

6

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ленинградской области
Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ленинградской области
во Всеволожском районе

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 52

по делу об административном правонарушении, совершенном юридическим лицом

г. Всеволожск

« 20 » марта 2015г.

Начальник Территориального отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ленинградской области во Всеволожском районе (далее - Территориальный отдел), Главный государственный санитарный врач во Всеволожском районе Ленинградской области **Владиминова О.В.** рассмотрев материалы по делу об административном правонарушении: Протокол в отношении юридического лица № 55 от 20.03.2015г.; с распоряжением о внеплановой выездной проверки в отношении ООО «БУК» № 19 от 06.02.2015.; акт № 19 от 18.03.2015г. экспертное заключение по результатам лабораторных исследований, выданное Филиалом Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области во Всеволожском районе» № 87 от 13.03.2015г.

Наименование юридического лица: ООО «БУК»

Юридический адрес: 188660, Ленинградская область, Всеволожский район, пос. Бугры, ул. Шоссейная, д. 7, лит. А

Фактический адрес: Ленинградская область, Всеволожский район, пос. Бугры, ул. Нижняя, д. 9.

Реквизиты юридического лица: ИНН/КПП_4703133330/470301001; ОГРН 1134703001245

Наименование банка: ОАО Банк Санкт-Петербург

Сведения о руководителе или ином законном представителе юридического лица: директор ООО «БУК» Курбатов В.В.

Сведения о документе, удостоверяющем полномочия: приказ

Документ, удостоверяющий личность: паспорт гр. РФ 2502796265 УВД г. Усть-Илинска Иркутской области 15.01.2002 код подразделения 382-011

УСТАНОВИЛ

1. В соответствии с распоряжением о внеплановой выездной проверки в отношении ООО «БУК» № 19 от 06.02.2015. территориальным отделом Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области во Всеволожском районе с привлечением ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области во Всеволожском районе» 26.02.2015г. отобраны пробы горячей воды в точках по адресу: горячей воды после котельной перед поступлением в жилой дом по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, пос. Бугры, ул. Нижняя, д. 9, кв. 32; горячей воды в теплоцентре перед поступлением в разводящую сеть жилого дома по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, пос. Бугры, ул. Нижняя, д. 9, кв. 32; горячей воды из разводящей сети по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, пос. Бугры, ул. Нижняя, д. 9, кв. 32; кв. 87.

Согласно экспертному заключению ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области во Всеволожском районе» № 87 от 13.03.2015г. установлено:

Омс. 15.05.15г.

1. **Точка отбора** (протокол №1798-2-01 от 26 февраля 2015г.): проба воды ГВС по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, пос.Бугры, ул.Нижняя, котельная, на выходе.

Результаты физико-химических испытаний:

/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Допустимые уровни по НД	Нормативные документы на методы исследований
.	Мутность	мг/л	0,51	Не более 1,5	ГОСТ 3351-74
.	Цветность	градус	22	ПДК с учетом неопределенности измерения 24	ГОСТ Р 52769-2007
.	Запах	балл	2	Не более 2	ГОСТ 3351-74
.	Общее железо	мг/л	0,44	ПДК с учетом неопределенности измерения 0,38	ГОСТ Р 51309-99

Исследованная проба воды системы ГВС по результатам физико-химических испытаний **не соответствует** требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» с изменением №3 СанПиН 2.1.4.2652-10; СанПиН 2.1.4.2496-09 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»; ФЗ РФ №416-ФЗ от 01.01.2013г. «О водоснабжении и водоотведении» по показателю: **общее железо**.

2. **Точка отбора** (протокол №1799-2-01 от 26 февраля 2015г.): проба воды ГВС по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, пос.Бугры, ул.Нижняя, подвальное помещение, на входе в дом.

Результаты физико-химических испытаний:

/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Допустимые уровни по НД	Нормативные документы на методы исследований
.	Мутность	мг/л	0,73	Не более 1,5	ГОСТ 3351-74
.	Цветность	градус	24	ПДК с учетом неопределенности измерения 24	ГОСТ Р 52769-2007
.	Запах	балл	2	Не более 2	ГОСТ 3351-74
.	Общее железо	мг/л	0,50	ПДК с учетом неопределенности измерения 0,38	ГОСТ Р 51309-99

Исследованная проба воды системы ГВС по результатам физико-химических испытаний **не соответствует** требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» с изменением №3 СанПиН 2.1.4.2652-10; СанПиН 2.1.4.2496-09 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего

водоснабжения»; ФЗ РФ №416-ФЗ от 01.01.2013г. «О водоснабжении и водоотведении» по показателю: **общее железо**.

3. **Точка отбора** (протокол №1800-2-01 от 26 февраля 2015г.): проба воды ГВС из разводящей сети по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, пос. Бугры, ул. Нижняя, д.9, кв.32.

Результаты физико-химических испытаний:

/П	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Допустимые уровни по НД	Нормативные документы на методы исследований
	Мутность	мг/л	1,13	Не более 1,5	ГОСТ 3351-74
	Цветность	градус	34	ПДК с учетом неопределенности измерения 24	ГОСТ Р 52769-2007
	Запах	балл	2	Не более 2	ГОСТ 3351-74
	Общее железо	мг/л	1,24	ПДК с учетом неопределенности измерения 0,38	ГОСТ Р 51309-99

Исследованная проба воды системы ГВС по результатам физико-химических испытаний **не соответствует** требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» с изменением №3 СанПиН 2.1.4.2652-10; СанПиН 2.1.4.2496-09 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»; ФЗ РФ №416-ФЗ от 01.01.2013г. «О водоснабжении и водоотведении» по следующим показателям: **цветность, общее железо**.

