

:

ПРОГРАММА

производственного контроля

за соблюдением санитарных правил

и выполнением санитарно-

противоэпидемических

(профилактических) мероприятий

в частном общеобразовательном учреждении

« РЖД лицей №7 »

УТВЕРЖДЕНО:
Директор «РЖД лицей № 7»
_____ И.В. Пугачева

ПРОГРАММА
производственного контроля за соблюдением
санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических
(профилактических) мероприятий
В «РЖД лицей 7»

1. Общие сведения

- 1.1. Наименование «РЖД лицей № 7»
- 1.2. Местонахождение: 654041, Кемеровская область, город Новокузнецк, улица Кутузова, дом 90.
- 1.3. Сфера деятельности: Образовательная деятельность по реализации среднего общего образования.

2. Общие сведения

- 2.1. Производственный контроль за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий (далее производственный контроль) в процессе осуществляющей Учреждением деятельности, является обязанностью юридического лица (ст.32 Федерального Закона №52 ФЗ от 30.03.1999г. «Санэпидблагополучия населения»).
- 2.2. Внедрения производственного контроля в Учреждении осуществляется в соответствии с Указанием главного инженера ЗСЖД «О внедрении СП 1.11058-01 на предприятии дороги» №НГ/55 от 25.03.2002г.
- 2.3. Целью производственного контроля является обеспечение безопасности и безвредности для человека и среды обитания вредного влияния деятельности Учреждения, путем должного выполнения санитарных правил, санитарно-противоэпидемических мероприятий, организации и осуществления контроля за их соблюдением.
- 2.4. объектами производственного контроля Учреждения являются: общественные и производственные помещения, санитарно-защитные зоны, оборудование, транспорт, осуществляющая деятельность, рабочие места и т.п.
- 2.5. производственный контроль включает в себя:
 - 2.5.1. Наличие официально изданных **нормативных правовых актов**, санитарных правил, методов и методик контроля факторов обитания в соответствии с осуществляющейся деятельностью:
 - ✓ Федеральный закон Российской Федерации от 30.03.99 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
 - ✓ Федеральный закон Российской Федерации от 19.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических и индивидуальных предпринимателей при осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля».
 - ✓ СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».
 - ✓ СП 1.1.2193-07 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».
 - ✓ СанПиН 2.4.2. 2821—10 Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации обучения в образовательных учреждений
 - ✓ СанПиН 2.4.2. 1178 -02 Санитарно-эпидемиологические нормативы.

- ✓ Санитарные правила СП 2.4.990-00.Гигиенические требования к устройству,содержанию,организации режима работы в детских домах и школах-интернатах для детей-сирот и детей,оставшихся без попечения родителей.
- ✓ СанПиН 2.4.5.2409-08 Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях,учреждениях начального и среднего профессионального образования.
- ✓ СанПиН 2.1.3. 2524 -09 Санитарно –гигиенические требования к стоматологическим медицинским организациям.
- ✓ СП 3.1.2. 1319-03 Профилактика гриппа.
- ✓ СанПиН 2.2.2/2.4.1340—03 Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы
- ✓ СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278—03 Санитарные правила и нормативы «Гигиенические требования к естественному, искусенному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий»
- ✓ СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076—01 Санитарные правила и нормативы «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий»
- ✓ СН 2.2.4/2.1.8.562—96 Санитарные нормы «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки»
- ✓ СанПиН 2.1.2.1188-03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества»
- ✓ СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы»
- ✓ СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»

2.5.2. Осуществление лабораторно-инструментальных исследований и измерений.

2.5.3. Организацию медицинских осмотров, профессиональной гигиенической подготовки работников Учреждения, деятельность которых связана с производством, хранением, транспортировкой, реализацией пищевых и питьевой водой, обслуживанием и воспитанием детей.

2.5.4. Осуществление контроля за наличием сертификатов, санэпидзаключений, личных медицинских книжек, санитарных паспортов, иных документов, подтверждающих качество или безопасность сырья, полуфабрикатов, готовой продукции, технологий производства, хранения, транспортировки, реализации, утилизации и в других случаях, предусмотренных действующим законодательством.

