




УТВЕРЖДАЮ
заведующий
МАДОУ № 51 «Галактика»
 И.В. Шнаймиллер
(Приказ № 33 от 19.04.2024 г.)

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ

(Приложение №1: «Программа производственного контроля
пищеблока»)

В соответствии с СП 1.1.1058-01 с изменениями и дополнениями СП
1.1.2193-07 "Организация и проведение производственного контроля за
соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-
противоэпидемических (профилактических) мероприятий"

Муниципальное автономное
дошкольное образовательное учреждение
детский сад № 515 «Галактика»

г. Екатеринбург, 2024 год

ПАСПОРТНЫЕ ДАННЫЕ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА,
ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯ

Учитываемые данные		
<i>1. Данные о юридическом лице</i>		
1.1.	Наименование юридического лица или индивидуального предпринимателя	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 515 «Галактика»
1.2.	Юридический адрес, факс, электронная почта	620103, г. Екатеринбург, ул. Чемпионов, стр. 13 mdou515@eduekb.ru
1.3.	ИНН	6679148209
1.4.	ОГРН	1226600000758
1.5.	ОКВЭД (основной)	85.11: Дошкольное образование (предшествующее начальному общему образованию)
	ОКВЭД	85.41: Образование дополнительное детей и взрослых
		88.91: Предоставление услуг по дневному уходу за детьми
		93.29: Деятельность по организации отдыха и развлечений прочая
		90.04: Деятельность учреждений культуры и искусства
		90.03: Деятельность в области художественного творчества
		90.02: Деятельность вспомогательная, связанная с исполнительскими искусствами.
		90.01: Деятельность в области исполнительских искусств
		74.20: Деятельность в области фотографии
		59.11: Производство кинофильмов, видеофильмов и телевизионных программ
		18.13: Изготовление печатных форм и подготовительная деятельность
		18.12: Прочие виды полиграфической деятельности
		10.86: Производство детского питания и диетических пищевых продуктов
1.6.	Фамилия, имя, отчество руководителя	Шнайдемиллер Ирина Владимировна, заведующий
	Фамилия, имя, отчество заместителя	Ушаков Дмитрий Сергеевич, заместитель заведующего по АХЧ
	Фамилия, имя, отчество (И.О. заведующего на время отсутствия руководителя)	Федорова Татьяна Александровна, старший воспитатель
1.7.	Телефоны руководителя, заместителя	8 (343) 298-9026
<i>2. Данные по объектам юридического лица</i>		
2.7.	Численность работающих	52
2.8.	В том числе женщин	48
2.9.	Наличие лицензии на вид деятельности	есть
2.10.	График работы	С 7.30 до 18.00 часов, дежурная группа с 7.00 до 19.00 часов

Общие положения

Настоящая программа разработана в соответствии с требованиями Федерального закона № 52 от 30.03.99. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (с изменениями от 30 декабря 2001 г., 10 января, 30 июня 2003 г., 22 августа 2004 г., 9 мая, 31 декабря 2005 г.) и санитарных правил СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий».

Программа устанавливает порядок организации и осуществление производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемиологических мероприятий, обязательных для выполнения всеми работниками.

Организация производственного контроля в Муниципальном автономном дошкольном образовательном учреждении детский сад № 515 «Галактика» возложена на заместителя директора по АХЧ Ушакова Д.С.

Целью производственного контроля является обеспечение безопасности и безвредности для человека и среды обитания вредного влияния факторов производственной среды, путем должного выполнения требований нормативно-правовых актов санитарного законодательства, осуществление санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий, организации и осуществления контроля за их соблюдением.

Общее руководство осуществлением производственного контроля за соблюдением санитарных правил, санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий возлагается на заведующего Шнайдемиллер И.В..

К настоящей Программе относятся термины с соответствующими определениями:

Санитарно-эпидемиологическое благополучие населения – состояние здоровья населения, среды обитания человека, при котором отсутствует вредное воздействие факторов среды обитания на человека и обеспечиваются благоприятные условия его жизнедеятельности.

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

Факторы среды обитания - биологические (вирусы, бактерии, паразиты и др.), химические и физические (шум, вибрация, ультразвук, инфразвук, ионизирующее, неионизирующее), социальные (питание, водоснабжение, условия труда, быта и отдыха), которые могут оказывать воздействие на человека и на состояние здоровья будущих поколений.

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

Благоприятные условия жизнедеятельности человека – состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека и имеются возможности для восстановления нарушенных функций организма человека.

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

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

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

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

Санитарно-эпидемиологические (профилактические) мероприятия – организационные, административные, инженерно-технические, медико-санитарные, ветеринарные и иные меры, направленные на устранение или на уменьшение вредного воздействия на человека факторов среды обитания, предотвращения возникновения и распространения инфекционных и неинфекционных заболеваний (отравлений) и их ликвидации.

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

Инфекционные заболевания – инфекционные заболевания человека, возникновение и распространение которых, обусловлены воздействием на человека биологических факторов среды обитания (возбудителей инфекционных заболеваний) и возможностью передачи болезни от заболевшего человека, животного к здоровому человеку. Инфекционные заболевания представляют опасность для окружающих и характеризуются тяжелым течением, высоким уровнем смертности, распространением среди населения (эпидемии).

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

Порядок организации и проведения производственного контроля

Производственный контроль за соблюдением санитарных правил и выполнением противоэпидемических (профилактических) мероприятий (далее производственный контроль) осуществляется юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями в соответствии с осуществляемой ими деятельностью по обеспечению контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, выполнением противоэпидемических (профилактических) мероприятий).

Объектами производственного контроля являются: производственные, общественные помещения, рабочие места, готовая продукция, водопроводная вода, инженерные сети и системы, оборудование, учебно-воспитательный процесс.

Производственный контроль включает:

Наличие официально изданных санитарных правил, системы их внедрения и контроля их реализации, методов, методик контроля факторов в соответствии с осуществляемой деятельностью.

Организация медицинских осмотров.

Контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений, иных документов, подтверждающих качество, реализуемой продукции.

Ведение учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с производственным контролем.

Своевременное информирование органов местного самоуправления, органов и учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации.

Визуальный контроль специалистами за выполнением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий, соблюдением санитарных правил, разработкой и реализацией мер, направленных на устранение выявленных нарушений.

