протокол
15	Санитарно-паразитологическое исследование почвы на личинки и яйца гельминтов (МУК 4.2.2661-10)	1	Протокол
16	Лабораторное исследование пробы почвы на наличие в ней личинок синантропных мух	1	Протокол
17	Лабораторное исследование пробы почвы на наличие в ней куколок синантропных мух	1	Протокол
18	Санитарно-паразитологическое исследование смывов с поверхностей на яйца гельминтов (метод центрифугирования)	1	Протокол
<u>ул. Трубная, д.10</u>			
1	Исследование воды на запах, баллы /органолептический метод/	1	Протокол
2	Исследование воды на мутность /фотометрический метод/	1	Протокол
3	Исследование воды на привкус, баллы /органолептический метод/	1	Протокол
4	Исследование воды на цветность /фотометрический метод/	1	Протокол
5	Санитарно-бактериологическое исследование питьевой воды: ОКБ (основной метод)	1	Протокол
6	Санитарно-бактериологические исследования питьевой воды на: ОМЧ	1	Протокол
7	Вода всех типов вод: определение E. coli по ГОСТ 31955.1-2013	1	Протокол
8	Вода всех типов вод: определение кишечных энтерококков по ГОСТ ISO 7899-2-2018	1	Протокол
9	Санитарно-бактериологическое исследование питьевой воды, расфасованной в емкости на коли-фаги /метод обогащения/ (МУ 2.1.4.1184-03)	1	Протокол
10	Измерение параметров микроклимата в жилых и общественных помещениях в 1 точке по ГОСТ 30494-11 (температура, относительная влажность)	1	Протокол
11	Измерение уровня искусственной освещенности	1	Протокол
12	Санитарно-бактериологическое исследование песка: определение индекса энтерококков титрационным методом (МУК 4.2.3695-21)	1	Протокол
13	Санитарно-бактериологическое исследование песка: на патогенные энтеробактерии (МУК 4.2.3695-21)	1	Протокол
14	Санитарно-паразитологическое исследование почвы на цисты кишечных простейших (МУК 4.2.2661-10)	1	Протокол
15	Санитарно-паразитологическое исследование почвы на личинки и яйца гельминтов (МУК 4.2.2661-10)	1	Протокол

16	Лабораторное исследование пробы почвы на наличие в ней личинок синантропных мух	1	Протокол
17	Лабораторное исследование пробы почвы на наличие в ней куколок синантропных мух	1	Протокол
18	Санитарно-паразитологическое исследование смывов с поверхностей на яйца гельминтов (метод центрифугирования)	1	Протокол
<u>ул. Строителей, д.2в</u>			
1	Исследование воды на запах, баллы /органолептический метод/	1	Протокол
2	Исследование воды на мутность /фотометрический метод/	1	Протокол
3	Исследование воды на привкус, баллы /органолептический метод/	1	Протокол
4	Исследование воды на цветность /фотометрический метод/	1	Протокол
5	Санитарно-бактериологическое исследование питьевой воды: ОКБ (основной метод)	1	Протокол
6	Санитарно-бактериологические исследования питьевой воды на: ОМЧ	1	Протокол
7	Вода всех типов вод: определение E. coli по ГОСТ 31955.1-2013	1	Протокол
8	Вода всех типов вод: определение кишечных энтерококков по ГОСТ ISO 7899-2-2018	1	Протокол
9	Санитарно-бактериологическое исследование питьевой воды, расфасованной в емкости на коли-фаги /метод обогащения/ (МУ 2.1.4.1184-03)	1	Протокол
10	Измерение параметров микроклимата в жилых и общественных помещениях в 1 точке по ГОСТ 30494-11 (температура, относительная влажность)	1	Протокол
11	Измерение уровня искусственной освещенности	1	Протокол
12	Санитарно-бактериологическое исследование песка: определение индекса энтерококков титрационным методом (МУК 4.2.3695-21)	1	Протокол
13	Санитарно-бактериологическое исследование песка: на патогенные энтеробактерии (МУК 4.2.3695-21)	1	Протокол
14	Санитарно-паразитологическое исследование почвы на цисты кишечных простейших (МУК 4.2.2661-10)	1	Протокол
15	Санитарно-паразитологическое исследование почвы на личинки и яйца гельминтов (МУК 4.2.2661-10)	1	Протокол
16	Лабораторное исследование пробы почвы на наличие в ней личинок синантропных мух	1	Протокол
17	Лабораторное исследование пробы почвы на наличие в ней куколок синантропных мух	1	Протокол
18	Санитарно-паразитологическое исследование смывов с поверхностей на яйца гельминтов (метод центрифугирования)	1	Протокол

