

Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
детский сад № 64
Приморского района Санкт-Петербурга



УТВЕРЖДАЮ
заведующий

Т.В. Суворова
приказ от 30.08.2024 № 46-12-ОД

**Программа производственного контроля
за соблюдением санитарных правил
и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий
на 2024-2025 учебный год**

ПРИНЯТО

решением Общего собрания работников
ГБДОУ детского сада № 64
Приморского района Санкт-Петербурга
протокол от 29.08.2024 № 1

2024 год

**Программа производственного контроля
за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических
(профилактических) мероприятий:**

1. Пояснительная записка

1.1. Общая характеристика образовательной организации

Полное наименование	Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 64 Приморского района Санкт-Петербурга
Сокращенное название	ГБДОУ детский сад № 64 Приморского района Санкт - Петербурга
Год основания	2011 г.
Тип учреждения	Бюджетное
Вид учреждения	Образовательное
Организационно-правовая форма	Государственное учреждение
Учредитель	Субъект Российской Федерации – город федерального значения Санкт-Петербург в лице исполнительного органа государственной власти Санкт-Петербурга – Комитет по образованию и администрация Приморского района Санкт-Петербурга
Юридический адрес	Российская Федерация, 197082, Санкт-Петербург, пр. Богатырский д.50, корп.3, литер А
Фактический адрес	Российская Федерация, 197082, Санкт-Петербург, пр. Богатырский д.50, корп.3, литер А (корпус № 1); Российская Федерация, 197374, Санкт-Петербург, ул. Оптиков д.31 корп.2, литер А (корпус № 2)
Наличие свидетельств	- Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц (ЕГРЮЛ) 8117847374065 от 20.10.2011. - Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе юридического лица ИНН 7814512307 КПП 781401001 от 19.09.2011. - Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1117847393180 от 19.09.2011.
Перечень лицензий на право ведения образовательной деятельности	Лицензия от 10 июля 2014 г. № 1074 на осуществление образовательной деятельности по указанным в приложении образовательным программам серия 78ЛО1 № 0001098 Приложение № 1 к лицензии на осуществление образовательной деятельности от 10 июля 2014 г. № 1074, серия 78ПО1 № 0002301 (Богатырский пр., д. 50, корп. 3, литер А); Приложение № 2 к лицензии на осуществление образовательной деятельности от 10 июля 2014 г. № 1074, серия 78ПО1 № 0003170 (ул. Оптиков, д.31, корп.2, литер А); Приложение № 3 к лицензии на осуществление образовательной деятельности от 10 июля 2014 г. № 1074, серия 78ПО1 № 0006508
Проектная мощность	340 человек Корпус № 1 – 180 детей от 2 до 7 лет (10 групп) Корпус № 2 – 160 детей от 2 до 7 лет (9 групп)
Фактическая мощность	620 человек Корпус № 1 – 276 детей от 1,5 до 7 лет (10 групп); Корпус № 2 – 247 детей от 1,5 до 7 лет (9 групп) ;
Руководитель ОО	Заведующий – Суворова Татьяна Васильевна Приём: Среда с 15:00 до 18:00

	по адресу: пр. Богатырский дом 50 корпус 3 литер А Кабинет: 319 Телефон: 8 (812) 340-66-05
Заместитель заведующего по административно-хозяйственной работе (АХР)	Трифорова Екатерина Сергеевна Кабинет: 317 Телефон: 8 (812) 340-66-08 Федотова Светлана Владимировна Кабинет: 327 Телефон: 8 (812) 340-66-08
Заместитель заведующего по УВР	Чиркова Жанна Петровна Кабинет: 314 Телефон: 8 (812) 340-66-19
Количество работников	88
Телефон/факс	8 (812) 340 66 07
E-mail	detsad64pr@obr.gov.spb.ru
Адрес сайта	spb64.tvoyasadik.ru
Виды деятельности	Осуществление образовательной деятельности по образовательной программе дошкольного образования, присмотр и уход за детьми.

Настоящая Программа производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемических (профилактических) мероприятий соответствует требованиям СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий» с изменениями и дополнениями.

1.2. **Целью производственного контроля** является обеспечение безопасности и (или) безвредности для сотрудников и воспитанников детского сада, ограничение вредного влияния объектов производственного контроля путем должного выполнения санитарных правил, санитарно - противоэпидемиологических и профилактических мероприятий, организация и осуществление контроля их соблюдения.

1.3. Задачи производственного контроля:

- соблюдение официально изданных санитарных правил, методов и методик контроля факторов среды обитания в соответствии с осуществляемой деятельностью;
- осуществление лабораторных исследований и испытаний сырья, полуфабрикатов, готовой продукции и технологии их производства, хранения, транспортировки, реализации и утилизации;
- организация медицинских осмотров, профессиональной гигиенической подготовки и аттестации сотрудников;
- контроль за хранением, транспортировкой и реализацией пищевых продуктов и питьевой воды,
- контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений, личных медицинских книжек, санитарных иных документов, подтверждающих качество, безопасность сырья, готовой продукции и технологий их производства, хранения, транспортировки, реализации и утилизации в случаях, предусмотренных действующим законодательством;
- визуальный контроль за выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, соблюдением санитарных правил, разработка и реализация мер, направленных на устранение выявленных нарушений;
- ведение учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля.

