

УТВЕРЖДЕНА
приказом ГБУ РХ «Республиканский
дом-интернат для детей «Теремок»
от «09» февраля 2021 г. № 36-Д

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ
за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-
противоэпидемических (профилактических) мероприятий
в Государственном бюджетном учреждении Республики Хакасия
«Республиканский дом-интернат для детей «Теремок»

1. Общие положения

1.1. Настоящая Программа производственного контроля (далее - Программа) разработана в соответствии с действующими законодательными и другими нормативными правовыми актами, содержащими нормативные требования государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

1.2. Программа распространяется на всех работников Государственного бюджетного учреждения Республики Хакасия «Республиканский дом-интернат для детей «Теремок» (далее - учреждение) и обязательна к применению в области производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.

1.3. Программа устанавливает единую систему организации и осуществления производственного контроля с учётом трудовых функций должностных лиц и организации санитарно-эпидемиологического надзора.

1.4. Программа направлена на обеспечение безопасности для здоровья человека выполняемых работ и оказываемых услуг.

1.5. Внедрение и соблюдение требований Программы обеспечивают должностные лица учреждения, определённые настоящей Программой.

1.6. Программа определяет порядок организации и проведения производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий и предусматривает обязанности должностных лиц учреждения по выполнению требований санитарных правил.

1.7. Условия труда, рабочее место и трудовой процесс не должны оказывать вредное воздействие на человека. Требования к обеспечению безопасных для человека условий труда устанавливаются санитарными правилами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

1.8. Должностные лица, на которых возлагается производственный контроль за соблюдением в учреждении санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий (Приложение 1), обязаны осуществлять общий контроль за выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий по обеспечению безопасных для человека условий труда и требований санитарных правил и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, относящихся к производственным процессам и технологическому оборудованию, организации рабочих мест, коллективным и индивидуальным средствам защиты работников,

режиму труда, отдыха работников, в целях предупреждения травм, профессиональных заболеваний, инфекционных заболеваний и заболеваний (отравлений), связанных с условиями труда (Приложение 3).

1.9. Производственный контроль осуществляется как визуально, так и с помощью инструментальных измерений и лабораторных исследований.

1.10. Лабораторные и инструментальные исследования и испытания проводятся лабораториями, аккредитованными в установленном порядке.

1.11. Критерии безопасности и (или) безвредности условий работ с источниками физических факторов воздействия на человека, в т.ч. предельно допустимые уровни воздействия, устанавливаются санитарными правилами.

1.12. Необходимые изменения, дополнения в Программу вносятся при изменении вида деятельности учреждения, других существенных изменениях деятельности учреждения.

1.13. Разработанная программа производственного контроля утверждается приказом директора учреждения.

2. Перечень нормативных документов, используемых для проведения контроля

- Федеральный закон от 30.03.1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

- Закон РФ от 07.02.1992 № 2300-1 (ред. от 08.12.2020) «О защите прав потребителей»;

- Федеральный закон «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» от 26.12.2008 N 294-ФЗ;

- Федеральный Закон от 10 октября 1998 № 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» (с изменениями и дополнениями);

- Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011);

- Технический регламент Таможенного союза «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» (ТР ТС 023/2011);

- Технический регламент Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции» (ТР ТС 033/2013);

- Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (ТР ТС 019/2011);

- Технический регламент Таможенного союза «О безопасности упаковки» (ТС 005/2011);

- Технический регламент Таможенного союза «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» (ТР ТС 007/2011);

- Технический регламент Таможенного союза «О безопасности игрушек» (ТР ТС 008/2011);

- Технический регламент Таможенного союза «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» (ТР ТС 009/2011);

- Технический регламент Таможенного союза «О безопасности продукции легкой промышленности» (ТР ТС 017/2011);

- Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011);

- Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011);
- Технический регламент Таможенного союза «Пищевая продукция в части маркировки» (ТР ТС 022/2011);
- Технический регламент Таможенного союза «Технический регламент на масложировую продукцию» (ТР ТС 024/2011);
- Технический регламент Таможенного союза «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания» (ТР ТС 027/2012);
- Технический регламент Таможенного союза «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств» (ТР ТС 029/2012);
- Технический регламент Таможенного союза «О безопасности зерна» (ТР ТС 015/2012);
- Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции» (ТР ТС 025/2012);
- Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности рыбы и рыбной продукции» (ТР ЕАЭС 040/2016);
- Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции» (ТР ТС 034/2013);
- Федеральный Закон от 18 июня 2001 №77-ФЗ «О предупреждении распространения туберкулеза в Российской Федерации»;
- СП 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов» (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 22.05.2003 № 98);
- СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов» (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14.11.2001 № 36);
- СанПиН 2.2.4.1294-03 «Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений» (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 22.04.2003 № 64 «О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.4.1294-03»);
- СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности» (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.04.2008 № 27 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил СанПиН 1.2.2353-08»);
- СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2014, регистрационный № 34659);
- СП 3.1.1.3108-13 «Профилактика острых кишечных инфекций» (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 9.10.2013 № 53);
- СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней» (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 09.06.2003 № 129);
- СП 3.1.2.3117-13 «Профилактика ГРИППа и других острых респираторных вирусных инфекций» (зарегистрировано в Минюсте Российской Федерации 04.04.2014 № 31831);

- СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности» (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 09.06.2003 № 131);
- 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» (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 07.06.2017 № 83);
- СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий» (зарегистрировано в Минюсте Российской Федерации 26.02.2015 № 36212);
- СП 3.1.2.2952-11 «Профилактика кори, краснухи и эпидемического паротита» (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.07.2011 № 108);
- СП 3.3.2.3332-16 «Условия транспортирования и хранения иммунобиологических лекарственных препаратов» (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 17 февраля 2016 № 19);
- СП 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности иммунизации» (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 03.03.2008 № 15);
- СП 3.3.2367-08 «Организация иммунопрофилактики инфекционных болезней» (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 04.06.2008 № 34);
- СанПин 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами» (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 09.12.2010 № 163);
- СП 3.1.2.3114-13 «Профилактика туберкулеза» (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 22.10.2013 № 60);
- СП 3.1.2950-11 «Профилактика энтеровирусной (неполио) инфекции» (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.07.2011 № 106);
- СП 3.1.2951-11 «Профилактика полиомиелита» (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.07.2011 № 107);
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28);
- СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг» (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.12.2020 № 44);
- СанПин 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах» (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.06.2016 № 81);
- Приказ Минздравмедпрома России № 170 от 16.08.1994 «О мерах по совершенствованию профилактики и лечения ВИЧ-инфекции в РФ»;

- Приказ Минздравмедпрома России № 342 от 26 ноября 1998 года «Об усилении мероприятий по профилактике эпидемического сыпного тифа и борьбе с педикулезом»;
- Р.3.5.1904-04 «Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха и поверхностей в помещениях»;
- МУ 3.5.736-99 «Технология обработки белья в медицинских учреждениях»;
- МУ 15/6 от 28.02.98 «По контролю работы паровых и воздушных стилизаторов»;
- МУ 3.3.2.1761-03 «О порядке уничтожения непригодных к использованию вакцин и анатоксинов»;
- МУ 287-113 от 30.12.98 «Методические указания по дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации изделий медицинского назначения»;
- МУ 3.1.1.2232-07 «Профилактика холеры. Организационные мероприятия. Оценка противоэпидемической готовности медицинских учреждений к проведению мероприятий на случай возникновения очага холеры»;
- МУ 3.1.2.2160-07 «Эпидемиологический надзор за коклюшной инфекцией»;
- МУ 3.1.1885-04 «Эпидемиологический надзор и профилактика стрептококковой (группа А) инфекцией»;
- МУ 3.1.2.1177-02 «Эпидемиологический надзор за корью, краснухой и эпидемическим паротитом»;
- МУ 3.1.10820-01 «Эпидемиологический надзор за дифтерийной инфекцией»;
- МР № 11-16/03 от 31.01.94 «По повышению надежности стерилизационных мероприятий в ЛПУ по системе «Чистый инструмент».

3. Краткая информация об учреждении, структура учреждения

3.1. Государственное бюджетное учреждение Республики Хакасия «Республиканский дом-интернат для детей «Теремок» (далее - Учреждение) создано для выполнения работ, оказания услуг в целях обеспечения реализации предусмотренных законодательством Российской Федерации полномочий Республики Хакасия по социальному обслуживанию населения в Республике Хакасия.

Учреждение создано в соответствии с постановлением Правительства Республики Хакасия от 21.08.2007 № 265 «О создании Государственного учреждения Республики Хакасия «Республиканский дом-интернат для умственно отсталых детей «Теремок».

3.2. Учреждение является некоммерческой организацией, созданной в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях».

3.3. Полное наименование Учреждения - Государственное бюджетное учреждение Республики Хакасия «Республиканский дом-интернат для детей «Теремок».

Сокращенное наименование Учреждения - ГБУ РХ «Республиканский дом-интернат для детей «Теремок».

3.4. Учредителем Учреждения является Правительство Республики Хакасия. Полномочия и функции учредителя осуществляет Министерство труда и социальной защиты Республики Хакасия.