5. Перечень должностей и число работников, которые подлежат медицинским осмотрам, гигиеническому обучению и аттестации.

№ п/п	Профессия	Кратность	
		Периодический медицинский осмотр	Гигиеническая подготовка и аттестация
1	Заведующий	1 раз в год	1 раз в 2 года
2	Заместитель заведующего по АХД	1 раз в год	1 раз в 2 года

3	Воспитатель	1 раз в год	1 раз в 2 года
4	Музыкальный руководитель	1 раз в год	1 раз в 2 года
5	Инструктор по физической культуре	1 раз в год	1 раз в 2 года
6	Учитель-логопед	1 раз в год	1 раз в 2 года
7	Помощник воспитателя	1 раз в год	1 раз в год
8	Работники пищеблока	1 раз в год	1 раз в год
9	Дворник	1 раз в год	-
10	Специалист по закупкам	1 раз в год	-
11	Специалист по кадрам	1 раз в год	-
12	Рабочий по обслуживанию здания	1 раз в год	-
13	Кастелянша	1 раз в год	1 раз в год
14	Уборщик служебных помещений	1 раз в год	1 раз в год
15	Заведующий хозяйством	1 раз в год	1 раз в год
16	Делопроизводитель	1 раз в год	-
17	Старший воспитатель	1 раз в год	1 раз в год
18	Педагог-психолог	1 раз в год	1 раз в год
19	Социальный педагог	1 раз в год	1 раз в год
20	Дефектолог	1 раз в год	1 раз в 2 года
21	Заместитель заведующего по ВМР	1 раз в год	1 раз в 2 года

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 том числе при хранении, транспортировке, реализации и утилизации продукции, а также безопасности процесса выполнения работ, оказания услуг.

Объект контроля	Показатели	Основание	Кратность контроля	Ответственный
Контроль содержания помещений, оборудования и территории				
Санитарное состояние территории	Кратность и качество уборки	СП 2.4.3648-20	1 раз в 2 недели	Заместитель заведующего по АХД
Санитарное состояние помещений и оборудования	Кратность и качество: – текущей уборки;	СП 2.4.3648-20, СанПиН 2.3/2.4.3590-20, СП 3.1/2.4.3598-20	1 раз в 2 недели	Медработник, заместитель заведующего по АХД, завхоз
	– генеральной уборки		1 раз в месяц	
Санитарное состояние	Вывоз ТКО и пищевых отходов	СанПиН 2.1.3684-21	При температуре плюс 4 °С и ниже – 1	Региональный оператор по