1.4. В программу включены:

- перечень официально изданных санитарных правил;
- список работников, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля;

- мероприятия, проведение которых необходимо для осуществления эффективного контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов в ОО;
- перечень должностей работников, подлежащих медицинским осмотрам и аттестации;
- перечень объектов производственного контроля, в отношении которых необходима организация лабораторных исследований, испытаний;
- график лабораторного контроля;
- перечень возможных аварийных ситуаций;
- перечень журналов учёта и отчётности по проведению производственного контроля.

1.5. Программа действует в течение одного календарного года. Необходимые изменения, дополнения в программу производственного контроля вносятся при изменении основного вида деятельности ОО или других существенных изменениях деятельности ОО. В случае отсутствия необходимости внесения изменений в данный документ, Программа пролонгируется на следующий календарный год.

1.6. Ответственным за осуществление производственного контроля является заведующий ГБДОУ детского сада № 64 Приморского района Санкт-Петербурга Т.В. Суворова.

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

- Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
- Федеральный закон от 17.09.1998 № 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней»;
- Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
- Приказ Минтруда и Минздрава России от 31.12.2020г. № 988н/1420н « об утверждении перечня вредных и опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»;
- Приказ Минздрава России от 28.01.2021 № 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»;
- СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»;
- СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий»;
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда»;
- СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий»;
- 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»;
- СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»;
- СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных,

общественных помещений, организации и проведению санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий»;

- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации»;
- СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»;
- СанПиН 2.3.2.1324-03 «Продовольственное сырье и пищевые продукты. Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов»;
- ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»;
- ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»;
- ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»;
- ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»;
- ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей»;
- ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию»;
- ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции»;
- ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»;
- МУК 4.3.2756-10 «Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений»;
- МУК 4.3.2812-10 «Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест»;
- МУК 4.3.2194-07 «Методические указания. Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях»;
- МУ 2.2.5.2810-10 «Организация лабораторного контроля содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны предприятий основных отраслей экономики»;
- МУ 3.1.1.2438-09 «Эпидемиологический надзор и профилактика псевдотуберкулеза и кишечного иерсиноза»;

2.2. Список работников, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Занимаемая должность
1	Суворова Татьяна Васильевна	Заведующий ОО
2	Трифонова Екатерина Сергеевна	Заместитель заведующего по АХР
3	Федотова Светлана Владимировна	Заместитель заведующего по АХР, ответственный по питанию, специалист по охране труда
5	Чиркова Жанна Петровна	Заместитель заведующего по УВР
6	Корнеева Светлана Юрьевна	Заведующий хозяйством
7	Стайна Анжела Сиприеновна	Заведующий хозяйством
8	Мамаева Анна Валерьевна	Кладовщик
9	Мартынова Лилия Николаевна	Кладовщик

2.3. Мероприятия по осуществлению производственного контроля

№	Контроль	Наименование мероприятий	Периодичность проведения	Ответственный за проведение контроля
1.	Производственный контроль за благоустройством и санитарно-техническим состоянием территории, помещений, оборудования, технического переоснащения и ремонтных работ			

1.1	Контроль за состоянием территории	Проверка исправности игрового оборудования на участке	1 раз в месяц Ежедневно	Зам. зав. по АХР Завхоз Воспитатели
		Проверка качества уборки участка	Ежедневно	Зам. зав. по АХР Завхоз
		Лабораторные санитарно-паразитологические исследования почвы	1 раз в год	ООО «ЦЕНТР» Санитарно-Эпидемиологических Заключений»
		Исследование почвы по бактериологическим показателям	1 раз в год	
1.2	Контроль за состоянием помещений	Контроль за состоянием воздушно-теплового режима сооружений (температура воздуха, график проветривания).	Ежедневно	Зам. зав. по АХР Завхоз
		Контроль за состоянием естественного и искусственного освещения.	1 раз в квартал	Зам. зав. по АХР Завхоз
		Контроль за состоянием водоснабжения и канализации	Ежедневно	Зам. зав. по АХР Завхоз
		Осмотр технического состояния здания	весна-осень	Зам. зав. по АХР Завхоз
		Контроль за санитарным состоянием помещений	Ежедневно	Завхоз
1.3	Контроль за состоянием оборудования	Контроль за состоянием физкультурного и музыкального инвентаря	1 раз в квартал	Специалист по ОТ
		Контроль за состоянием маркировки шкафов, стульев, столов по возрастам	1 раз в квартал	Завхоз
		Контроль за состоянием маркировки постельного белья, полотенец	1 раз в 2 недели	Завхоз
		Контроль за графиком смены постельного белья и полотенец	1 раз в 2 недели	Завхоз
		Проверка оборудования на соответствие росту и возрасту детей	2 раза в год	Завхоз Зам. зав по УВР
		Контроль за состоянием закрепления оборудования	1 раз в квартал	Специалист по ОТ
		Контроль за мытьём игрушек	1 раз в месяц	Зам. зав по УВР
		Контроль за состоянием хозяйственного оборудования и инвентаря	1 раз в месяц	Завхоз
		Контроль за соблюдением графика и проведением генеральной уборки	еженедельно	Завхоз
2.	Производственный контроль за выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, санитарным содержанием помещений и оборудования бассейна			
2.1	Контроль за качеством воды	Бактериологические исследования воды бассейнов: исследование воды бассейнов на основные микробиологические показатели	1 раз в месяц	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-