Отдельные полномочия и функции учредителя осуществляет Министерство имущественных и земельных отношений Республики Хакасия в сфере управления и распоряжения имуществом.

3.5. Собственником имущества Учреждения является Республика Хакасия.

3.6. Место нахождения Учреждения: 655009, Республика Хакасия, г. Абакан. Почтовый адрес Учреждения: 655009, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Белоярская, 110.

3.7. Штатная численность учреждения – 307 ед.

3.8. Руководство Учреждением осуществляет директор.

СТРУКТУРА

Государственного бюджетного учреждения Республики Хакасия «Республиканский дом-интернат для детей «Теремок»



4. Порядок организации и проведения производственного контроля

4.1. Производственный контроль за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий (далее - производственный контроль) проводится должностными лицами отделений и администрацией учреждения, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля приказом директора в соответствии с осуществляемой ими деятельностью по обеспечению контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.

4.2. Целью производственного контроля является обеспечение безопасности и (или) безвредности для человека и среды обитания вредного влияния объектов производственного контроля путём должного выполнения санитарных правил, санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, организации и осуществления контроля за их соблюдением.

4.3. Объектами производственного контроля являются здания и помещения учреждения, рабочие места для выполнения работ и оказания услуг, прилегающая к учреждению территория.

4.4. Производственный контроль включает:

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

- осуществление (организация) лабораторных исследований и испытаний (при необходимости).

- организация медицинских осмотров.

- контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений, иных документов, подтверждающих качество, безопасность сырья, полуфабрикатов, готовой продукции и технологий их производства, хранения, транспортировки, реализации и утилизации в случаях, предусмотренных действующим законодательством (при необходимости).

- визуальный контроль специально уполномоченными должностными лицами учреждения за выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, соблюдением санитарных правил, разработку и реализацию мер, направленных на устранение выявленных нарушений.

5. Обязанности должностных лиц, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля

Должностное лицо, на которое возложены функции по осуществлению производственного контроля, при выявлении нарушений санитарных правил на объекте производственного контроля обязано принять меры, направленные на устранение выявленных нарушений и недопущение их возникновения.

6. Ответственность должностных лиц за осуществление Программы производственного контроля

6.1. Общая ответственность за осуществление Программы возлагается на директора учреждения.

6.2. Ответственность за своевременность организации, полноту и достоверность осуществляемого производственного контроля возлагается на руководителей структурных подразделений.

6.3. Должностные лица, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля, несут дисциплинарную и административную ответственность за непринятие мер по соблюдению производственного контроля.

7. Мероприятия, предусматривающие обоснование безопасности для человека и среды обитания

Мероприятиями, предусматривающими обоснование безопасности для человека, являются:

7.1. Проведение в соответствии с контрактом, заключённым с лицензированной организацией, лабораторных исследований влияния веществ, биологических, физических и иных факторов на работников учреждения (при необходимости).

7.2. Проведение периодических медицинских осмотров персонала.

7.3. Выдача работникам спецодежды, и других СИЗ согласно типовым отраслевым нормам бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты.

7.4. Проведение контроля качества питьевой воды.

7.5. Профилактика заболеваний путём проведения медицинских осмотров, вакцинации персонала.

7.6. Принятие мер по предотвращению возможных аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения.

7.7. Проведение мероприятий по дезинсекции и дератизации необходимых объектов.

7.8. Проведение специальной оценки условий труда в соответствии с требованиями действующего законодательства.

7.9. Содержание территории учреждения в соответствии с санитарными правилами.

7.10. Соблюдение условий сбора, накопления, вывоза и утилизации отходов производства и потребления в соответствии с требованиями санитарных правил.

8. Визуальный контроль за помещениями учреждения

8.1. Контроль за проведением генеральной уборки всех помещений, включающую мытье полов, стен, дверей, окон, осветительной арматуры, отопительных приборов, вентиляционных решеток протирку мебели с использованием моющих и дезинфицирующих средств.

8.2. Контроль за проведением ежедневной уборки влажным способом с применением разрешенных моющих средств при открытых окнах всех помещений.

8.3. Визуальный контроль за местами общего пользования учреждения осуществляется руководителями подразделений и предусматривает:

- контроль за проведением ежедневного мытья дверных ручек горячей водой с применением моющих средств, разрешенных в установленном порядке, в туалете, санузле;

- контроль за проведением ежедневного мытья оборудования и мебели горячей водой с применением моющих средств, разрешенных в установленном порядке, в помещении душевой;

- контроль за ежедневной уборкой и проведением 1 раза в неделю мытья горячей водой с дезинфицирующими средствами туалета.