2.5.5. Организация работ по обоснованию безопасности для человека и окружающей среды новых видов продукции и технологии её производства, критериев безопасности факторов производственной и окружающей среды, выполнения работ и оказания услуг.

2.5.6. Ведения учета и отчетности, а также анализа материалов по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля.

2.5.7. Своевременное информирование всех причастных органов и служб (ОУЗ, ЦГСЭН, муниципалитет и др.) о нарушениях технологических процессов, наличии аварийных ситуаций и других факторах, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию Учреждения.

2.5.8. Осуществление уполномоченным(и) должностным(и) лицом(ами) Учреждения визуального контроля за соблюдением санитарных правил, выполнением профилактических мероприятий на соответствующих объектах, а

также организация по разработке и реализации мер, направленных на устранение выявленных нарушений.

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

- ✓ Пугачёва Ирина Владимировна – директор школы-интерната;
- ✓ Патрикевич Сергей Вельгельмович – заместитель директора по административно-хозяйственной работе;
- ✓ Белозёрова Ольга Владимировна – заместитель директора по ОТиЗ участников ОВП;
- ✓ Саввина Татьяна Ивановна – врач школы-интерната;
- ✓ Треккова Наталья Георгиевна – медицинская сестра школы-интерната;

4. Номенклатура, объем, периодичность лабораторного контроля определяется Новокузнецким ЛЦГСЭН с учетом сложившейся санэпидобстановки и утверждается администрацией Учреждения.

Примечание: Номенклатура, объем, периодичность проведения лабораторно-инструментального контроля могут быть изменены при ухудшении или улучшении санэпидсостояния, в случае изменения условий деятельности и т.п.

5. Информация о результатах производственного контроля доводится до сведения соответствующего санитарно-эпидемиологического учреждения (Новокузнецкого ЛЦГСЭН ЗСЖД) 5 июля и 5 января текущего года.

6. Перечень мероприятий по осуществлению визуального контроля, периодичность контроля

№ п/п	Наименование мероприятий	Периодичность контроля	ФИО ответственного лица
1	2	3	4
1	Проверка сроков прохождения медосмотров	1 раз в год август	Саввина Т.И.
2	Проверка наличия перегоревших ламп и исправности системы освещения	1 раз в квартал	Патрикевич С.В.
3	Проверка санитарно-технического состояния помещений и оборудования (своевременность и качество уборки, исправность и работоспособность оборудования и приспособлений), в том числе на пищеблоке	Постоянно	Патрикевич С.В.
4	Проверка наличия санитарно-эпидемиологических заключений о соответствии санитарным правилам спортивного оборудования, школьной мебели, компьютерной техники, игр, издательской продукции, предметов гигиены и ухода за детьми, моющих и дезинфицирующих средств.	Постоянно	

5	Контроль за содержанием и эксплуатацией закрытого бассейна.	1 раз в квартал	Саввина Т.И. Трекова Н.Г. Тимерзянова Ю.В.
7	Организация сбора, временного хранения и вывоза отходов	Ежедневно	Патрикев С.В.
8	Организация и контроль за уборкой территории	Ежедневно	Патрикев С.В.
9	Организация и контроль качества, своевременности проведения влажных уборок, дезинфекций всех помещений учреждения	Ежедневно	Патрикев С.В. Саввина Т.И. Трекова Н.Г.
10	Проверка наличия, условий хранения дезинфицирующих, моющих средств. Наличия инструкций по применению на все применяемые средства	1 раз в месяц	Патрикев С. В. Саввина Т.И. Трекова Н.Г.
11	Организация и контроль качества проведения текущих ремонтов помещений	Не реже 1 раза в год, а также по мере необходимости	Пугачёва И.В. Патрикев С.В.
12	Контроль соответствия оборудования основных помещений росту и возрасту детей, с учетом гигиенических и педагогических требований	1 раз в год	Белозёрова О.В. Саввина Т.И. Трекова Н.Г.
13	Контроль за работой системы отопления, вентиляции. Проверка температуры воздуха в основных помещениях, организацией проветривания	Ежедневно	Патрикев С.В. Саввина Т.И. Трекова Н.Г.
14	Контроль за работой систем водоснабжения, канализации. Исправность санитарно-технического оборудования	Ежедневно	Патрикев С.В.
15	Организация обследования всех детей и всего персонала с целью выявления инвазированных контагиозными гельминтозами	1 раз в год	Саввина Т.И. Трекова Н.Г.
16	Контроль выполнения среднесуточной нормы выдачи продуктов на 1 ребенка (при необходимости проведение коррекции питания в следующей декаде).	1 раз в 10 дней	Саввина Т.И. Мурашова Т.Ю. Трекова Н.Г.
17	Подсчет основных пищевых ингредиентов по итогам накопительной ведомости (подсчет калорийности, количества белков, жиров и углеводов).	1 раз в месяц	Саввина Т.И. Мурашова Т.Ю. Трекова Н.Г.