		Санитарно-гигиенические исследования и измерения факторов среды обитания. Исследование воды бассейнов. Определение запаха, хлороформа, цветности, мутности, хлоридов	Согласно графика	Петербурге и Ленинградской области»
		Паразитологические исследования: лабораторные исследования воды бассейна на возбудителей паразитозов	1 раз в 2 месяца	
		Санитарно-эпидемиологическая экспертиза результатов комплексных лабораторных исследований с оценкой перечня показателей и условий отбора проб воды бассейна (одна проба)	1 раз в месяц	
		Определение остаточного активного хлора на объекте	2 раза в год	
		Остаточное содержание обеззараживающих регентов (хлор) и рН воды	каждые 4 часа	Лаборант
2.2	Лабораторный контроль за параметрами микроклимата и освещенности	Исследование атмосферного воздуха, воздуха жилых помещений, общественных зданий. Определение одного показателя фотометрическим методом	1 раз в год	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области»
		Инструментальные измерения: измерение микроклимата в помещении	1 раз в год	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области»
		Параметры микроклимата - температура воздуха в зале ванны бассейна	каждые 4 часа	Лаборант
		- температура воздуха в остальных помещениях	каждые 4 часа	Лаборант
		Инструментальные измерения: измерение и расчет показателей освещенности	1 раз в год	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области»
2.3	Работа вентиляции	Эффективность работы приточно-вытяжной вентиляции (Акт)	1 раз в год	По договору
2.4	Контроль санитарно-технического состояния бассейна	Паразитологические исследования: исследование смывов с поверхностей на яйца гельминтов	1 раз в квартал	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области»
		Контроль санитарной обработки помещений бассейна и личной гигиены	Ежедневно	Лаборант
		Обеспечение организации перерывов между использованием бассейна, проведение текущей уборки	Ежедневно	Зам. зав. по УВР Завхоз
		Соблюдение допустимой нагрузки на бассейн в единицу времени (пропускная способность человека в смену)	Ежедневно Ежедневно	Зам. зав. по УВР

2.5	Санитарно-гигиенические исследования и измерения факторов среды обитания. Исследование питьевой, водопроводной воды.	Бактериологическое исследование питьевой воды (мембранный метод) ОМЧ, ОКБ, ТКБ	2 раза в год	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области»
		Санитарно-эпидемиологическая экспертиза результатов лабораторных исследований с оценкой перечня показателей и условий отбора проб из источников и систем централизованного холодного и горячего водоснабжения по микробиологическим показателям (одна проба)	2 раза в год	
		Краткий химический анализ холодной воды (запах, привкус, цветность, мутность, рН, железо общее, алюминий, окисляемость перманганатная)	1 раз в год	
		Санитарно-эпидемиологическая экспертиза результатов лабораторных исследований с оценкой перечня показателей и условий отбора проб из источников и систем централизованного холодного водоснабжения по санитарно-химическим показателям (одна проба)	2 раза в год	
3.	Производственный контроль за выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, санитарным содержанием территории, помещений и оборудования			
	Проведение дератизации. Дезинфекция. Дезинсекция.	Ежемесячно	Зам. зав. по АХР	
	Наличие дезинфицирующих и моющих средств для обработки инвентаря	Ежедневно	Завхоз	
	Проведение работы по специальной оценке условий труда (СОУТ)	Один раз в пять лет	Зам. зав. по АХР	
	Контроль за наличием сертифицированной специальной одежды и других средств индивидуальной защиты и их применением работниками	Постоянно	Завхоз	
	Осуществление (организация) лабораторных исследований	По графику	Зам. зав. по АХР	
	Контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений и иных документов, подтверждающих безопасность используемых материалов и реагентов	Постоянно	Завхоз	
	Визуальный контроль за выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, соблюдением санитарных правил, разработкой и реализацией мер, направленных на устранение выявленных нарушений	Ежедневно	Зам. зав. по АХР Завхоз	
4.	Производственный контроль за организацией учебного процесса, режимами, процессами, методиками обучения и воспитания			
	Контроль за соблюдением режима дня в соответствии с возрастными особенностями детей	1 раз в месяц	Зам. зав по УВР Ст. воспитатель	
	Контроль за соблюдением режима двигательной активности детей	1 раз в месяц	Зам. зав по УВР Ст. воспитатель	
	Контроль за соблюдением максимально допустимого объема недельной нагрузки	1 раз в месяц	Зам. зав по УВР Ст. воспитатель	
	Контроль за состоянием оборудования и пособий для развития и игр детей	1 раз в квартал	Зам. зав по УВР Ст. воспитатель	
5.	Производственный контроль за организацией питания и производством кулинарной продукции			
	Контроль за состоянием столовой и кухонной посуды на целостность и чистоту	1 раз в месяц	Завхоз	
	Контроль за режимом организации питания в группах	2 раза в месяц	Зам. зав. по УВР Ст. воспитатель	
	Соответствие рациона питания обучающихся примерному 10-	Один раз в	Ответственный по	

