



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**Федеральное бюджетное учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге
и Ленинградской области»**

Юридический адрес: 192102, г. Санкт-Петербург, Волковский пр., д.77; www.78centr.ru

**Восточный Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге
и Ленинградской области»**

Адрес местонахождения: 192102, Санкт-Петербург, ул. Ново-Александровская д.12, лит. А

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA RU.710394
Адрес места осуществления деятельности: 195273, г. Санкт-Петербург, ул.Карпинского, д.27, лит. А

УТВЕРЖДАЮ

И.о. руководителя Органа инспекции

/Самбурская Ю.С./
Ф.И.О.

М.П.



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78-20-03ф-03.000.Л. 24534 « 22 » июня 20 22 года

Вид инспекции: Санитарно-эпидемиологическая экспертиза.

Заказчик: Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 74 комбинированного вида Выборгского района Санкт-Петербурга (сокращенное наименование – ГБДОУ детский сад № 74 Выборгского района Санкт-Петербурга).

Местонахождение заказчика: 194358, г. Санкт-Петербург, ул. Есенина, д. 40, к. 3, лит. А.

Наименование и фактический адрес объекта: ГБДОУ детский сад № 74 Выборгского района Санкт-Петербурга, 194358, г. Санкт-Петербург, ул. Есенина, д. 40, к. 3, лит. А.

Основание для проведения инспекции: договор № 0000-B12094 от 16.03.2022 г., заявка вх. № 78-20-03Ф/И19380-2022 от 31.05.2022 г., обязательство о беспристрастности от 31.05.2022 г.

Дата проведения инспекции: с 31.05.2022 г. по 22.06.2022 г.

Область инспекции: питьевая вода централизованных систем горячего и холодного водоснабжения; почва городских и сельских поселений и сельскохозяйственных угодий.

Вопросы, поставленные перед экспертом: соответствие в ГБДОУ детский сад № 74 Выборгского района Санкт-Петербурга по адресу: 194358, г. Санкт-Петербург, ул. Есенина, д. 40, к. 3, лит. А:

№ А- 0001 079123

Продолжение: листов 3

с № А- 0001 079 124

по № А- 0001 079 126

Филиал № 3 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области»,
195273, г. Санкт-Петербург, ул.Карпинского, д.27, лит. А
т/ф (812) 298-00-00, электронная почта: vf@78cge.ru

- качества питьевой воды централизованной системы холодного водоснабжения требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по органолептическим (запах, привкус, цветность, мутность), обобщенным (водородный показатель (рН), перманганатная окисляемость), санитарно-микробиологическим (общее микробное число, общие колиформные бактерии, колифаги, E. coli, энтерококки) показателям и по содержанию химических веществ (железо, алюминий);

- почвы (песка), отобранной из песочниц групп №№ 1, 3 требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по паразитологическим (яйца и личинки гельминтов, онкосферы тениид, жизнеспособные цисты кишечных простейших (патогенных) показателям;

- почвы (песка), отобранной из песочницы группы № 6, требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по микробиологическим (индекс БГКП, индекс энтерококков, патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы) показателям.

Документы, устанавливающие требования к объекту инспекции: СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Состав материалов инспекции:

- акт отбора проб почвы б/н от 01.06.2022 г.;
- акт отбора проб воды № 78-03-ОИ-440 от 01.06.2022 г. Органа инспекции Восточного филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и

№ А- 0001079124

Филиал № 3 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области»,
195273, г. Санкт-Петербург, ул. Карпинского, д.27, лит. А
т/ф (812) 298-00-00, электронная почта: vf@78cge.ru

от 22 » 06 2022 г. № 78-20-03ф-03.000.Л. 24534

эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.710394);

- протоколы лабораторных исследований № 20211-3 от 06.06.2022 г., № 20214-3 от 06.06.2022 г. испытательного лабораторного центра Восточного филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU. 0001.510644, дата внесения 22.01.2016 г.).

УСТАНОВЛЕНО:

В соответствии с вопросами, поставленными перед экспертом, проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза качества питьевой воды централизованной системы холодного водоснабжения, почвы (песка), отобранных 01.06.2022 г. в ГБДОУ детский сад № 74 Выборгского района Санкт-Петербурга по адресу: 194358, г. Санкт-Петербург, ул. Есенина, д. 40, к. 3, лит. А, на соответствие требованиям санитарных норм и правил.

При проведении санитарно-эпидемиологической экспертизы использован документ, устанавливающий методы инспекции: Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».

Отбор и доставка пробы воды осуществлялись в соответствии с ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа», ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб», ГОСТ Р 56237 (ИСО 5667-5:2006) «Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах». Требования к отбору, доставке пробы, срокам проведения исследований и оборудованию соблюдены.

Отбор проб питьевой воды централизованной системы холодного водоснабжения произведен из крана производственной ванны «Мясо» на пищеблоке и крана раковины в буфетной ясельной группы № 9. По результатам лабораторных исследований в пробах питьевой воды централизованной системы холодного водоснабжения отклонений от нормативов по органолептическим (запах, привкус, цветность, мутность), обобщенным (водородный показатель (рН), перманганатная окисляемость), санитарно-микробиологическим (общее микробное число, общие колиформные бактерии, колифаги, E. coli, энтерококки) показателям и по содержанию химических веществ (железо, алюминий) не выявлено.

Пробы почвы (песка) отобраны заказчиком 01.06.2022 из песочниц групп №№ 1, 3, на глубине 0-0,2 м и исследованы по паразитологическим показателям (яйца и личинки гельминтов, онкосферы тениид, жизнеспособные цисты кишечных простейших (патогенных)). В исследованных пробах почвы (песка) яйца и личинки гельминтов, онкосферы тениид, жизнеспособные цисты кишечных простейших (патогенных) не обнаружены.

Проба почвы (песка) отобрана заказчиком 01.06.2022 из песочницы группы № 6 на глубине 0-0,2 м и исследована по микробиологическим показателям (индекс БГКП, индекс энтерококков, патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы). В исследованной пробе почвы (песка) индексы БГКП и энтерококков не превышают гигиенического норматива, патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы не обнаружены.

№ А- 0001079125

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

В ГБДОУ детский сад № 74 Выборгского района Санкт-Петербурга по адресу: 194358, г. Санкт-Петербург, ул. Есенина, д. 40, к. 3, лит. А:

- качество питьевой воды централизованной системы холодного водоснабжения, отобранной 01.06.2022 г. из крана производственной ванны «Мясо» на пищеблоке и крана раковины в буфетной ясельной группы № 9, **соответствует** требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (раздел IV, п. 75), СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (раздел III, табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.13), по органолептическим (запах, привкус, цветность, мутность), обобщенным (водородный показатель (рН), перманганатная окисляемость), санитарно-микробиологическим (общее микробное число, общие колиформные бактерии, колифаги, E. coli, энтерококки) показателям и по содержанию химических веществ (железо, алюминий);

- почва (песок), отобранная 01.06.2022 г. из песочниц групп №№ 1, 3, по паразитологическим показателям (яйца и личинки гельминтов, онкосферы тениид, жизнеспособные цисты кишечных простейших (патогенных) **соответствует** требованиям раздела VII, п. 117, п. 118 СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», раздела VI, табл. 6.17 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

- почва (песок), отобранная 01.06.2022 г. из песочницы группы № 6, по микробиологическим показателям (индекс БГКП, индекс энтерококков, патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы) **соответствует** требованиям раздела VII, п. 117, п. 118 СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», раздела VI, табл. 6.17 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Врач по общей гигиене



Халимон В. Л.

№ А- 0001079126