18	Бракеражная оценка готовых блюд	Ежедневно	Саввина Т.И. Мурашова Т.Ю. Белозерова О.В.
19	Организация отбора, хранения суточных проб	Ежедневно	Саввина Т.И. Мурашова Т.Ю.
20	Контроль за условиями хранения пищевых продуктов	Ежедневно	Саввина Т.И. Мурашова Т.Ю.
21	Контроль за организацией питьевого режима	Ежедневно	Саввина Т.И. Патрикес С.В.
22	Оценка физического развития детей по данным антропометрических показателей (длина и масса тела) и для детей дошкольного возраста дополняют результатами тестирования физической подготовленности.	2 раза в год (осень, весна)	Саввина Т.И. Треккова Н.Г.
23	Подготовка комплексных планов оздоровительных мероприятий для каждой возрастной группы детей, направленный на снижение заболеваемости и укрепление здоровья детей.	1 раз в год	Саввина Т.И. Треккова Н.Г.
24	Проведение диагностики функциональной готовности к обучению детей в школе	1 раз в год (в начале учебного года)	Саввина Т.И. Треккова Н.Г.
25	Ведение учетно-отчетной медицинской документации	Ежедневно	Саввина Т.И. Треккова Н.Г.,
26	Регистрация и учет заболеваемости	Ежедневно	Саввина Т.И. Треккова Н.Г.
27	Проверка наличия санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии их санитарным правилам программ, методик и режимов воспитания и обучения	1 раз в год	Пугачёва И.В. Саввина Т.И. Треккова Н.Г.
28	Медицинский и педагогический контроль за физическим воспитанием детей, проведением закаливающих процедур.	Ежедневно	Белозёрова О.В. Саввина Т.И. Треккова Н.Г.
29	Контроль проведения ежедневного утреннего приема детей в учреждение	Ежедневно	Саввина Т.И. Треккова Н.Г.
30	Организация и контроль проведения осмотра детей на педикулез	1 раз в неделю	Саввина Т.И. Треккова Н.Г.
31	Контроль и организация приема детей в ОУ после перенесенного заболевания, а также отсутствия более 3 дней детей только при наличии справки участкового врача-педиатра с указанием	Ежедневно	Саввина Т.И. Треккова Н.Г.

	диагноза, длительности заболевания, проведенного лечения, сведений об отсутствии контакта с инфекционными больными, а также рекомендаций по индивидуальному режиму ребенка - реконвалесцента на первые 10-14 дней.		
32	Контроль соблюдения правил личной гигиены персоналом учреждения	Ежедневно	Саввина Т.И. Треккова Н.Г.
33	Своевременное сообщение в территориальные учреждения Роспотребнадзора о случае инфекционных и паразитарных заболеваний среди воспитанников и персонала учреждения в течение 2 часов после установления диагноза в установленном порядке	Постоянно	Саввина Т.И. Треккова Н.Г.
34	Организация работы по формированию здорового образа жизни с персоналом и детьми, организацию "дней здоровья", игр, викторин на медицинскую тему	1 раз в месяц	Белозёрова О.В.
35	Организация проведения мероприятий по дезинфекции, дезинсекции и дератизации	Ежегодно	Патрикеев С.В. Саввина Т.И. Треккова Н.Г.
36	Контроль за работой педагогов, работников пищеблока по выполнению ими своих обязанностей по производственному контролю, предусмотренных настоящей программой	1 раз в квартал	Белозёрова О.В. Саввина Т.И. Мурашова Т.Ю. Треккова Н.Г.