	дневному меню	месяц	питанию
	Контроль суточной пробы	ежедневно	Члены бракеражной комиссии
	Контроль за качеством приготовления пищи на пищеблоке	Ежедневно	Члены бракеражной комиссии
	Соответствие веса отпускаемой готовой продукции утвержденному меню	2 раза в месяц	Ответственный по питанию
	Контроль за состоянием поступающих продуктов	Ежедневно 1 раз в месяц	Кладовщик Заведующий
	Контроль за хранением продуктов и соблюдением температурного режима в холодильниках и на складе	1 раз в месяц	Кладовщик Ответственный по питанию
	Контроль за соблюдением температурного режима холодильников	Ежедневно	Кладовщик
	Контроль за хранением и реализацией скоропортящихся продуктов	Ежедневно	Кладовщик
	Лабораторных исследований пищевых продуктов	По графику	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области»
6.	Производственный контроль за соблюдением личной гигиены и обучением работников		
	Контроль за соблюдением личной гигиены сотрудниками	Ежедневно	Завхоз
	Контроль состояния здоровья персонала пищеблока и помощников воспитателя	Ежедневно	Завхоз
	Организация и проведение обязательных медицинских осмотров работников (предварительных и периодических)	1 раз в год	Зам. зав. по АХР Специалист по ОТ

2.4. Перечень должностей работников, подлежащих медицинским осмотрам, профессиональной гигиенической подготовке и аттестации

№ п/п	Категория работников	Виды осмотров	периодичность
1	Заведующий	Медосмотр	1 раз в год
		Флюорография	1 раз в год
		Санминимум	1 раз в 2 года
2	Зам. зав. по АХР	Медосмотр	1 раз в год
		Флюорография	1 раз в год
		Санминимум	1 раз в 2 года
3	Зам. зав. по УВР	Медосмотр	1 раз в год
		Флюорография	1 раз в год
		Санминимум	1 раз в 2 года
4	Старший воспитатель, воспитатели, специалисты	Медосмотр	1 раз в год
		Флюорография	1 раз в год
		Санминимум	1 раз в 2 года
5	Документовед	Медосмотр	1 раз в год
		Флюорография	1 раз в год
		Санминимум	1 раз в 2 года
6	Лаборант	Медосмотр	1 раз в год
		Флюорография	1 раз в год
		Санминимум	1 раз в 2 года

7	Работники пищеблока (шеф-повар, повар, кухонный рабочий, мойщик посуды, кладовщик)	Медосмотр	1 раз в год
		Флюорография	1 раз в год
		Санминимум	1 раз в год
8	Завхоз	Медосмотр	1 раз в год
		Флюорография	1 раз в год
		Санминимум	1 раз в 2 года
9	Помощник воспитателя, машинист по стирке белья, кастелянша, вахтер, уборщик служебных помещений, уборщик территории, рабочий КОРЗ, электромонтер	Медосмотр	1 раз в год
		Флюорография	1 раз в год
		Санминимум	1 раз в 2 года

2.5. Перечень объектов производственного контроля, в отношении которых необходима организация лабораторных исследований, испытаний: микроклимат, освещенность, пищеблок, бассейн, водопроводная вода, продукты питания, песок.

2.5.1. Организация лабораторных исследований

Лабораторные исследования для ГБДОУ детского сада № 64 Приморского района Санкт-Петербурга проводит ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области» в соответствии с графиком проведения лабораторно-инструментальных исследований на основании договора.

В случае выявления неудовлетворительных показателей смывов и проб в 3-хдневный срок производится запрос в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области» о повторном проведении лабораторного обследования.

13	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза общественных зданий и сооружений, помещений (дошкольные образовательные и общеобразовательные учреждения) по результатам лабораторных измерений факторов среды обитания	2			2								
14	Бактериологическое исследование смывов на БГКП с использованием универсальных сред	60		20		20						20	
15	Санитарно-паразитологические исследования смывов с поверхностей на яйца гельминтов (1 проба)	60		20		20						20	
16	Санитарно-паразитологические исследования смывов с поверхностей на цисты простейших, ооцисты криптоспоридий - 1 проба	60		20		20						20	
17	Взятие смывов с объектов внешней среды (до 10 смывов)	18		6		6						6	
18	Измерение искусственной освещенности в 1 точке	50										50	
19	Измерение параметров микроклимата в помещении в 1 точке	32				16						16	
20	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза общественных зданий и сооружений, помещений (дошкольные образовательные и общеобразовательные учреждения) по результатам лабораторных измерений физических факторов	4				2						2	
21	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза с инструментальными замерами, и оценка мебели на соответствие росту-возрастным показателям детей (1 класс, 1 группа)	6		6									
22	Отбор проб почвы (грунта) для санитарно-химических исследований с одной пробной площадки (5 точечных проб)	2				2							
23	Общий анализ почвы (грунтов, донных отложений и отходов)	2				2							
24	Отбор проб почвы (грунта) для микробиологических исследований с одной пробной площадки (3 точечных пробы)	2				2							
25	Бактериологическое исследование почвы	2				2							
26	Отбор проб почвы (грунта) для паразитологических исследований с одной пробной площадки (10 точечных проб)	2				2							