4. **Точка отбора** (протокол №1801-2-01 от 26 февраля 2015г.): проба воды ГВС из разводящей сети по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, пос. Бугры, ул. Нижняя, д.9, кв.87.

Результаты физико-химических испытаний:

/П	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Допустимые уровни по НД	Нормативные документы на методы исследований
	Мутность	мг/л	1,67	Не более 1,5	ГОСТ 3351-74
	Цветность	градус	44	ПДК с учетом неопределенности измерения 24	ГОСТ Р 52769-2007
	Запах	балл	2	Не более 2	ГОСТ 3351-74
	Общее железо	мг/л	1,98	ПДК с учетом неопределенности измерения 0,38	ГОСТ Р 51309-99

Исследованная проба воды системы ГВС по результатам физико-химических испытаний **не соответствует** требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» с изменением №3 СанПиН 2.1.4.2652-10; СанПиН 2.1.4.2496-09 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды

централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»; ФЗ РФ №416-ФЗ от 01.01.2013г. «О водоснабжении и водоотведении» по следующим показателям: **мутность, цветность, общее железо.**

Таким образом:

Пробы воды системы горячего водоснабжения (ГВС) на выходе из котельной по адресу: Всеволожский район, п. Бугры, ул.Нижняя и на входе в жилой дом №9 по адресу: Всеволожский район, п. Бугры, ул.Нижняя по результатам физико-химических исследований **не соответствует** требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» с изменением №3 СанПиН 2.1.4.2652-10; СанПиН 2.1.4.2496-09 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»; ФЗ РФ №416-ФЗ от 01.01.2013г. «О водоснабжении и водоотведении» по определяемому показателю: **общее железо.**

Пробы воды системы горячего водоснабжения (ГВС) из разводящей сети по адресу: Всеволожский район, п. Бугры, ул.Нижняя, д.9, кв.32 и кв.87 по результатам физико-химических исследований **не соответствуют** требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» с изменением №3 СанПиН 2.1.4.2652-10; СанПиН 2.1.4.2496-09 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»; ФЗ РФ №416-ФЗ от 01.01.2013г. «О водоснабжении и водоотведении» по следующим определяемым показателям: **цветность, общее железо.**

Причиной неудовлетворительного качества горячей воды является водоподготовка горячей воды в собственной котельной по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, пос.Бугры, ул.Нижняя, д.9А, находящейся на обслуживании ООО «БУК», а также по причине прохождения горячей воды по сетям ГВС, находящихся на обслуживании ООО «БУК».

2. на предприятии отсутствует согласованная с органами Роспотребнадзора в установленном порядке рабочая программа контроля качества горячей воды, что является нарушения 2.4. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения», п. 1.5 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 «Изменения и дополнения» № 1 к СП 1.1.1058-01, ст. 32 ФЗ № 52 от 30.03.1999 «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».

Таким образом, установлена причинная связь между несоответствием качества горячей воды, установленным санитарным нормам и правилам и действиями (бездействием) лица, привлекаемого к административной ответственности ООО «БУК» (т.е. юридическим лицом совершено административное правонарушение, предусмотренное ст. 6.5. КоАП РФ т.о., мера ответственности за совершение которого установлена ст. 6.5 КоАП РФ.

Учитываемые обстоятельства:

Смягчающие административную ответственность: акции
Отягчающие административную ответственность: акции
Иные обстоятельства, учитываемые при разрешении дела: акции
руководствуясь ст. ст. 2.1, 2.10 3.3, 4.2 – 4.4, 22.3, 23.13, 23.48, 23.49, 29.7, 29.10 КоАП РФ

ПОСТАНОВИЛ:

Признать юридическое лицо **Общество с ограниченной ответственностью «БУК»** виновным в совершении административного правонарушения по ст. 6.5 КоАП РФ и в соответствии со ст. 4.4. КоАП РФ назначить административное наказание в виде административного штрафа в пределах санкции ст. 6.5 КоАП РФ, что составляет сумму 20000 (руб.)
(цифрами)

Двадцать тысяч рублей
(прописью)

в том числе:

Штраф должен быть уплачен правонарушителем на указанный счёт
В ГРКЦ: УФК по Ленинградской области (Управление по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по ЛО)
БИК 044106001, р/с 40101810200000010022, код БК 141 1 16 28000016000140, ОКТМО 41 612 402101
Администратор платежа Управление Роспотребнадзора по Ленинградской области, ИНН /КПП администратор платежа 7811312042/781101001
Изыятые товары и документы согласно Протоколу № 22.13.23.48.23 от 20.03.2015 года подлежат

(заполняется в случае необходимости)

Постановление вступает в законную силу через 10 суток с момента получения (ст. 30.3 КоАП РФ). Уплата штрафа должна быть произведена не позднее шестидесяти дней со дня вступления Постановления о наложении административного штрафа в законную силу (ст. 31.1., 32.2. КоАП РФ). Постановление может быть обжаловано в течение десяти суток со дня вручения или получения копии постановления (ст. 30.1, 30.3., 31.1 КоАП РФ): 1) индивидуальным предпринимателем – в вышестоящий орган, Арбитражный суд; 2) должностным лицом, гражданином – в вышестоящий орган, вышестоящему должностному лицу либо в районный суд по месту рассмотрения дела.

Начальник Территориального отдела
Управление Федеральной службы
по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
по Ленинградской области во Всеволожском районе,
Главный государственный санитарный врач
по Всеволожскому району Ленинградской области **О.В.Владимирова**

Постановление № 52 от 20 марта 2015г. Получил «20» марта 2015 г.