7. Перечень видов выполняемых работ, периодичность контроля .

№ п/п	Наименование видов выполняемых работ	Периодичность контроля	ФИО ответственного лица, наименование организации, привлекаемой для выполнения работ
1	2	3	4
Физические факторы			
1	Контроль параметров микроклимата на рабочих местах в производственных помещениях	2 раза в год Август, ноябрь	ФБУЗ

2	Контроль уровней искусственной освещенности на рабочих местах	1 раз в год Август	ФБУЗ
3	Контроль вредных веществ в воздухе рабочей зоны	По каждому фактору в соответствии с установленной периодичностью	ФБУЗ
4	Контроль уровней шума на рабочих местах	1 раз в год	ФБУЗ
5	Контроль уровней общей вибрации	1 раз в год Август	ФБУЗ
6	Контроль уровней электромагнитных излучений	1 раз в 3 года	ФБУЗ
7	Профилактический осмотр и ремонт систем вентиляции и кондиционирования воздуха	1-2 раза в год	Соснина Т.Н.
	Бассейн		
1	- Органолептические показатели - (мутность, цветность, запах);	1 раз в сутки	Малышева В.Е.
2	- Остаточное содержание обеззараживающих регентов (хлор, бром, озон);	каждые 4 часа	
3	Основные микробиологические показатели (общие колиформные бактерии, термотolerантные колиформные бактерии, колифаги и золотистый стафилококк); Паразитологические;	2 раза в месяц 1 раз в квартал	ФБУЗ
4	- Содержание хлороформа (при хлорировании) Содержание формальдегида (при озонировании).	1 раз в месяц	
5	Параметры микроклимата - температура воздуха в зале ванны бассейна - температура воздуха в остальных помещениях	1 раз в сутки 2 раза в год	ФБУЗ
6	- уровни искусственной освещенности	1 раз в год	
7	Смывы с оборудования и инвентаря (наличие ОКБ, яйца гельминтов)	1 раз в квартал	ФБУЗ Март, сентябрь, декабрь
	Зоны рекреации (почва, песок)		
1	- Санитарно-химические исследования (тяжелые металлы,	при открытии летнего сезона,	ФБУЗ Июнь

	мышьяк, нефтепродукты, бенз(а)пирен, пестициды);	замене песка	
2	- Микробиологические показатели (индекс БГКП, индекс энтерококков, патогенные бактерии, в том числе сальмонеллы);	- при открытии летнего сезона, замене песка, ежемесячно	ФБУЗ Июнь
3	- Паразитологические и энтомологические показатели (яйца гельминтов, личинки и куколки мух)	- при открытии летнего сезона, замене песка, ежемесячно	ФБУЗ Июнь
Пищеблок			
1	- соответствие видов и наименований поступившей продукции маркировке на упаковке и товарно-сопроводительной документации; - соответствие принадлежности продукции к партии, указанной в сопроводительной документации; - соответствие упаковки и маркировки товара требованиям действующего законодательства и нормативов (объем информации, наличие текста на русском языке и т.д.);	Каждая партия поступающих сырья и пищевых продуктов	Ушакова О.И. Ушакова О.И. Ушакова О.И.
2	Готовой продукции: - органолептические показатели; - физико-химические и микробиологические показатели	Ежедневно, каждый вид блюда 1 раз в 6 месяцев 30 % от каждого вида блюд собственного производства. Февраль, август.	Малышева В.Е. ФБУЗ
3	Лабораторные исследования воды питьевой: -органолептические, микробиологические показатели.	2 раза в год Март, октябрь	ФБУЗ
4	Смывы с объектов производственного оборудования, инвентаря, резервуаров, тары, рук и спецодежды персонала.	1 раз (не менее 10 смызов) в квартал	ФБУЗ
5	Проведение инструментальных исследований и измерений вредных и опасных производственных факторов на рабочем месте: Физические факторы: - микроклимат: (температура,	2 раза в год	ФБУЗ