Номенклатура, объем и периодичность лабораторных исследований определяются с учетом наличия вредных производственных факторов, степени их влияния на здоровье человека и среду его обитания. Лабораторные исследования и испытания осуществляются с привлечением лаборатории, аккредитованной в установленном порядке.

Перечень осуществляемых юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем работ и услуг, выпускаемой продукции, а также видов деятельности, представляющих потенциальную опасность для человека в подлежащих санитарно-эпидемиологической оценке, сертификации, лицензированию

85.11 Образование дошкольное

85.41: Образование дополнительное детей и взрослых

88.91: Предоставление услуг по дневному уходу за детьми

93.29: Деятельность по организации отдыха и развлечений прочая

90.04: Деятельность учреждений культуры и искусства

90.03: Деятельность в области художественного творчества

90.02: Деятельность вспомогательная, связанная с исполнительскими искусствами.

90.01: Деятельность в области исполнительских искусств

74.20: Деятельность в области фотографии

59.11: Производство кинофильмов, видеофильмов и телевизионных программ

18.13: Изготовление печатных форм и подготовительная деятельность

18.12: Прочие виды полиграфической деятельности

10.86: Производство детского питания и диетических пищевых продуктов

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

Федеральные законы:

1. Федеральный Закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999г. № 52-ФЗ (в редакции от 29.07.2017г.).
2. Федеральный Закон «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» от 22.12.2008 г. № 294-ФЗ (в редакции от 27.11.2017 г.).
3. Закон «О защите прав потребителей» от 07.02.1992г. № 2300-1 (в редакции от 01.05.2017 г.).
4. Федеральный Закон «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» от 21.11.2011г. № 323-ФЗ (в редакции от 29.12.2017г.)
5. Федеральный Закон «Об иммунопрофилактике инфекционных заболеваний» от 17.09.98г. № 157-ФЗ (в ред. от 31.12.2014 с изм. от 19.12.2016г).
6. Федеральный Закон «О лицензировании отдельных видов деятельности» от 04.05.11г. № 99-ФЗ (в редакции от 31.12.2017г.).
7. Федеральный закон "О радиационной безопасности населения" от 9 января 1996 г. N 3-ФЗ (в редакции от 19.07.2011г.).
8. Федеральный Закон «О предупреждении распространения в РФ инфекционного заболевания, вызываемого ВИЧ». от 30.03.1995г. №38-ФЗ (в редакции от 23.05.2016, с изменениями и дополнениями от 01.01.2017г).
9. Федеральный Закон «О предупреждении распространения туберкулеза в РФ» от 18.06.01г. № 77-ФЗ (в редакции от 23.05.2016г. с изменениями и дополнениями от 01.01.2017г.).
10. Федеральный Закон «О техническом регулировании» от 27.12.2002г. №184-ФЗ (в редакции от 29.07.2017г.).
11. Федеральный Закон «О качестве и безопасности пищевых продуктов» от 02.01.2000 г. N 29-ФЗ (с изменениями на 13.07.2020 года)
12. Федеральный закон «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака» от 23.02.2013 г. № 15-ФЗ

Технические регламенты Таможенного союза:

1. ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»
2. ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»
3. ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию»
4. ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей»
5. ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции»
6. ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»
7. ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции»
8. ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»
9. ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»
10. ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»
11. ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек»
12. ТР ЕАЭС 040/2016 «О безопасности рыбы и рыбной продукции»

13. ТР ЕАЭС 044/2017 «О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду»
14. Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. №299.

Санитарные правила:

1. СанПиН 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»; дополнение СП 1.1.2193-07 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».
2. СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных общеобразовательных организаций»
3. СанПиН 2.1.2.1188-03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества»
4. СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территории населенных мест»
5. СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы»
6. СанПиН 2.1.4.2496-09 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».
7. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода и водоснабжение населенных мест питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»
8. СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»
9. СанПиН 2.1.4.2496-09 «Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»
10. СанПиН 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения».
11. СанПиН 2.2.2.1332-03 «Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике».
12. СанПиН 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту».
13. СанПиН 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья»
14. СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей»
15. СанПиН 2.3.2.1940-05 «Организация детского питания»
16. СанПиН 2.3.2.2399-08 «Дополнения и изменения к СанПиН 2.3.2.1940-05»

17. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 (ред. от 15.03.2010 № 20). Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий.
18. СанПиН 2.2.0.555-96 «Гигиенические требования к условиям труда женщин»
19. СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10 «Гигиенические требования к персональным электронно – вычислительным машинам и организации работ». Утратило силу с 01.01.2017 года приложение СанПиН 2.2.2/2.4.1340 – 03 (в редакции СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10)
20. СанПиН 2.2.2.540-96 "Гигиенические требования к ручным инструментам и организации работ"
21. СанПиН 1.2.2353-08 "Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности" (СанПиН 1.2.2834-11, Дополнения и изменения № 1 к СанПиН 1.2.2353-08)
22. СанПиН 2.2.4.1294-03 "Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений"
23. СанПиН 2.1.8/2.2.4.2489-09 "Типогеомагнитные поля в производственных, жилых и общественных зданиях и сооружениях"
24. СанПиН 2.2.4.548-96 "Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений"
25. СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности" (НРБ-99/2009)
26. СанПиН 2.2.4.3359-16 "Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах"
27. ГН 2.2.5.3532-18 «Предельно-допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны»
28. ГН 2.2.5.2308– 07 «Химические факторы производственной среды. Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны».
29. ГН 2.2.5.2893-11 "Предельно-допустимые уровни (ПДУ) загрязнения кожных покровов вредными веществами"
30. Р. 2.2.2006 – 05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда»
31. СанПиН 2.6.1.2800-10 "Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения".
32. СанПиН 52.13330.2011 «Свод правил. Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СанПиН 23-05-95».
33. СанПиН 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)».
34. СН 2.2.4/2.1.8.566-96 «Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий»
35. СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки»
36. СН 2.2.4/2.1.8.583-96 «Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки»
37. СанПин 2.1.7.1322- 03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления»
38. СанПиН 3.5.1378-03 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности.