площадки для сбора отходов			раз в 3 дня. При температуре плюс 5 °С и выше – ежедневно	обращению с ТКО, дворник
	Кратность промывки и дезинфекции контейнеров и контейнерной площадки		При температуре плюс 4 °С и ниже – 1 раз в 20 дней. При температуре плюс 5 °С и выше – 1 раз в 5 дней	Дворник
Дезинсекция, дератизация	– профилактика, обследование, уничтожение	СанПиН 3.3686-21	1 раз в месяц	Специализированная организация, дворник,
Освещенность территории и помещений	– наличие и состояние уличных осветительных приборов;	СП 2.4.3648-20	1 раз в неделю	Заместитель заведующего по АХД, завхоз
	– уровень освещенности игровых помещений групповых ячеек		1 раз в год	Специализированная организация
Микроклимат помещений	– температура и влажность воздуха	СП 2.4.3648-20	1 раз в год	Специализированная организация
	– кратность проветривания;		1 раз в 2 недели	1 раз в 2 недели
Песок в песочницах	Санитарно-паразитологическое исследование	СП 2.4.3648-20	1 раз в год	Специализированная организация
Вентиляционная система	Контроль работы вентиляции	СП 2.4.3648-20, ГР ТС 007/201, СанПиН 3.3686-21	1 раз в год	Специализированная организация
Внутренняя отделка помещений	Состояние отделки	СП 2.4.3648-20,	1 раз в год	Заместитель заведующего по АХД
Контроль обеспечения условий воспитательно-образовательной деятельности				
Мебель и оборудование для детей	Оценка соответствия кроватей, столов и стульев возрастным особенностям детей и их	СанПиН 1.2.3685-21	2 раза в год (август, январь)	Заместитель заведующего по ВМР, старший воспитатель

	расстановка в помещениях для занятий, кабинетах, игровых (не менее 20% помещений)			
	Маркировка мебели в соответствии с ростовыми показателями	СП 2.4.3648-20, СанПиН 1.2.3685-21	2 раза в год (август, январь)	Заместитель заведующего по ВМР, старший воспитатель
Показатели организации образовательного процесса	Режим дня групп	СП 2.4.3648-20, СанПиН 1.2.3685-21	1 раз в месяц	Заместитель заведующего по ВМР, старший воспитатель

Контроль медицинского обеспечения и оценка состояния здоровья воспитанников

Профилактика заболеваний у детей	Утренний осмотр детей, термометрия	СП 2.4.3648-20	1 раз в неделю	Старший воспитатель
	Осмотр воспитанников на педикулез	СП 2.4.3648-20, СанПиН 3.3686-21	1 раз в месяц	Медработник
	Диагностика туберкулеза	СанПиН 3.3686-21	Вакцинированных – 1 раз в год, невакцинированных, больных хроническими заболеваниями – 2 раза в год	Медработник
Улучшение здоровья детей	Оздоровление	СП 2.4.3648-20	Июнь, июль, август	Заместитель заведующего по ВМР
Ограничение распространения заболеваний среди детей	Проведение ограничительных мероприятий вспышке заболевания: грипп и ОРВИ, коклюш, туберкулез, пневмония, столбняк, дифтерия, корь, краснуха, ветряная оспа и т.п.	СанПиН 3.3686-21	По программе мероприятий	Заместитель заведующего по ВМР, старший воспитатель

	Ограничение контактов воспитанников из разных групп	СП 3.1/2.4.3598-20	По программе мероприятий	Старший воспитатель
Контроль соблюдения личной гигиены, здоровья и обучения работников				
Состояние здоровья работников	Количество работников пищеблока с инфекционными заболеваниями, повреждениями кожных покровов	СанПиН 2.3/2.4.3590-20	Ежедневно до начала рабочей смены работников пищеблока	Медработник
	Медосмотр	СП 2.4.3648-20, СанПиН 2.3/2.4.3590-20, приказ Минздрава от 28.01.2021 № 29н, приказ Минздрава, Минтруда от 31.12.2020 № 988н/1420н	Предварительный – при трудоустройстве; периодический – ежегодно	Специалист по кадрам
Профилактика заболеваний	Вакцинация	СП 2.4.3648-20, СанПиН 2.3/2.4.3590-20, приказ Минздрава от 21.03. 2014 № 125н	По национальному календарю профилактических прививок и при наличии решения санврача – по календарю профилактических прививок по эпидемическим показаниям	Специалист по кадрам

7. Перечень форм учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля.