	<p>влажность воздуха; скорость движения воздуха);</p> <ul style="list-style-type: none"> - температура рабочих поверхностей; - освещенность, тепловое излучение, шум, вибрация; -химические факторы; <p>физиологоэргономические исследования (физические, динамические нагрузки, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, стереотипные рабочие движения, статические нагрузки, рабочая поза, перемещение в пространстве, интеллектуальные нагрузки, сенсорные нагрузки, эмоциональные нагрузки, монотонность нагрузок, режим работы)</p>	<p>(холодный и теплый периоды года) Январь, июль</p> <p>Один раз в год Июль</p> <p>При вводе в эксплуатацию и при вводе нового технологического оборудования</p> <p>При аттестации рабочих мест</p>	<p>ФБУЗ</p> <p>ФБУЗ</p> <p>ФБУЗ</p>
	Организационные вопросы		
1	Обобщение результатов производственного контроля и подготовка предложений по улучшению санитарно-технического состояния учреждения, условий труда работников	1 раз в квартал Март, июнь, сентябрь, декабрь	
2	Обобщение результатов производственного контроля, разработка плана проведения производственного контроля на следующий год, разработка мероприятий по улучшению санитарно-технического состояния учреждения, условий труда работников	Ежегодно Декабрь	

8. Перечень должностей, исполняя которые работники подлежат обязательным медицинским осмотрам

№ п/п	Наименование профессии, должности	Периодичность медицинского осмотра
1.	Заведующий детским садом, зам. по АХР, старший воспитатель, старшая медсестра,	1 раз в год

	зав.складом, воспитатели, младшие воспитатели, повара, подсобный рабочий, рабочий по стирке белья, младшие воспитатели, сторожа	
2.	Делопроизводитель,бухгалтера	1 раз в год

9. Перечень контролируемых документов (сертификатов соответствия, санитарно-эпидемиологических заключений), подтверждающих качество и безопасность используемых материалов, эксплуатируемого оборудования, средств индивидуальной защиты и т.д. :

№ п/п	Наименование используемых материалов, эксплуатируемого оборудования, средств индивидуальной защиты и т.д.	Наименование и номер документа, срок его действия
1	2	3
1	Лицензия на медицинскую деятельность	Лицензия на осуществление медицинской деятельности № Л041-01161-42/00571904 от 04.02.2016 г.
2	Лицензия на образовательную деятельность	Лицензия № 3293/02 Регистрационный № Л035-01258-42/00385015 с 22.12.2015 г. Действующая
3	Санитарно-эпидемиологическое заключение на вид деятельности	Санитарно-эпидемиологическое заключение № 42.05.10.000.М.000009.02.10 с 15.02.2010 г. по 15.02.2015 г.

10. Перечень форм учета и отчетности, связанных с осуществлением производственного контроля условий труда:

- контрольный журнал учета результатов проведения производственного контроля условий труда;
- протоколы проведения измерения вредных производственных факторов;
- журнал проверки органолептических показателей воды, температуры воздуха в бассейне.

11. Перечень возможных аварийных ситуаций, связанных с остановкой производства, нарушением технологических процессов, иных, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения ситуаций, при возникновении которых осуществляется информирование населения, органов местного самоуправления, органов и учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы:

№ п/п	Наименование возможных аварийных ситуаций	Телефоны вызова экстренных служб
1	2	3
1	Отключение электроэнергии	2-21-31, дежурный диспетчер. ОАО «Кузбасская электросбытовая

		компания»
2	Отключение централизованной подачи питьевой воды	6-17-43, дежурный диспетчер. ООО «Водоканал».
3	Аварийное отключение централизованного отопления	2-67-00, дежурный диспетчер; 2-86-75, теплотехник. Котельная № 34.
4	Неисправность системы канализации	2-92-28, дежурный диспетчер. 9-3-41-75, НГЧ ВВОД-3.
5	Выход из строя холодильного, теплового оборудования пищеблока	Штатный электрик.
6	Наличие случаев инфекционных и неинфекционных (отравлений) среди детей и персонала	9-21-70, Беловский филиал ФГУЗ «Федеральный центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту», зав.отделом ОСЭН Л.В. Клевакина

Приложение к программе производственного контроля условий труда

УТВЕРЖДАЮ:

Директор «РЖД лицей № 7»

Пугачёва И.В.