9. Визуальный контроль за условиями труда персонала

9.1. Визуальный контроль осуществляется администрацией и предусматривает:

- контроль за работой систем искусственного освещения (ежедневно);

- контроль за исправностью и работой систем водоснабжения, отопления, канализации (ежедневно);

- проверку наличия результатов исследований факторов производственной среды.

9.2. Визуальный контроль за проведением дератизационных и дезинсекционных мероприятий в организации осуществляется хозяйственным отделом.

Приложение 1
к Программе производственного контроля

Перечень

должностных лиц, на которых возлагается производственный контроль за соблюдением в учреждении санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических мероприятий)

1. Директор;
2. Заместитель директора по общим вопросам;
3. Заместитель директора по медицинской части;
4. Заместитель директора по учебно-воспитательной работе;
5. Главная медицинская сестра;
6. Начальник хозяйственного отдела;
7. Заведующая хозяйством;
8. Шеф-повар;
9. Медицинская сестра диетическая;
10. Специалист по охране труда.

Приложение 2
к Программе производственного контроля

Наименование территориального органа Роспотребнадзора, в который направляется сообщение о возникновении аварийной ситуации в учреждении, создающей угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения

О возникновении аварийных ситуаций в учреждении, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения, немедленно извещается Управление Роспотребнадзора по Республике Хакасия в г. Абакане, находящийся по адресу: 655012, г. Абакан, ул. Маршала Жукова, 5а. Тел.: 22-26-81.

35	Главная медицинская сестра	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет
36А	Старшая медицинская сестра	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет
37А (36А)	Старшая медицинская сестра	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет
38А	Медицинская сестра процедурной	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет
39А (38А)	Медицинская сестра процедурной	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет
40А (38А)	Медицинская сестра процедурной	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет
41А	Медицинская сестра по физиотерапии	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.2	3.2	Да	Да	Да	Да	Да
42А (41А)	Медицинская сестра по физиотерапии	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.2	3.2	Да	Да	Да	Да	Да
43	Медицинская сестра (стоматологии)	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет
44	Медицинская сестра (предрейсовый осмотр водителей)	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Медицинская сестра (санитарная)	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет
46А	Медицинская сестра по массажу	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет
47А (46А)	Медицинская сестра по массажу	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет
48А (46А)	Медицинская сестра по массажу	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет
49А (46А)	Медицинская сестра по массажу	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет
50	Медицинская сестра палатная (1 группа, стационар)	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет
51	Медицинская сестра палатная (1 пост)	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет
52	Медицинская сестра палатная (2 пост)	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет
53	Медицинская сестра палатная (3 пост)	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет
54	Медицинская сестра диетическая	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет
55	Медицинская сестра стерилизационной	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Помощник врача-эпидемиолога	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет

57	Младшая медицинская сестра по уходу за больными (1 группа стационар)	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.3	3.3	Да	Да	Нет	Нет	Да
58	Младшая медицинская сестра по уходу за больными (2 группа стационар)	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.3	3.3	Да	Да	Нет	Нет	Да
59	Младшая медицинская сестра по уходу за больными (4 группа стационар)	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.3	3.3	Да	Да	Нет	Нет	Да
60	Младшая медицинская сестра по уходу за больными (5 группа стационар)	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.3	3.3	Да	Да	Нет	Нет	Да
61	Младшая медицинская сестра по уходу за больными (6 группа стационар)	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.3	3.3	Да	Да	Нет	Нет	Да
62	Младшая медицинская сестра по уходу за больными (7 группа стационар)	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.3	3.3	Да	Да	Нет	Нет	Да
63	Младшая медицинская сестра по уходу за больными (8 группа стационар)	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.3	3.3	Да	Да	Нет	Нет	Да
64	Младшая медицинская сестра по уходу за больными (9 группа стационар)	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.3	3.3	Да	Да	Нет	Нет	Да
65	Младшая медицинская сестра по уходу за больными (10 группа стационар)	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.3	3.3	Да	Да	Нет	Нет	Да
66	Младшая медицинская сестра по уходу за больными (11 группа стационар)	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.3	3.3	Да	Да	Нет	Нет	Да
67	Младшая медицинская сестра по уходу за больными (12 группа стационар)	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.3	3.3	Да	Да	Нет	Нет	Да
68	Младшая медицинская сестра по уходу за больными (14 группа дневное пребывание)	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.3	3.3	Да	Да	Нет	Нет	Да
69	Младшая медицинская сестра по уходу за больными (15 группа дневное пребывание)	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.3	3.3	Да	Да	Нет	Нет	Да
70	Младшая медицинская сестра по уходу за больными (16 группа дневного пребывания)	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.3	3.3	Да	Да	Нет	Нет	Да