39. СанПиН 3.5.2.3472-17 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение»
40. СанПиН 3.1.2.3113-13 «Профилактика столбняка».
41. СанПиН 3.2.3110-13 «Профилактика энтеробиоза»
42. СанПиН 3.1.2.3149-13 «Профилактика стрептококковой (группы А) инфекции»
43. СанПиН 3.1.2.3114-13 «Профилактика туберкулеза»
44. СанПиН 3.1.2.3117-13 «Профилактика гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций»
45. СанПиН 3.1.3542-18 «Профилактика менингококковой инфекции»
46. СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории РФ»
47. СанПиН 3.1.7. 3465-17 «Профилактика чумы»
48. СанПиН 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней»
49. СанПиН 3.1.958-00 «Профилактика вирусных гепатитов. Общие требования к эпидемиологическому надзору за вирусными гепатитами»
50. СанПиН 3.1.1.2341–08 «Профилактика вирусного гепатита В»
51. СанПиН 3.1.3112–13 «Профилактика вирусного гепатита С».
52. СанПиН 3.1.2825-10 «Профилактика вирусного гепатита А».
53. СанПиН 3.1.1.3108-13 «Профилактика острых кишечных инфекций»
54. СанПиН 3.1.7.2616-10 «Профилактика сальмонеллеза» вместе с СП 3.1.7.2836-11 «Изменения и дополнения №1»
55. СанПиН 3.1.2951-11 «Профилактика полиомиелита»
56. СанПиН 3.1.2950-11 «Профилактика энтеровирусной (неполио) инфекции».
57. СанПиН 3.1.2.3109-13 «Профилактика дифтерии»
58. СанПиН 3.1.2952-11 «Профилактика кори, краснухи и эпидемического паротита».
59. СанПиН 3.3.2.3332-16 «Условия транспортирования и хранения иммунобиологических лекарственных препаратов»
60. СанПиН 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности иммунизации»
61. СанПиН 3.3.2367-08 «Организация иммунопрофилактики инфекционных болезней»
62. СанПиН 3.1.2.2626-10 «Профилактика легионеллеза»
63. СанПиН 3.1.7.2627-10 «Профилактика бешенства среди людей»
64. СанПиН 3.1.3.2352–08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита» (в ред. Изменений N 1, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 20.12.2013 N 69).
65. СанПиН 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами»
66. СанПиН 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции». Постановление от 21 июля 2016г №95 О внесении изменений в СП 3.1.5.2826 -10 «Профилактика ВИЧ-инфекции»
67. СанПиН 3.1.7.3148-13 «Профилактика крымской геморрагической лихорадки»
68. СанПиН 3.1.2.3116-13 «Профилактика внебольничных пневмоний»
69. СанПиН 3.1.7.2817-10 «Профилактика листериоза у людей»
70. СанПиН 3.1.2.3162-14 «Профилактика коклюша»
71. СанПиН 3.1.1.3473-17 «Профилактика брюшного тифа и паратифов»
72. СанПиН 3.4.2318-08 «Санитарная охрана территорий Российской Федерации»
Постановление от 29.11.2016г №178«О внесении изменения №3 в санитарно-эпидемиологические правила СП 3.4.2318-08 «Санитарная охрана территории РФ»

73. СанПиН 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий»
74. СанПиН 3.1.1.2521-09 «Профилактика холеры». Общие требования к эпидемиологическому надзору за холерой на территории Российской Федерации
75. СанПиН 3.1.7.2811-10 «Профилактика коксиеллеза (лихорадка Ку)»
76. СанПиН 3.1.7.2816-10 «Профилактика кампилобактериоза среди людей»
77. СанПиН 3.1.7.2615-10 «Профилактика иерсиниоза»
78. СанПиН 3.1.7.2629-10 «Профилактика сибирской язвы»
79. СанПиН 3.1.7.2613-10 «Профилактика бруцеллеза»
80. СанПиН 3.1.2835-11 «Профилактика лептоспирозной инфекции у людей»
81. СанПиН 3.1.7.2629-10 «Профилактика сибирской язвы»
82. СанПиН 3.1.7.2614-10 «Профилактика геморрагической лихорадки с почечным синдромом»
83. СанПиН 3.1.7.2642-10 «Профилактика туляремии»
84. СанПиН 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции»
85. СанПиН 3.1.3597-20 «Санитарно-эпидемиологические правила «Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»

Методические указания (рекомендации):

1. МУ 3.1.2943-11 Организация и проведение серологического мониторинга состояния коллективного иммунитета против управляемых инфекций (дифтерия, столбняк, корь, краснуха, эпидемический паротит, полиомиелит).
2. МУ 3.1.1885-04 Эпидемиологический надзор и профилактика стрептококковой (группы А) инфекции
3. МР 3.1.2.0072-13 Диагностика коклюша и паракоклюша.
4. МУ 3.2.1756-03 Эпидемиологический надзор за паразитарными заболеваниями.
5. МУ 3.1.3114/1-13 Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней.
6. МУЗ.5.3104-13 Организация и проведение дезинфекционных мероприятий при энтеровирусных инфекциях.
7. Дезинфектология. Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха в помещениях. Р 3.5.1904-04.
8. МУЗ.1.1.2969-11 Профилактика инфекционных болезней. Кишечные инфекции. Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика норовирусной инфекции. Методические указания
9. МУЗ.1.1.2957-11 Профилактика инфекционных болезней. Кишечные инфекции. Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика ротавирусной инфекции.
10. МУ 3.1.2837-11 Профилактика инфекционных болезней. Кишечные инфекции. Эпидемиологический надзор и профилактика вирусного гепатита А. Методические указания.
11. МУ 3.1.2792-10 Профилактика инфекционных болезней. Эпидемиологический надзор за гепатитом В.