/подпись/

/ФИО/

**План проведения лабораторно-инструментального
производственного контроля
в «РЖД лицее № 7 »**

№ п/ п	Наимено вание подразде ления	Наименован ие контроль- ной критиче- ской точки	Наименование вредного производственного фактора, подлежащего контролю, или вида выполняемой работы	Периодичност ь контроля	Срок выполнени я	Примеча ние
1	2	3	4	5	6	7
1	Пищебл ок	Блюда собственног о производств а	Микробиологическ ие показатели	2 раза в год	Март, август	8 проб в год
			Санитарно- химические показатели: (ПТО)	2 раза в год	Февраль, июль	2 пробы в год
		Вода питьевая	Органолептические показатели	2 раза в год	апрель, сентябрь	2 пробы в год
			Микробиологическ ие показатели	2 раза в год	Июнь, июль	2 пробы в год
		Производств енное оборудовани е, инвентарь, резервуары, тары, руки и спецодежда персонала	Смывы на ОМЧ, БГКП	1 раз (не менее 10 смызов) в квартал	Февраль, май, август, ноябрь	Ежемеся чно 3 смыва ОМЧ; 3 смыва БГКП

		Рабочие места: повара, подсобный рабочий – 3 р.м.	микроклимат (температура, влажность воздуха; скорость движения воздуха) температура рабочих поверхностей;	2 раза в год (холодный и теплый периоды года)	Январь, октябрь	90 измерен ий в год (не менее 15 измерен ий на 1р.м.)
			освещенность	Один раз в год	Февраль	24 измерен ия в год (не менее 8 измерен ий на 1 р.м.)
			тепловое излучение, шум, вибрация;	Один раз в год	Август	9 измерен ий в год (не менее 3 измерен ий по каждому фактору на 1 р.м.)
			-химические факторы	При вводе в эксплуатацию и при вводе нового технологическо го оборудования	При вводе в эксплуатаци ю и при вводе нового технологиче ского оборудован ия	
2	Бассейн					
		Вода в ванне бассейна (при функционир овании бассейна)	Органолептические показатели - (мутность, цветность, запах);	1 раз в сутки	1 раз в сутки	
			Микробиологическ ие, паразитологически е показатели	1 раз в квартал	Март, май, сентябрь, декабрь	

		Зал ванны бассейна, раздевалка	Параметры микроклимата - температура воздуха в зале ванны бассейна - температура воздуха в остальных помещениях	2 раза в год 1 раз в год	Март, октябрь Февраль	12 измерений в год (по 6 измерений в 1 помещении) 6 измерений в год
			- уровни искусственной освещенности	1 раз в год	Май	20 измерений в год (из расчета по 10 измерений в одном помещении)
		Оборудование, инвентарь	Смывы на наличие ОКБ, яйца гельминтов	1 раз в квартал (по 5 смызов)	Февраль, март, апрель, май, октябрь, ноябрь	3 смыва ОКБ; 3 смыва я/гл.
3	Зоны рекреации (игровые площадки)					
		Почва, песок	Санитарно-химические исследования (тяжелые металлы, мышьяк, нефтепродукты, бенз(а)пирен, пестициды);	при открытии летнего сезона, замене песка	Май	1 проба в год (из расчета на 1 игровую площадку)
			Микробиологические показатели (индекс БГКП, индекс энтерококков, патогенные бактерии, в том числе	при открытии летнего сезона, замене песка, ежемесячно	Май, июнь, август (июль-ремонт ДОУ)	3 пробы в год (из расчета на 1 игровую площадку)

			сальмонеллы);			
			Паразитологически е и энтомологические показатели (яйца гельминтов, личинк и и куколки мух)	при открытии летнего сезона, замене песка, ежемес	Май, июнь, август (июль-ремонт ДОУ)	3 пробы в год (из расчета на 1 игровую площадку)
4.	Рабочие места в производственных помещениях	Заведующий	микроклимат	2 раза в год	Февраль; август	
			освещенность	1 раз в год	Февраль	
			воздух рабочей зоны	По каждому фактору в соответствии с установленным периодичностью		
			шум	1 раз в год		
			Общая вибрации	1 раз в год		
			уровни электромагнитных излучений	1 раз в 3 года		