92А (90А)	Педагог-психолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
93А (90А)	Педагог-психолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94А (90А)	Педагог-психолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95А (90А)	Педагог-психолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96А	Учитель-дефектолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97А (96А)	Учитель-дефектолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98А (96А)	Учитель-дефектолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99А (96А)	Учитель-дефектолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100А (96А)	Учитель-дефектолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101А	Учитель-логопед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102А (101А)	Учитель-логопед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103А (101А)	Учитель-логопед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104	Музыкальный руководитель Специалист по социальной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105А	Специалист по социальной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106А (105А)	Инструктор по труду (девочки)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107	Инструктор по труду (мальчики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108	Методист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109	Воспитатель (2 группа, стационар)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110	Воспитатель (4 группа, стационар)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111	Воспитатель (5 группа, стационар)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112	Воспитатель (7 группа, стационар)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113	Воспитатель (9 группа, стационар)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114	Воспитатель (10 группа, стационар)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115	Воспитатель (11 группа, стационар)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116	Воспитатель (11 группа, стационар)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

164	Водитель автомобиля (TOYOTA Camry)	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
165	Водитель автомобиля (ГАЗ 32214-скорая помощь)	2	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	3.1	2	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
166	Водитель автомобиля (УАЗ 2206)	2	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	3.1	2	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
167	Уборщик служебных помещений (мастерские)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168	Уборщик служебных помещений (бассейн)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: _____

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор _____ Чудинова Татьяна Павловна _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ 20.07.18 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе _____ Зольникова Ирина Юрьевна _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ 20.07.18 (дата)

Начальник отдела кадров _____ Аванесян Саша Сашевна _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ 20.07.18 (дата)

Начальник административно-хозяйственного отдела _____ Кучендава Надежда Андреевна _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ 20.07.18 (дата)

Специалист по охране труда _____ Дубовский Евгений Сергеевич _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ 20.07.18 (дата)

Главная медицинская сестра _____ Арзамасова Лариса Александровна _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ 20.07.18 (дата)

Председатель профсоюзного комитета _____ Спашибина Виктория Николаевна _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ 20.07.18 (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

894 _____ Басангов Владимир Алексеевич _____ (№ в реестре экспертов) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ 20.07.2018 (дата)

Приложение к Программе
производственного контроля

План-график микробиологических исследований в рамках производственного контроля
в ГУ РХ «Республиканский дом-интернат детей «Геремок»

на 2021 год

Вид исследования	Подразделение	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Количество ис-следований	Цена без НДС	Примечание	
Исследование микробной обсемененности воздуха (аппарат Кро-това) (ОМЧ, стафилокок, плесневые и дрожжевые грибки)	Автоклав.		1								1			2			
	Стом. Кабинет	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2			
	Процедурный Абинет		1	-							1	-	-	2			
	Прививочный Абинет	-	1								1	-	-	2			
	Итого:	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	8			
	Исследование микробной обсемененности предметов окружающей среды (смывы на БГКП)		-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	6		
			-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	6		
		Прививочный кабинет	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	6		
		Физио кабинет	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
		Автоклав	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4		
	Бассейн	-	-	5	-	-	5	-	-	5	-	5	-	20			
	Прачечная	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4			
	Пищеблок	-	-	-	10	-	-	-	-	10	-	-	-	20			
	Раздаточная 1этаж	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	8			
Материал на стерильность	Автоклав	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2			
	Стом.кабинет	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2			
Смывы на яйца гельминтов	Бассейн			2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	8			
	Пищеблок			4	-	-	-	-	4	-	-	-	-	8			
	Вода на я/г бассейна	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	48		2 раза в год по одной закладке	
Контроль за работой автоклавов, сухожар, дез.камеры		-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1				

Блюда из мяса и мясных продуктов и т.д. (КМАФАНМ, БКП) патогенные микроорганизмы в т.ч. салмонеллы)	Овощи на я/г	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	6	1	
	Смывы на иерсиниоз	овощехранилище																	
Группы	Витамин С											5						5	
	Блюда на калорийность											1						1	
Песок из песочниц												2						2	
	на индекс БКП, индекс энтерококков, ПЭБ, я/г, санитарный показатель											3						3	
Вода питьевая мембранным методом	Пищевлок											1						1	
	Пищевлок температура воды контакным способом											1						1	
Исследование горячей воды на легионеллы	Группа, пищевлок											1						2	
	Группы, учебные классы, пищевлок	№ 1																18	
Группы, учебные классы, пищевлок	№ 2																	18	
																		24	

Заместитель директора по лечебной работе

Н.М. Михайлова