Наименование форм учета и отчетности	Периодичность заполнения	Ответственное лицо
Журнал учета температурного режима в холодильном оборудовании	Ежедневно	Повар
Журнал учета температуры и влажности в складских помещениях	Ежедневно	Повар
Гигиенический журнал (сотрудники)	Ежедневно перед началом рабочей смены работников	Медработник
График смены кипяченой воды	Не реже 1 раза в неделю	Ответственный по питанию
Журнал учета инфекционных заболеваний детей	1 раз в год	Старшая медсестра

Журнал осмотра воспитанников на педикулез	1 раз в год	Старшая медсестра
Ведомость контроля своевременности прохождения медосмотров и гигиенического обучения	1 раз в год	Специалист по кадрам
Личные медицинские книжки работников		
Акты и протоколы инструментальных и лабораторных испытаний по производственному контролю	1 раз в полгода	Заместитель заведующего по АХД

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, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор.

№п/п	Ситуация	Действия
1.	Плановое прекращение подачи водопроводной воды более 3 часов	<ul style="list-style-type: none"> • прекращение работы пищеблока; • сокращение рабочего дня; • организация подвоза воды для технических целей; • обеспечение запаса бутилированной минеральной воды
2.	Возникновение заболеваний: педикулез и др. – 5 и более случаев	<ul style="list-style-type: none"> • ежедневно влажная уборка помещений с применением соды, мыла и дезинфицирующих средств; • проветривания; • наблюдение за детьми, контактирующими с заболевшими; • реализация противоэпидемиологических мероприятий на пищеблоке, в помещении, где находятся дети
3.	Возникновение эпидемии сальмонеллеза, вирусного гепатита В, С – 3 случая и более: ветряной оспы, гриппа и др. – 5 и более случаев	<ul style="list-style-type: none"> • введение карантина; • реализация мероприятий по профилактике заболеваний
4.	Авария на сетях водопровода, канализации, отопления, электроэнергии	<ul style="list-style-type: none"> • приостановление деятельности до ликвидации аварии; • вызов специализированных служб
5.	Неисправная работа холодильного оборудования	<ul style="list-style-type: none"> • прекращение работы пищеблока; • сокращение рабочего дня; • использование запасного холодильного оборудования, изыскание возможностей для временного хранения продуктов, ограничение закупки новых партий пищевых продуктов
6.	Пожар	<ul style="list-style-type: none"> • вызов пожарной службы; • эвакуация;

- приостановление деятельности

9. Другие мероприятия, проведение которых необходимо для осуществления эффективного контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.

№ п/п	Мероприятие	Срок	Ответственный
1	Разработка и корректировка программы (плана) производственного контроля	При создании детского сада и по необходимости	Заведующий
2	Назначение ответственных за осуществление санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий и проведение производственного контроля	При формировании штата и по необходимости	Заведующий
3	Разработка и утверждение положений и должностных инструкций персонала, задействованных в организации и проведении производственного контроля	При формировании штата и по необходимости	Заведующий
4	Составление списков персонала на гигиеническое обучение и аттестацию. Контроль за соблюдением сроков переаттестации	При приеме на работу и по необходимости	Специалист по кадрам
5	Организация необходимых лабораторных исследований и испытаний, осуществляемых самостоятельно либо с привлечением лаборатории, аккредитованной в установленном порядке	По графику	Заместитель заведующего по АХД
6	Формирование на объекте инструктивно-методической базы (законодательство РФ в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия, государственные стандарты, официально изданные санитарные нормы и правила, инструкции и другие инструктивно-методические документы)	Постоянно	Заместитель заведующего по АХД
7	Анализ состояния санитарно-эпидемиологической обстановки на объекте	Постоянно	Медработник
8	Принятие мер, направленных на устранение нарушений санитарных норм	Немедленно (при выявлении)	Заместитель заведующего по АХД




Программу разработали:

Заместитель заведующего по АХД

Ответственный по питанию

Согласовано:

Специалист по кадрам

 Пирожникова Н.Б.
 Пирожникова Н.Б.
 Шагиева И.Н..