27	Лабораторные исследования почвы, песка на наличие личинок и куколок синантропных мух (1 проба)	2				2							
28	Лабораторное санитарно-паразитологическое исследование почвы, песка, осадков сточных вод, донных отложений, навоза и навозных стоков (1 проба)	2				2							
29	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза общественных зданий и сооружений, помещений (дошкольные образовательные и общеобразовательные учреждения) по результатам лабораторных измерений факторов среды обитания	2				2							
30	Бактериологическое исследование смывов на БГКП с использованием универсальных сред	60		20		20						20	
31	Взятие смывов с объектов внешней среды (до 10 смывов)	6		2		2						2	
32	Санитарно-паразитологические исследования смывов с поверхностей на яйца гельминтов (1 проба)	60		20		20						20	
33	Санитарно-паразитологические исследования смывов с поверхностей на цисты простейших, ооцисты криптоспоридий - 1 проба	60		20		20						20	
34	Взятие смывов с объектов внешней среды (до 10 смывов)	6		2		2						2	
35	Бактериологические исследования смывов на иерсинии	60		20		20						20	
36	Взятие смывов с объектов внешней среды (до 10 смывов)	6		2		2						2	
37	Исследование дезинфицирующего средства на соответствие требованиям нормативных документов титриметрическим методом (1 проба)	4		2								2	
38	Отбор проб пищевых продуктов (более 5 проб)	6		2		2						2	
39	Определение БГКП	12		4		4						4	
40	Определение КМАФАнМ	12		4		4						4	
41	Определение ПКФ, в т.ч. сальмонелл	12		4		4						4	

42	Определение бактерий рода Proteus	6		2		2						2		
43	Определение Staphylococcus aureus	12		4		4						4		
44	Подсчет энергетической ценности (теория)	2				2								
45	Определение энергетической ценности (по факту)	2				2								
46	Определение достаточности термической обработки	6		2		2						2		
47	Определение жирнокислотного состава жировых продуктов	2		1								1		
48	Определение жира в молочной продукции	2		1								1		
49	Исследование на хлороорганические пестициды (групповой метод)	2		1								1		
50	Определение нитратов	2		1								1		
51	Санитарно-паразитологические исследования плодоовощной, плодово-ягодной и растительной продукции, свежееотжатых соков, грибов	2		1								1		
52	Исследование на токсичный элемент (1 элемент)	8		4								4		
53	Определение БГКП	2		1								1		
54	Определение молочнокислых микроорганизмов	2		1								1		
55	Определение Staphylococcus aureus	2		1								1		
56	Определение ПКФ, в т.ч. сальмонелл	2		1								1		
57	Определение дрожжей, плесени	2		1								1		

58	Определение КМАФАнМ	2		1								1		
59	Определение БГКП	2		1								1		
60	Определение ПКФ, в т.ч. сальмонелл	2		1								1		
61	Определение КМАФАнМ	2		1								1		
62	Определение ПКФ, в т.ч. сальмонелл	2		1								1		
63	Определение L- monocytogenes классическим методом	2		1								1		
64	Определение КМАФАнМ	2		1								1		
65	Определение БГКП	2		1								1		
66	Определение ПКФ, в т.ч. сальмонелл	2		1								1		
67	Определение L- monocytogenes классическим методом	2		1								1		
68	Определение КМАФАнМ	2		1								1		
69	Определение БГКП	2		1								1		
70	Определение ПКФ, в т.ч. сальмонелл	2		1								1		
71	Определение Staphylococcus aureus	2		1								1		
72	Определение L- monocytogenes классическим методом	2		1								1		
73	Определение параземолитического вибриона	2		1								1		