12. МУ 3.1.2.2516-09 Профилактика инфекционных болезней. Инфекции дыхательных путей. Эпидемиологический надзор за менингококковой инфекцией.
13. МУ 3.1.2436-09 Профилактика инфекционных болезней. Эпидемиологический надзор за столбняком.
14. МУ 3.1.2438-09 Профилактика инфекционных болезней. Кишечные инфекции. Эпидемиологический надзор и профилактика псевдотуберкулеза и кишечного иерсиниоза.
15. МУ 3.1.1.2363-08 Эпидемиологический надзор и профилактика энтеровирусных (неполио) инфекций.
16. МУ 3.1.3.2355-08 Организация и проведение эпидемиологического надзора в природных очагах чумы на территории Российской Федерации.
17. МУ 3.1.1755-03 Организация эпидемиологического надзора за клещевым риккетсиозом.
18. МУ 3.1.3018-12 Эпидемиологический надзор за дифтерией
19. МУ 3.1.2.2412-08 Эпидемиологический надзор за легионеллезной инфекцией
20. МУ 3.1.1.2360-08 Эпидемиологический надзор за полиомиелитом и острыми вялыми параличами в постсертификационный период
21. МУ 3.1.2.2356-08 Эпидемиологический надзор за врожденной краснухой
22. МУ 2.2.4.706-98/МУ ОТ РМ 01-98"Оценка освещения рабочих мест"
23. МУ 2.6.1.2838-11"Радиационный контроль и санитарно - эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности"
24. МУК 4.3.1675-03 "Общие требования к проведению контроля аэроионного состава воздуха"
25. МУ № 4425-87 от 05.10.1987 г. "Методические указания "Санитарно-гигиенический контроль систем вентиляции производственных помещений"
26. МР 4.3.0008-10 «Применение акустических калибраторов шумомеров и оценка неопределенности измерений»
27. МУ 1844-78"МУ по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах"
28. МР 3.1.0140-18.3.1 Профилактика инфекционных болезней. Неспецифическая профилактика гриппа и других острых респираторных инфекций.
29. МР 3.1/2.2.0170/3-20.3.1. Профилактика инфекционных болезней.2.2 Гигиена труда. Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции(COVID-19) среди работников.
30. МР 3.1/2.2.0172/5-20.3.1. Профилактика инфекционных болезней.2.2.Гигиена труда. Рекомендации по организации работы предприятий в условиях сохранения рисков распространения COVID-19.
31. Рекомендации ВОЗ от 10.05.2020 относительно мер общественного здравоохранения, связанных с учебными учреждениями, в контексте COVID-19.

Приказы, ГОСТы и постановления:

1. Приказ МЗ СССР от 03.09.91г. №254 «О развитии дезинфекционного дела в стране»
2. Приказ от 07 марта 2014г. №227-п «Об организации мероприятий по заключительной дезинфекции и обследованию контактных в очагах инфекционных заболеваний на территории Свердловской области».
3. Приказ N 302н от 12 апреля 2011 г. «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении

которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда».

4. Постановление № 8 от 24.02.2014 «Об усилении мероприятий по санитарной охране территории РФ».
5. Приказ 125н от 21.03.2014 «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпид.показаниям».
6. Приказ от 1 октября 2014 г. N 1245-п «Об утверждении регионального календаря профилактических прививок Свердловской области».
7. Приказ МЗ РФ от 29.06.2000г. №229 «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций».
8. Приказ МЗ Свердловской области Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия населения по Свердловской области № 360-П от 11.04.2012 г. "О совершенствовании системы организации и проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников Свердловской области"
9. ГОСТ 30494-2011 "Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях."
10. ГОСТ 12.1.005-88 "ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны".
11. ГОСТ 24940-2016 "Здания и сооружения. Методы измерения освещенности"
12. ГОСТ 33393-2015"Здания и сооружения. Методы измерения коэффициента пульсации освещенности".
13. ГОСТ 12.1.003 – 83 «ССБТ. Шум. Общие требования безопасности».
14. ГОСТ 12.1.050-86 «ССБТ. Методы измерения шума на рабочих местах».
15. ГОСТ 23337-78 «Шум. Методы измерения шума на селитебной территории и в помещениях жилых и общественных зданий».
16. ГОСТ Р 54944-2012 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности».
17. ГОСТ 31191.1-2004 (ИСО 2631-1:1997 «Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования».
18. ГОСТ 31319-2006 (ЕН 14253:2003) "Вибрация. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Требования к проведению измерений на рабочих местах".

Письма Федеральной службы:

1. Письмо Роспотребнадзора от 12.05.2020 № 02/9060-2020-24 «О направлении рекомендаций по организации работы образовательных организаций в условиях распространения COVID-19»

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

(Приказ МАДОУ № 515 «Галактика» от 19.04.2024 № 33 (Приложение №9),

№ п/п	Ф.И.О.	Занимаемая должность	Функции по осуществлению производственного контроля в соответствии с должностной инструкцией	Данные об образовании
1.	Шнайсмиллер Ирина Владимировна	Заведующий	Контроль за соблюдением санитарных норм и правил при организации учебно-воспитательного процесса	Высшее
2.	Ушаков Дмитрий Сергеевич	Заместитель заведующего по АХЧ	Контроль за соблюдением санитарных норм и правил при организации учебно-воспитательного процесса	Высшее
3.	Федорова Татьяна Александровна	Старший воспитатель	Контроль за соблюдением санитарных норм и правил при организации учебно-воспитательного процесса	Высшее
4.	Никулина Диана Дмитриевна	Делопроизводитель	Контроль за соблюдением санитарных норм и правил при организации учебно-воспитательного процесса	Высшее
5.	Михеева Виктория Викторовна	Фельдшер ДГБ № 8 г. Екатеринбург	Контроль за соблюдением санитарных норм и правил при организации учебно-воспитательного процесса	Высшее
6.	Ведерникова Ольга Петровна	Медицинская сестра № 8 г. Екатеринбург	Контроль за соблюдением санитарных норм и правил при организации учебно-воспитательного процесса	Среднее специальное
7.	Лопатина Екатерина Павловна	Шеф-повар	Контроль за санитарным состоянием и работой пищеблока, выполнение норм питания	Среднее специальное
8.	Тищенко Тамара Вадимовна	Кладовщик	Контроль за санитарным состоянием и работой пищеблока, выполнение норм питания	Среднее специальное
9.	Гадюкова Ольга Васильевна	Кастелянша	Контроль за санитарным состоянием и работой прачечной; за планирование потребности, учет и контроль использования моющих и дезинфицирующих средств, кожных антисептиков, хозяйственного инвентаря	Среднее специальное

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)
10.	<i>Проведение контроля за физическими и химическими факторами производственной среды и трудового процесса, работами и услугами</i>	Заместитель заведующего по АХЧ	Согласно Программе организации лабораторного контроля	Протоколы измерений и лабораторных исследований
11.	<i>Проведение контроля за своевременностью прохождения сотрудниками медицинских и флюорографических осмотров, иммунопрофилактики инфекционных заболеваний</i>	Делопроизводитель	Согласно Приказа N 302 н от 12 апреля 2011 г. «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда».	Заверенные списки сотрудников, прошедших медосмотр, флюорографию; медицинские книжки
12.	<i>Контроль за соблюдением питьевого режима</i>	Заведующий, Шеф – повар, Кладовщик Фельдшер	Ежедневно	Визуально

