



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

**Федеральное бюджетное учреждение 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: 192012, 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: 195252, г. Санкт-Петербург, ул.Карпинского, д.27, лит. А

**УТВЕРЖДАЮ**

**Руководитель Органа инспекции**



*И.В. Чернявская*

/Чернявская И.В./  
ФИО

М.П.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 78-20-03ф-03.003.Л.

45781

« 04 »

10

2023 года

**Вид инспекции:** Санитарно-эпидемиологическая экспертиза.

**Заказчик:** Общество с ограниченной ответственностью «Столичная экологическая служба» (сокращенное наименование ООО «Столичная экологическая служба»).

**Местонахождение заказчика:** 199034, г. Санкт-Петербург, 17-я линия ВО, д. 4-6, БЦ «Ситилинк», пом. А-103.

**Наименование и фактический адрес объекта:** ООО «Домиум Сервис», г. Санкт-Петербург, ул. Студенческая, д.14, корп.1, стр.1, ЖК «Терра».

**Основание для проведения инспекции:** договор № 2929 от 06.04.2020г., заявка № 78-20-03Ф/И44573-2023 от 03.10.2023 г., обязательство о беспристрастности от 03.10.2023 г.

**Дата проведения инспекции:** с 03.10.2023г. по 04.10.2023г.

**Область инспекции:** питьевая вода централизованных систем горячего и холодного водоснабжения (стадия инспекции – полный цикл).

**Вопросы, поставленные перед экспертом:**

Соответствие в ООО «Домиум Сервис», г. Санкт-Петербург, ул. Студенческая, д.14, корп.1, стр.1, ЖК «Терра»:

- 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,

№ А-0001599885

Продолжение: листов \_\_\_\_\_

с № А- \_\_\_\_\_

по № А- \_\_\_\_\_

Филиал № 3 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области»,  
195252, г. Санкт-Петербург, ул.Карпинского, д.27, лит. А  
т/ф (812) 298-00-00, электронная почта: vf@78sce.ru

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 показателям: запах, привкус, цветность, мутность, железо, алюминий, водородный показатель, окисляемость перманганатная, общее микробное число (ОМЧ), обобщенные колиформные бактерии, Escherichia coli (E. coli), энтерококки, колифаги;

- качества питьевой воды централизованной системы горячего 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 показателям: запах, цветность, мутность, железо, водородный показатель, общее микробное число (ОМЧ), обобщенные колиформные бактерии, Escherichia coli (E. coli), энтерококки, колифаги.

**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:**

- протокол лабораторных исследований № 54 718-3 от 25.09.2023 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 вопросом, поставленным перед экспертом, проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза качества питьевой воды централизованных систем холодного и горячего водоснабжения в ООО «Домиум Сервис», г. Санкт-Петербург, ул. Студенческая, д.14, корп.1, стр.1, ЖК «Терра», на соответствие санитарных норм и правил.

При проведении санитарно-эпидемиологической экспертизы воды централизованной системы питьевого водоснабжения, 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 проб питьевой воды централизованной системы холодного водоснабжения и питьевой воды централизованной системы горячего водоснабжения осуществлялся заказчиком 20.09.2023 г. из водоразборного крана в помещении МОП. Требования к отбору, доставке, срокам проведения исследований, оборудованию соблюдены.

В соответствии с протоколом лабораторных исследований № 54 718-3 от 25.09.2023 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.), исследования проб воды проводились с соблюдением требований методов и методик исследований, включенных в область аккредитации испытательного лабораторного центра.

Проба питьевой воды централизованной системы холодного водоснабжения исследовалась по следующим показателям: запах при 20<sup>0</sup>С, при 60<sup>0</sup>С привкус, цветность, мутность, железо, алюминий, водородный показатель (рН), перманганатная окисляемость, общее микробное число (ОМЧ), общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ), Escherichia coli (E. coli), энтерококки, колифаги.

Проба питьевой воды централизованной системы горячего водоснабжения исследовалась по следующим показателям: запах при 20<sup>0</sup>С, при 60<sup>0</sup>С, цветность, мутность, железо, водородный показатель (рН), общее микробное число (ОМЧ), общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ), Escherichia coli (E. coli), энтерококки, колифаги.

Согласно результатам лабораторных исследований, представленным в протоколе лабораторных исследований № 54 718-3 от 25.09.2023 г., испытательного лабораторного центра Восточного филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области», в исследованных пробах питьевой воды централизованных систем холодного и горячего водоснабжения превышений гигиенических нормативов по исследованным показателям не выявлено, что отвечает требованиям табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.13 раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» и п. 75 раздела IV 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».

#### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

В ООО «Домиум Сервис», г. Санкт-Петербург, ул. Студенческая, д.14, корп.1, стр.1, ЖК «Терра»:

- качество питьевой воды централизованной системы холодного водоснабжения, отобранной 20.09.2023 г. из водоразборного крана в помещении МОП, **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», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по показателям: запах, привкус, цветность, мутность, железо, алюминий, водородный показатель, окисляемость перманганатная, общее микробное число (ОМЧ), обобщенные колиформные бактерии, Escherichia coli (E. coli), энтерококки, колифаги;

- качество питьевой воды централизованной системы горячего водоснабжения, отобранной 20.09.2023 г. из водоразборного крана в помещении МОП, **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

**№ А- 0001599887**

Филиал № 3 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области»,  
195252, г. Санкт-Петербург, ул. Карпинского, д.27, лит. А  
т/ф (812) 298-00-00, электронная почта: vf@78cge.ru

К экспертному заключению  
от «04» 10 2023 г. № 78-20-03ф-03.003.Л. 45781

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 показателям: запах, цветность, мутность, железо, водородный показатель, общее микробное число (ОМЧ), обобщенные колиформные бактерии, Escherichia coli (E. coli), энтерококки, колифаги.

Врач по общей гигиене

Афанасьева М.В.

№ А- 0001599888

Филиал № 3 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области»,  
195252, г. Санкт-Петербург, ул. Карпинского, д. 27, лит. А  
т/ф (812) 298-00-00, электронная почта: vf@78cge.ru