74	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза пищевой продукции (дошкольные образовательные и общеобразовательные учреждения)	6		2		2						2			
75	Выявление и дифференцировка РНК(ДНК) ротавирусов группы А, норовирусов 2 генотипа, астровирусов, аденовирусов в клиническом материале методом ПЦР	20	10								10				
76	Клинико-бактериологическое исследование материала из зева и носа на наличие золотистого стафилококка	20	10								10				
77	Клинико-бактериологическое исследование на наличие возбудителей дизентерии, сальмонеллезов и эшерихиозов	20	10								10				
78	Дезинфекция разовая в помещениях площадью от 2 000 до 5 000 м2 (за 1 м2)	4000	2000								2000				
79	Отбор проб воды бассейна (1 проба)	72	8	8	8	8	8					8	8	8	8
80	Исследование на микробиологические показатели ОКБ, E.coli, энтерококки, Pseudomonas aeruginosa, S.aureus	72	8	8	8	8	8					8	8	8	8
81	Санитарно-паразитологические исследования воды централизованных систем водоснабжения, питьевой воды, расфасованной в емкости, воды плавательных бассейнов	12	4			4							4		
82	Определение запаха	36	4	4	4	4	4					4	4	4	4
83	Определение концентрации ионов водорода рН	36	4	4	4	4	4					4	4	4	4
84	Определение остаточного связанного хлора	36	4	4	4	4	4					4	4	4	4
85	Определение хлороформа	36	4	4	4	4	4					4	4	4	4
86	Определение цветности, мутности (за один показатель)	72	8	8	8	8	8					8	8	8	8
87	Определение остаточного активного хлора на объекте	12	4			4							4		
88	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза по результатам комплекса лабораторных исследований воды бассейна с оценкой перечня показателей и условий отбора проб	18	2	2	2	2	2					2	2	2	2

89	Отбор проб воды бассейна (1 проба)	18	6		6					6		
90	Исследование на микробиологические показатели ОКБ, E.coli, энтерококки, Pseudomonas aeruginosa, S.aureus	18	6		6					6		
91	Определение цветности, мутности (за один показатель)	36	12		12					12		
92	Определение запаха	18	6		6					6		
93	Определение концентрации ионов водорода pH	18	6		6					6		
94	Определение остаточного связанного хлора	18	6		6					6		
95	Определение хлороформа	18	6		6					6		
96	Отбор проб воды холодного водоснабжения (до 5 проб на объекте)	6	2		2					2		
97	Исследование питьевой воды (мембранный метод) ОМЧ, ОКБ, E.coli	6	2		2					2		
98	Микробиологический показатель - Энтерококки	6	2		2					2		
99	Исследование на колифаги (с обогащением)	6	2		2					2		
100	Краткий химический анализ холодной воды (запах, привкус, цветность, мутность, pH, железо общее, алюминий, окисляемость перманганатная)	6	2		2					2		
101	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза результатов лабораторных исследований с оценкой перечня показателей и условий отбора проб из источников и систем централизованного холодного и горячего водоснабжения по санитарно-химическим показателям (одна проба)	6	2		2					2		
102	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза результатов лабораторных исследований с оценкой перечня показателей и условий отбора проб из источников и систем централизованного холодного и горячего водоснабжения по микробиологическим показателям (одна проба)	6	2		2					2		

103	Бактериологическое исследование смывов на БГКП с использованием универсальных сред	60	20			20					20		
104	Взятие смывов с объектов внешней среды (до 10 смывов)	6	2			2					2		
105	Санитарно-паразитологические исследования смывов с поверхностей на цисты простейших, ооцисты криптоспоридий - 1 проба	60	20			20					20		
106	Санитарно-паразитологические исследования смывов с поверхностей на яйца гельминтов (1 проба)	60	20			20					20		
107	Взятие смывов с объектов внешней среды (до 10 смывов)	6	2			2					2		
108	Измерение искусственной освещенности в 1 точке	20										20	
109	Измерение параметров микроклимата в помещении в 1 точке	8					4					4	
110	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза общественных зданий и сооружений, помещений (дошкольные образовательные и общеобразовательные учреждения) по результатам лабораторных измерений физических факторов	2										2	
111	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза по результатам инструментальных замеров с оценкой условий и параметров измерений микроклимата за 1 (одно) помещение	2					2						
112	Отбор проб воздуха в закрытых помещениях (1 помещение до 3 точек)	2		2									
113	Определение одного показателя фотометрическим методом	6		6									
114	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза по результатам лабораторных исследований с оценкой перечня показателей и условий отбора проб воздуха закрытых помещений (одно помещение)	2		2									

2.6. Перечень возможных аварийных ситуаций, связанных с остановкой производства, нарушениями технологических процессов, иных создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения ситуаций, при возникновении которых осуществляется информирование населения, органов местного самоуправления, органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор

Перечень возможных аварийных ситуаций	Первоочередные мероприятия, направленные на ликвидацию	Ответственное должностное лицо
Пожар	Сообщить в МЧС, вывести людей в безопасное место, использовать огнетушители	Первый обнаруживший
Перебои в подаче электроэнергии	ООО «РЭКС» Отдел образования	Зам. зав. по АХР
Аварийная ситуация на водопроводных и канализационных сетях	ООО «РЭКС» (информирование Отдела образования)	Зам. зав. по АХР
Выход из строя технологического, холодильного оборудования	ИП Кравцова О.В.	Зам. зав. по АХР
Аварийные ситуации на отопительных системах, отсутствие отопления	ООО «Эталон» (информирование Отдела образования)	Зам. зав. по АХР
Другие аварийные ситуации	Сообщить в соответствующую службу	Зам. зав. по АХР