		(медицинская сестра), Старший воспитатель		
13.	<i>Контроль за соблюдением физического воспитания</i>	Старший воспитатель	Ежедневно	Визуально
14.	<i>Контроль за соблюдением режима дня и учебных нагрузок</i>	Старший воспитатель	Ежедневно	Визуально
15.	<i>Контроль за функциональным использованием мебели</i>	Заместитель заведующего по АХЧ, Старший воспитатель	Ежедневно	Визуально
16.	<i>Контроль за организацией профилактических медицинских осмотров детей</i>	Фельдшер (медицинская сестра)	План-график	Карта профилактического медицинского осмотра несовершеннолетнего (030-ПО/У-17)
17.	<i>Контроль за работой бактерицидных установок с подсчетом количества отработанных часов</i>	Заместитель заведующего по АХЧ, Фельдшер (медицинская сестра)	Постоянно	Журнал учета работы бактерицидных установок
18.	<i>Контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений и иных документов, подтверждающих безопасность используемых материалов и реагентов</i>	Заместитель заведующего по АХЧ,	Ежедневно	Сертификаты, протоколы лабораторных исследований

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

Факторы	Перечень объектов контроля	Показатели	Периодичность	Отчетный документ
<i>Уровень искусственной освещенности</i>	Групповые, физкультурный и музыкальный залы, медицинский блок	Освещенность	1 раз в год <i>30% групповых по 5 точек</i>	Протокол лабораторных испытаний
	Административные помещения	Освещенность	1 раз в год <i>30% кабинетов по 5 точек</i>	Протокол лабораторных испытаний
<i>Микроклимат</i>	Групповые, физкультурный и музыкальный залы, медицинский блок, административные помещения	Микроклимат	2 раза в год <i>30 % помещений по 2 (3 - для угловых) точки</i>	Протокол лабораторных испытаний
<i>Физические факторы (контроль)</i>	При ручном и механическом способе мойки столовой посуды	Температура моющих растворов (воды)	Ежедневно	Журнал контроля (измерения) температуры воды
<i>Вода централизованного водоснабжения</i>	Вода холодная	Бактериологические показатели: ОМЧ, ОКБ, ТКБ, Колифаги, органолептика, химические показатели (цветность, мутность, запах, железо, марганец)	Холодная вода <i>(по 1 пробе 2 раза в год)</i> Холодная вода <i>(1 проба 1 раз в год)</i>	Протокол лабораторных испытаний
<i>Исследование почвы</i>	Почва, песок	Микробиологические показатели: БГКП, индекс энтерококков, патогенные энтеробактерии, патогенные микроорганизмы. Паразитологические	2 пробы 1 раз в год	Протокол лабораторных испытаний

		исследования: яйца гельминтов.		
<i>Дезинфицирующие средства</i>	Дезинфицирующее средство (в зависимости от используемого)	Содержание активного вещества	2 раз в год (по 1 пробе в групповой)	Протокол лабораторных испытаний
<i>Смывы с объектов внешней среды на БГКП</i>	Групповые	Определение БГКП	2 раз в год (по 5 смывов)	Протокол лабораторных испытаний
<i>Смывы с объектов внешней среды на яйца гельминтов</i>	Групповые	Жизнеспособные я/г	2 раза в год (по 5 смывов)	Протокол лабораторных испытаний
<i>МЭД (мощность экспозиционной дозы)</i>	Первые этажи помещений, подвальные помещения	МЭД	1 раз в 5 лет (1 точка на 10 кв.м. в помещениях не выше 1 этажа)	Протокол лабораторных испытаний
<i>ЭРОА радона</i>	Первые этажи помещений, подвальные помещения	радон	1 раз в 5 лет (1 точка на 50 кв.м. в помещениях не выше 1 этажа)	Протокол лабораторных испытаний
<i>Воздух закрытых помещений</i>	Помещения, в которых проводился ремонт	Фенол, формальдегид	После ремонта (2 точки в каждом помещении после ремонта)	Протокол лабораторных испытаний

Мероприятия, предусматривающие обоснование безопасности для человека и окружающей среды, продукции и технологии 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:

Наименование этапов технологического процесса	Параметры подлежащие контролю	Методы контроля	Периодичность контроля, формы регистрации	Ответственное лицо за проведение контроля
<i>1. Производственный и обслуживающий персонал</i>				
1.1 .Соблюдение правил личной гигиены	Внешний вид персонала, обработка рук	Визуальный контроль	Ежедневно	Фельдшер (медицинская сестра)
1.2 .Своевременность прохождения медицинских осмотров	Контроль за наличием санитарных книжек с отметкой о результатах прохождения медосмотров, профилактических прививок	Личные медицинские книжки и прививочные сертификаты	Ежегодно	Заведующий, делопроизводитель
1.3.Осмотр персонала на гнойничковые заболевания, острые инфекционные заболевания	опрос на наличие у персонала или в семье инфекционных заболеваний осмотр на гнойничковые заболевания	Визуальный контроль Журнал здоровья, Журнал осмотра персонала на гнойничковые	Ежедневно до начала работы	Фельдшер (медицинская сестра)
<i>2. Территория</i>				
2.1. Территория участка	Контроль за качеством и своевременностью уборки территории, в т.ч. за скосом травы	Визуальный контроль	Ежедневно	Заместитель заведующего по АХЧ
2.2. Прогулочные участки	Контроль за технической исправностью и травмобезопасностью игрового оборудования и объектов благоустройства.	Визуальный контроль	1 раз в неделю	Заместитель заведующего по АХЧ

2.3. Физкультурно-спортивная зона	Контроль за технической исправностью и травмобезопасностью спортивного оборудования и инвентаря	Визуальный контроль	1 раз в неделю	Заместитель заведующего по АХЧ
2.4. Хозяйственная зона	Состояние и содержание контейнерной площадки и мусоросборников	Визуальный контроль	Ежедневно	Заместитель заведующего по АХЧ
	Контроль за своевременностью вывоза ТБО (при заполнении 2/3 объёма)	Визуальный контроль	ежедневно	Заместитель заведующего по АХЧ
3. Помещения				
3.1. Групповые, музыкальный и физкультурный залы	Соблюдение правил расстановки и подбора мебели	Визуальный контроль	постоянно	Заместитель заведующего по АХЧ, Старший воспитатель
	Соблюдение правил проветривания помещения	Измерение температуры и влажности	Ежедневно	Фельдшер (медицинская сестра)
	Контроль за санитарным состоянием помещений	Проведение ежедневных и генеральных уборок, хранение инвентаря, приготовление дезинфицирующих растворов согласно инструкции	Ежедневно и ежемесячно	Заведующий, Шеф-повар, кладовщик, Кастелянша, Фельдшер (медицинская сестра)
3.2. Санузлы	Контроль за исправностью санитарно-технического оборудования	Визуально	1 раз в неделю	Заместитель заведующего по АХЧ