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

Наименование форм учета и отчетности	Периодичность заполнения	Ответственное лицо
Журнал санитарного состояния	Ежедневно	Зам. зав. по АХР Завхоз
Журнал регистрации аварийных ситуаций	По факту	Зам. зав. по АХР
Журнал проверки исправности уличного освещения территории и аварийного освещения здания	По факту	Зам. зав. по АХР
Журнал технической эксплуатации здания (сооружения)	весна-осень	Зам. зав. по АХР
Журнал учета срабатывания (отключения) систем пожарной автоматики и информации органов Государственного пожарного надзора	По факту	Зам. зав. по АХР
Журнал регистрации тестирования АПС	По факту	Зам. зав. по АХР
Журнал регистрации технического обслуживания лифтов	По факту	Зам. зав. по АХР
Журнал регистрации работ по техническому обслуживанию и ремонту элементов КСОБ	По факту	Зам. зав. по АХР
Журнал учета отказов и неисправностей систем пожарной автоматики	По факту	Зам. зав. по АХР
Журнал регистрации работ по техническому обслуживанию систем вентиляции и дымоудаления	По факту	Зам. зав. по АХР
Журнал регистрации работ выполняемых обслуживающими организациями	По факту	Зам. зав. по АХР
Журнал осмотра и сдачи помещений	Ежедневно	Завхоз
Журнал обхода территории	Ежедневно	Завхоз
Журнал регистрации результатов испытаний спортивного инвентаря ГБДОУ	2 раза в год	Специалист по охране труда
Журнал испытания лестниц, стремянок на безопасную эксплуатацию	2 раза в год	Специалист по охране труда
Журнал испытания гимнастических снарядов и оборудования	2 раза в год	Специалист по охране труда

Журнал бракеража скоропортящихся продуктов	Ежедневно	Кладовщик
Журнал бракеража готовой кулинарной продукции	Ежедневно	Кладовщик
Журнал бракераж поступающей пищевой продукции	Ежедневно	Кладовщик
Журнал учета отходов на пищеблоке (овощи)	Ежедневно	Кладовщик
Журнал учета отходов на пищеблоке (мясо, рыба, птица)	Ежедневно	Кладовщик
Накопительная ведомость	Ежедневно	Кладовщик
Журнал учета температурного режима	Ежедневно	Ответственный
Журнал показаний гигрометра психометрического	Ежедневно	Ответственный
Журнал здоровья сотрудников	Ежедневно	Ответственный по питанию
Журнал сотрудников ГБДОУ	Ежедневно	Специалист по охране труда
Ведомость контроля прохождения медосмотров и гигиенического обучения	1 раз в год	Специалист по охране труда
Личные медицинские книжки	1 раз в год	Специалист по ОТ

2.8. Для реализации Программы производственного контроля в ОО имеется следующий набор документов:

Наименование услуг	Наименование обслуживающей организации	Номер контракта
Оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами для ГБДОУ детского сада № 64 Приморского района Санкт-Петербурга в 2024-2025 годах	АО «Невский экологический оператор»	№ 1287820-2024/ТКО от 15.12.2023г.
Оказание услуг по комплексному обслуживанию технологического (электротеплового, электромеханического, холодильного и прачечного) оборудования	ИП Кравцова О.В.	Контракт № 4-оборуд/64 от 02.05.2024 г.
Оказание услуг по дератизации и дезинсекции	ООО «Областной цент дезинфекции Пите Дез»	Контракт № 1/64-24 от 22.12.2023
Оказание услуг по комплексному обслуживанию помещений в ГБДОУ детский сад № 64 Приморского района Санкт-Петербурга в 2024-2026 годах (вентиляция и бассейн)	ООО "СК"НеваТемп"	Контракт № 0172200004924000082/64ДС от 16.04.2024г.
Оказание услуг по проведению обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров с внесением всех данных в медицинскую книжку сотрудников ГБДОУ детский сад № 64 Приморского района Санкт-Петербурга в 2024 год	ООО "МедПроф"	Контракт № 0172200004923000439-64 сад от 09.02.2024 г
Оказание услуг по проведению лабораторных исследований (производственного контроля) для ГБДОУ детский сад № 64 Приморского района Санкт-Петербурга в 2024 году	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области»	Контракт № 03722002810230000010/64дс от 12.12.2023 г