	Наличие мыла, туалетной бумаги, полотенце	Визуально	Ежедневно	Кастелянша
	Контроль за санитарным состоянием помещений	Ежедневная и генеральная уборки, хранение инвентаря, приготовление дезинфицирующих растворов согласно инструкции	Ежедневно и ежемесячно	Заведующий, шеф-повар, Фельдшер (медицинская сестра)
3. Медицинское обслуживание	Контроль за проведением медицинских и профилактических мероприятий	Медицинская карта, Журнал С-витаминизации, Журнал обращаемости, Журнал изолятора.	Постоянно	Заведующий, Фельдшер (медицинская сестра)

Карта контрольных критических точек

<p style="text-align: center;">Установление критических точек производственного контроля</p>	<p style="text-align: center;">Санитарно-эпидемиологические (профилактические) мероприятия, подлежащие контролю</p>	<p style="text-align: center;">Документы и показатели безопасности</p>
<p><i>Соблюдение правил личной гигиены</i></p>	<p>обязательное прохождение персоналом медицинских осмотров в соответствии с установленными требованиями; контроль за наличием медицинских книжек с отметками о результатах прохождения прохождения медосмотров регулярный контроль и своевременное отстранение от работы лиц с признаками инфекционных заболеваний; строгое соблюдение правил личной гигиены (тщательная обработка рук, ношение спец, санитарной одежды)</p>	<p>личная медицинская книжка Журнал осмотра персонала на гнойничковые заболевания, инструкция по личной гигиене персонала.</p>
<p><i>Уборка помещений</i></p>	<p>составления графика проведения санитарных дней; составление плана уборки производственных, санитарно-бытовых помещений наименование дезинфицирующих средств, используемых для уборки;</p>	<p>график санитарных дней; график генеральных уборок, документы безопасности на дезинфицирующие средства</p>

<p><i>Мойка и дезинфекция оборудования</i></p>	<p>Мойка и дезинфекция оборудования, поверхностей, вступающих в контакт с пищевыми продуктами должна проводиться в соответствии с инструкцией, включающей правила, порядок и график санитарной обработки; все используемые моющие и дезинфицирующие средства должны иметь свидетельство о регистрации МЗ России установленного образца.</p>	<p>инструкция по санитарной обработке и дезинфекции оборудования; - наличие санитарно-эпидемиологического заключения.</p>
<p><i>Поставка и транспортировка пищевых продуктов</i></p>	<p>Наличие сопроводительных документов Контроль срока изготовления и срока годности; Контроль за состоянием упаковки; Требования, предъявляемые к транспортным средствам: оборудование, соблюдение чистоты, наличие санитарного паспорта, личной мед. книжки у водителя-экспедитора; Предприятие должно выделить лиц, ответственных за приемку пищевых продуктов; Все результаты документируются в специальных формах</p>	<p>Накладные, медицинские книжки, сопровождающих продукты; маркировка на этикетке; наружный осмотр упаковки; сан. паспорт на автомашину; личная мед. книжка водителя-экспедитора; должностная инструкция; Журнал учета поступающей продукции</p>
<p><i>Условия труда работающих</i></p>	<p>Замеры физических факторов и напряженность труда работающих</p>	<p>В соответствии с НД</p>
<p><i>Охрана окружающей среды</i></p>	<p>Утилизация отходов</p>	<p>Договор на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами (<i>Приложение №3</i>). Договор на оказание услуг по транспортированию отходов I класса опасности (<i>Приложение</i></p>

		№4).
--	--	------

**Перечень декретированных контингентов в соответствии с приказом от 12.04.11 302н
«Об утверждении перечней и работ, при выполнении которых проводятся
предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка
проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров
(обследований) работников, занятых на тяжёлых работах и на работах с вредными и
(или) опасными условиями труда»**

№	Наименование должностей	Количество работающих	Перечень обследований, исследований	Кратность
1	2	3	4	5
1.	Педагогический состав	46	1. Рентгенография грудной клетки	1. 1 раз в год
			2. Дерматовенеролог	2. При поступлении на работу, далее 1 раз в год
			3. ЛОР, стоматолог	3. При поступлении на работу, далее 1 раз в год
			4. Исследование крови на сифилис	4. При поступлении на работу, далее 1 раз в год
			5. Мазок на гонорею	5. При поступлении на работу, далее 1 раз в год
			6. Исследования на контактные гельминтозы	6. При поступлении на работу, далее 1 раз в год
2.	Прочий персонал (УСП, сторож, вахтер, бухгалтер и т.д.)	26	1. Рентгенография грудной клетки	1. 1 раз в год
			2. Дерматовенеролог	2. При поступлении на работу, далее 1 раз в год
			3. ЛОР, стоматолог	3. При поступлении на работу, далее 1 раз в год
			4. Исследование крови на сифилис	4. При поступлении на работу, далее 1 раз в год
			5. Мазок на гонорею	5. При поступлении на работу, далее 1 раз в год
			6. Исследования на контактные гельминтозы	6. При поступлении на работу, далее 1 раз в год

Иммунопрофилактика инфекционных заболеваний

Должность	ФЛП	Проф. прививка против дифтерии	Проф. прививка против клещевого энцефалита	Проф. прививка против кори	Проф. прививка против краснухи	Проф. прививка против гриппа	Проф. прививка против гепатита В
1	2	3	4	5	6	7	8
Педагогический состав, прочий персонал	1 раз в год	3 прививки в течение 10 лет, последующие ревакцинации 1 раз в 10 лет (СП 3.1.2.310 9-13 «Профилактика дифтерии»)	Круглогодично по схеме 2-кратная вакцинация с интервалом 5-7 месяцев (московская вакцина) и ревакцинация через год, последующие ревакцинации каждые 3 года однократно (СП 2352-08 «Профилактика клещевого энцефалита»)	взрослые от 36 до 55 лет (включительно), относящиеся к группе риска - работники образовательных организаций не болевшие, не привитые, привитые однократно, не имеющие сведений о прививках против кори (Приказ от 21 марта 2014 г. №125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям»)	Женщины до 25 лет однократно (СП 3.1.2.952-11 «Профилактика кори, краснухи, эпидемического паротита»)	Ежегодно в предэпидемический сезон (сентябрь - октябрь) (СП 3.1.2.311 7-13 «Профилактика гриппа и других респираторных инфекций»)	Проводятся по схеме 2 прививки с интервалом 1 месяц, 3-я прививка – через 5 месяцев (СП 3.1.1.2341-08 «Профилактика вирусного гепатита В»)

Все последующие ревакцинации проводятся с учётом предварительного исследования на напряжённость иммунитета к данной инфекции, если титр антител к данной инфекции соответствует норме – очередная вакцинация не проводится.

**Перечень должностей работников,
подлежащих гигиенической подготовки и аттестации**

№ п/п	Занимаемая должность	Кратность прохождения гигиенической подготовки и аттестации
1.	Административные работники	При поступлении на работу и далее не реже 1 раза в два года
2.	Педагогические работники	При поступлении на работу и далее не реже 1 раза в два года
3.	Работники коммунально-бытового обслуживания (уборщики помещений, дворники, плотники, грузчики и т.д.)	При поступлении на работу и далее не реже 1 раза в два года
4.	Младший воспитатель	При поступлении на работу и далее не реже 1 раза в год

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

№	Наименование формы	Ответственный за хранение	Срок хранения	Примечание
1	Журнал учета мероприятий в соответствии с требованиями ФЗ №294 «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при проведении государственного контроля»	Заведующий	5 лет	
2	Журнал регистрации результатов производственно-лабораторного контроля	Заведующий	5 лет	
3	Протоколы замеров производных факторов	Заведующий	5 лет	
4	Журнал учета инфекционных заболеваний	Медицинский работник	5 лет	
5	Журнал учета аварийных ситуаций и технических поломок	Заместитель заведующего по АХЧ	5 лет	
6	Журнал учета генеральных уборок	Заведующий	5 лет	
7	Журнал санитарных предписаний	Заведующий	5 лет	
8	Журнал регистрации несчастных случаев	Специалист по ОТ и ТБ	5 лет	
9	Журналы регистрации вводного, периодического инструктажа на рабочем месте	Заведующий	5 лет	
10	Журнал регистрации результатов осмотра персонала на гнойничковые и острые кишечные инфекции	Медицинский работник	5 лет	
11	Журнал учета работы бактерицидных установок	Заместитель заведующего по АХЧ	5 лет	
12	Журнал учета дезинфекции, дезинсекции и дератизации	Заместитель заведующего по АХЧ	5 лет	
13	Личные медицинские книжки сотрудников	Делопроизводитель	Период действия трудового договора	
14	Договор: - на производственный контроль (Приложение №6) - на дезинсекцию, дератизацию (Приложение №7) - на акарицидную обработку (Приложение №7) - на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами (Приложение №3)	Заместитель заведующего по АХЧ	Период действия договора на оказание услуг	

Учет аппаратуры для обеззараживания воздуха
(ведется в каждом структурном подразделении. Приложение №__)

№	Наименование	Количество	Место установки	Ввод в эксплуатацию	Объем помещения куб. м.	Условия обеззараживания	Длительность и режим облучения

Время работы бактерицидных ламп учитывается в Журнале учета бактериального потока бактерицидного облучения ежедневно при каждом включении.

Журнал учета бактериального потока

Дата, время	Количество отработанных часов	Остаток	Подпись

Повышение эффективности дезинфекционных мероприятий

№п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственное лицо
1	Наличие нормативных документов, регламентирующих использование современных дезинфицирующих средств	При замене дезинфектанта	Кастелянша
2	Своевременно планирование приобретения и контролирование объемов потребления дезинфицирующих средств.	1 раз в месяц	Кастелянша, Заместитель заведующего по АХЧ
3	Обучение персонала, контроль знаний по применению дезинфицирующих средств согласно нормативной документации (инструкции по применению)	1 раз в месяц	медицинская сестра
4	Исключение применения в повседневной деятельности малоэффективных экологически опасных дезинфицирующих средств.	постоянно	Заведующий, медицинская сестра

Контроль (документарный) каждой партии дезинфицирующих средств проводится при поступлении партии.

Контроль заселенности грызунами и насекомыми

Нормативная документация:

- Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий СП 3.5.3.3223-14
- 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.

Договор (Приложение №7)

Работа на объекте по проведению дезинсекционных мероприятий включает:

- предварительное санитарно-эпидемиологическое обследование с целью определения наличия членистоногих и их видов, выявления мест локализации и уровня их численности;
- контрольные обследования с целью своевременной регистрации фактов наличия членистоногих, восстановления их численности и степени заселенности ими помещений;
- выбор метода борьбы с членистоногими и разработку тактики;
- выполнение инженерно-технических и санитарно-гигиенических дезинсекционных мероприятий.

Контроль проведения дератизационных мероприятий

№	мероприятие	кратность	ответственный
1	Защита здания от грызунов	При проектировании и строительстве	
2	Создание условий неблагоприятных для обитания и миграции грызунов (своевременный ремонт отмосток, мест прохождения коммуникаций и т.д.)	При эксплуатации здания	Заместитель заведующего по АХЧ
3	Поддержание удовлетворительного санитарного состояния в подсобных помещениях, подвалах	постоянно	Заместитель заведующего по АХЧ
4	Ежедневный вывоз мусора, утилизация пищевых отходов	ежедневно	Заместитель заведующего по АХЧ
5	Дератизация помещений	ежемесячно	Исполнитель работ по дератизации
6	Контроль эффективности дератизации	ежемесячно	Исполнитель работ по дератизации

Контроль проведения дезинсекционных мероприятий.