Оказание первичной медико-санитарной помощи обучающимся (воспитанникам) в период обучения и воспитания в ОО, прохождения ими медицинских осмотров и диспансеризации	СПб ГБУЗ «Городская поликлиника № 114»	Договор о сотрудничестве и совместной деятельности по медицинскому обслуживанию обучающихся
Поставка продуктов питания для организации питания в ГБДОУ детский сад № 64 Приморского района Санкт-Петербурга в 2024-2025 годах	АО «Артис-Детское питание»	С 01.01.2024 по 31.08.2024г.
	АО "КСП КОЛПИНСКОГО РАЙОНА"	Контракт: 0172200004924000031/64дс от 19.04.2024г. 0172200004924000026/64пит от 23.05.2024г. 0172200004924000050/64пит от 28.08.2024г. 0172200004924000044/64пит от 03.09.2024г. 0172200004924000051/64дс от 03.09.2024г. 0172200004924000036/64дс от 03.09.2024г. 0172200004924000057/64пит от 02.09.2024г. 1/64дс-24/25 от 11.09.2024г.
	ООО "Вкус"	0172200004924000046/64дс от 26.08.2024г.
Оказание услуг по техническому обслуживанию и проверке весоизмерительной техники для ГБДОУ детский сад № 64 Приморского района Санкт-Петербурга в 2023-2024 годах	ООО «Стандарт»	Контракт № 0172200004922000321/64дс от 23.01.2023г.
Оказание услуг по комплексному обслуживанию водомерного узла для ГБДОУ детского сада № 64 Приморского района Санкт-Петербурга в 2024 году	ООО «Энергоприбор»	Контракт № 64д в/у-24 от 21.12.2023г.
Оказание услуг по техническому обслуживанию оборудования в ГБДОУ детском саду № 64 Приморского района Санкт-Петербурга в 2024 году	ООО «Энергоприбор»	Контракт № 64д ТО-24 от 21.12.2023г.
Оказание услуг по установке и настройке обновленной версии программного продукта «Вижен-Софт: Питание в детском саду 2024» для ГБДОУ детского сада № 64 Приморского района Санкт-Петербурга в 2024 году	ООО «Вижен-Софт»	Контракт № 1592 от 27.12.2023г.
Оказание услуг по техническому обслуживанию комплексных систем обеспечения безопасности (КСОБ) для ГБДОУ детский сад № 64 Приморского района Санкт-	ЗАО "ПТЦ"	Контракт № 0172200004923000311/дс64ксоб от 29.01.2024г.

Санкт-Петербурга в 2024-2025 годах		
Оказание услуг по аварийно-техническому обслуживанию инженерных сетей в зданиях ГБДОУ детского сада № 64 Приморского района Санкт-Петербурга в 2024 году	ООО «РЭКС»	Контракт № ГБДОУ64-А24 от 25.12.2023г.
Оказание услуг связи проводного радиовещания в ГБДОУ детском саду № 64 Приморского района Санкт-Петербурга в 2024 году	ФГУП «Российские сети вещания и оповещения»	Договор № 11-2529-24 от 21.12.2023г.
Оказание услуги связи и предоставление доступа к сети интернет для ГБДОУ детский сад № 64 Приморского района Санкт-Петербурга в 2024 году	ПАО «Ростелеком»	Договор № 278000162019 от 22.12.2023г.
Оказание услуги связи для ГБДОУ детский сад № 64 Приморского района Санкт-Петербурга по адресу: ул. Оптиков д.31, корп.2, литер А в 2024 году	СПб ГУП «АТС Смольного»	Договор № 07-6543 от 22.12.2023г.
Оказание услуг по обеспечению функционирования компонентов централизованной автоматизированной системы передачи информации и извещений о пожаре и других чрезвычайных ситуациях (СПИ «ЦАСПИ»), включая действующие линии связи, для передачи извещений о пожарах на пульт «ЦУКС ГУ МЧС по г. Санкт-Петербургу», контролируя информационные потоки для ГБДОУ детского сада № 64 Приморского района Санкт-Петербурга в 2024 - 2025 годах	ООО "Центр безопасности "Охрана помещений"	Контракт № 0172200004923000291/ГБДОУ 64 от 23.10.2023г.
Оказание услуг по передаче тревожных сигналов с обеспечением выезда подразделения подразделения ВНГ	ООО «Охрана Телеком»	Контракт № 0172200004923000220/64дс УВО от 15.08.2023г.
Оказание услуг по техническому обслуживанию диспетчерской связи в ГБДОУ детском саду № 64 Приморского района Санкт-Петербурга по адресам: пр. Богатырский д.50, корп.3, литер А; ул. Оптиков д.31, корп.2, литер А в 2024 году	ООО "ОЭРЗС"	Контракт № 0372200281023000012/64дс от 11.12.2023г.
Оказание услуг по комплексному техническому обслуживанию лифтов в ГБДОУ детском саду № 64 Приморского района Санкт-Петербурга в 2024 году	ООО «ЛифтМастер»	Контракт № 0372200281023000013/64 дс от 09.01.2024г.
Оказание услуг по уходу за предоставленными в безвозмездное пользование вестибюльными грязезащитными коврами для	ООО «Технология чистоты про»	Контракт № 0372200281023000011/64дс от 11.12.2023

ГБДОУ детский сад №64 Приморского района Санкт- Петербурга в 2024 году		
Оказание услуг по обслуживанию узлов учета тепловой энергии и автоматики погодного регулирования в теплоцентре в 2024 году	ООО «Эталон»	Контракт № 64-1/24 от 21.12.2023г.
Локальные акты ОО (приказы, положения).		

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 447200959609934981311677372486379060188671997337

Владелец Суворова Татьяна Васильевна

Действителен с 04.09.2024 по 04.09.2025