№	мероприятие	кратность	ответственный
1	Контрольные обследования помещений на наличие насекомых	2 раза в месяц	Заместитель заведующего по АХЧ
		1 раз в месяц	Исполнитель работ по дезинсекции
2	Подготовка объекта к истребительным мероприятиям	Перед проведением дезинсекции	Заместитель заведующего по АХЧ
3	Подготовка помещений к работе после проведённой дезинсекции (проветривание, проведение влажной уборки, удаление дезинсекционных средств с рабочих поверхностей)	После проведённой дезинсекции	Заместитель заведующего по АХЧ
4	Контроль эффективности дезинсекции	После проведённой дезинсекции	Исполнитель работ по дезинсекции

ПЕРЕЧЕНЬ СИТУАЦИЙ, СОЗДАЮЩИХ УГРОЗУ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ БЛАГОПОЛУЧИЮ НАСЕЛЕНИЯ

ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ИНФОРМИРОВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ, ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ, ОРГАНОВ И УЧРЕЖДЕНИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ

Перечень ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения:	Принимаемые меры
Получение информации об отравлении, предположительно связанном с употреблением готовых блюд.	Информирование органов и учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы и вышестоящее руководство компании Проведение внутреннего расследования причин возникновения отравления. Немедленное снятие с реализации и производства на всех этапах технологического процесса сырья, полуфабрикатов, используемых в приготовлении готовой продукции, «подозреваемой» в недоброкачественности. Проведение внеплановой уборки с применением дезинфицирующих средств. Проведение лабораторных исследований продукции и исследование смывов на БГКП на всех этапах технологического процесса.
Получение сообщений об инфекционном, паразитарном заболевании сотрудника пищеблока	Отстранение источника инфекции от работы. Проведение медицинского наблюдения за контактными с еженедельным опросом. Отстранение от работы лиц, у которых выявились симптомы инфекционных заболеваний. Проведение и организация по текущей и заключительной дезинфекции производственных и административно-бытовых помещений. Проведение гигиенического обучения контактных лиц и персонала предприятия принципам здорового образа жизни и гигиеническим навыкам в целях предотвращения возникновения инфекционных заболеваний
Авария на водопроводе	Приостановка работы предприятия.
Авария в электросети	Приостановка работы предприятия. Обеспечить вывоза и размещение продуктов, с учетом соблюдения температурного режима хранения для скоропортящихся и особо скоропортящейся продукции.
Выход из строя холодильного оборудования.	Размещение скоропортящейся и особо скоропортящейся продукции (требующей хранения в условиях охлаждения/заморозки) по работающим холодильникам при учете

	соблюдения правил товарного соседства.
Авария канализационной системы с поступлением сточных вод в складские, производственные помещения	Приостановить эксплуатацию пищеблока, вызвать аварийную службу. Обеспечить сохранность продуктов питания. После ликвидации последствий проведение дезинфекционных мероприятий.

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

№	Мероприятия	Срок выполнения	Ответственный (должность)
1	Разработать и утвердить план-график проведения лабораторного контроля факторов производственной среды и факторов трудового процесса <i>(Приложение к договору)</i>	В течение текущего года	Заведующий, Заместитель заведующего по АХЧ другие ответственные лица согласно приказа
2	Организация и проведение лабораторного контроля факторов производственной среды в соответствии с утвержденной ППК	Постоянно	Заместитель заведующего по АХЧ и другие ответственные лица согласно приказа
3	Организация и проведение предварительных при поступлении и периодических медосмотров согласно Приказа №302н	Ежегодно	Делопроизводитель и другие ответственные лица согласно приказа
4	Наличие (обновление) санитарных норм и правил (и прочей документации), необходимых для соблюдения санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий	По мере выхода НД	Медицинский работник и другие ответственные лица согласно приказа
5	Наличие личных медицинских книжек установленного образца, в которые вносятся результаты медицинских обследований, лабораторных исследований и гигиенической аттестации	Постоянно	Делопроизводитель и другие ответственные лица согласно приказа
6	Корректировка программы производственного контроля	Необходимые изменения, дополнения вносятся в Программу при изменении вида деятельности, технологии производства, других существенных изменений	Заведующий и другие ответственные лица согласно приказа

		деятельности	
7	Проведение косметического ремонта, помещений, зданий	По мере необходимости	Заместитель заведующего по АХЧ и другие ответственные лица согласно приказа
8	Соблюдение правил сбора, хранения и удаления отходов	Постоянно	Заместитель заведующего по АХЧ и другие ответственные лица согласно приказа
9	Проведение дезинфекции, дезинсекции и дератизации	Согласно договору	Заместитель заведующего по АХЧ и другие ответственные лица согласно приказа
10	Соблюдение требований к канализации и водоснабжению	Постоянно	Заместитель заведующего по АХЧ и другие ответственные лица согласно приказа
11	Соблюдение требований к вентиляции, отоплению, освещению	Постоянно	Заместитель заведующего по АХЧ и другие ответственные лица согласно приказа
12	Соблюдение требований к инвентарю, оборудованию и посуде, их маркировкой	Ежедневно	Заместитель заведующего по АХЧ и другие ответственные лица согласно приказа
13	Соблюдение требований к приему, хранению пищевых продуктов	Ежедневно	Кладовщик, шеф-повар и другие ответственные лица согласно приказа
14	Соблюдение требований к приготовлению пищевых продуктов, их реализации.	Ежедневно	шеф-повар и другие ответственные лица согласно приказа
15	Соблюдение требований к содержанию помещений и оборудования	Ежедневно	Заместитель заведующего по АХЧ и другие ответственные лица согласно приказа
16	Соблюдение гигиенических требований к транспортировке пищевых продуктов	Постоянно	Заместитель заведующего по АХЧ и другие ответственные лица согласно приказа
17	Контроль за исправностью мебели	Ежедневно	Заместитель заведующего по АХЧ и другие ответственные лица согласно приказа
18	Контроль за организацией питьевого режима	Ежедневно	Медицинский работник и другие ответственные лица согласно приказа
19	Контроль за организацией учебно-воспитательного процесса	Ежедневно	Старший воспитатель и другие ответственные лица согласно приказа
20	Контроль за качеством и организацией питания воспитанников	Ежедневно	Заведующий и другие ответственные лица согласно приказа

21	Контроль за наличием сопроводительных документов на дезинфицирующие средства (сертификат соответствия, регистрационное удостоверение, методические указания), контроль за условиями хранения, приготовления и применению растворов дезинфицирующих средств	По мере поступления	Заместитель заведующего по АХЧ и другие ответственные лица согласно приказа
22	Организация вакцинации воспитанников	В соответствии с графиком	Медицинский работник и другие ответственные лица согласно приказа
23	Информирование контрольных и надзорных учреждений об аварийных ситуациях	В случае возникновения	Заведующий, Заместитель заведующего по АХЧ и другие ответственные лица согласно приказа
24	Контроль за работой бактерицидных облучателей	Постоянно	Заместитель заведующего по АХЧ и другие ответственные лица согласно приказа
25	Обследование воспитанников на контактные гельминтозы (энтеробиоз и лямблиоз)	1 раз в год	Медицинский работник и другие ответственные лица согласно приказа