

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)
Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Нефтегорском районе»
Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99
E-mail: fguzsamo@samtel.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875
446600, Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников, д. 1 Телефон, Факс: (846 70) 2-18-07
ОКПО 81848048, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/ 637732005

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»
Главный врач Филиала ФБУЗ «Центр гигиены
и эпидемиологии в Самарской области в
Нефтегорском районе»
Н.И. Михайлова

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от «01» сентября 2017 г. № 1161

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных испытаний: вода водопроводная питьевая
п. Южный, ул. Лесная, 9-2 (2 пробы)

2. Заказчик: ООО "Фрунзенское"

2.1. Юридический адрес: 446185, Самарская обл, Большеглушицкий
р-н, п.Фрунзенский, пл.Ленина, дом № 10,
оф.12

2.2 Фактический адрес: 446185, Самарская обл, Большеглушицкий
р-н, п.Фрунзенский, пл.Ленина, дом № 10,
оф.12

3. Изготовитель (разработчик): Общество с ограниченной
ответственностью "Фрунзенское"
муниципального района Большеглушицкий
Самарской области

3.1. Юридический адрес: 446185, Самарская обл, Большеглушицкий
р-н, п.Фрунзенский, пл.Ленина, дом № 10,
оф.12

446185, Самарская обл, Большеглушицкий
р-н, п.Фрунзенский, пл.Ленина, дом № 10,
оф.12

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

Заявление №61 от 25.01.2017 г.

Протокол лабораторных испытаний №68 708 от 30.08.2017 ИЛЦ Филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в
Нефтегорском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513557
выдан «20» сентября 2013 г. Внесен в реестр аккредитованных лиц: «13»
июля 2015 г.)

Протокол лабораторных испытаний № 68 709 от 30.08.2017 ИЛЦ Филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в
Нефтегорском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513557
выдан «20» сентября 2013 г. Внесен в реестр аккредитованных лиц: «13»
июля 2015 г.)

**5. Заявление (поручение) на экспертизу зарегистрировано в Филиале
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в
Нефтегорском районе» № 61 от 25.01.2017 13:20:06.**

6. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Отбор проб воды водопроводной питьевой проведен 28 августа 2017 г.
Картуновым С.И. директором по адресам: п. Южный, ул. Лесная, 9-2.

Определяемые показатели:

п. Южный, ул. Лесная, 9-2 по микробиологическим показателям (ОМЧ, ОКБ,
ГКБ) и санитарно-гигиеническим показателям (Запах при 20 градусах,
цветность, мутность, привкус, водородный показатель (рН), минерализация
(сухой остаток), жесткость, аммиак, нитраты, нитриты, хлориды, сульфаты,
марганец суммарно, железо суммарно, медь суммарно);

Исследования воды проводились по микробиологическим и
санитарно-гигиеническим показателям в соответствии с заявлением № 61 от
25.01.2017 г.

Оценка результатов лабораторных испытаний проведена на соответствие
(несоответствие) требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем
питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к
обеспечению безопасности горячего водоснабжения".

Лабораторные исследования воды по микробиологическим и
санитарно-гигиеническим показателям проведены аккредитованным
лабораторным центром Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Самарской области в Нефтегорском районе» (аттестат аккредитации № РОСС
RU.0001.513557 выдан «20» сентября 2013 г. Внесен в реестр

аккредитованных лиц: «13» июля 2015 г.)

Протокол 68 708 от 30.08.2017

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности ** (неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 01/5038			
ОМЧ 37 град С	0	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Не допускаются в 100 мл	КОЕ в 100 мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	Не допускаются в 100 мл	КОЕ в 100 мл

Протокол 68 709 от 30.08.2017

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности ** (неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 706			
Запах при 20 °С	0	Не более 2,0	балл
Цветность	1,29 ± 0,64	Не более 20	градусы
Мутность	0,11 ± 0,02	Не более 2,6	ЕМФ
Привкус	0	Не более 2	балл
Водородный показатель (рН)	6,0 ± 0,01	в пределах 6,0-9,0	ед. рН
Минерализация (сухой остаток)	400,0 ± 40,0	не более 1000,0	мг/дм ³
Жесткость	3,5 ± 0,5	не более 7,0	° Ж
Аммиак	0,34 ± 0,06	не более 1,5	мг/дм ³
Нитраты	1,8 ± 0,2	не более 45,0	мг/дм ³
Нитриты	0,01 ± 0,002	не более 3,3	мг/дм ³
Хлориды	240,0 ± 36,0	не более 350,0	мг/дм ³
Сульфаты	66,5 ± 6,6	не более 500,0	мг/дм ³
Марганец суммарно	менее 0,01	не более 0,1	мг/дм ³
Железо суммарно	0,07 ± 0,01	не более 0,3	мг/дм ³
Медь суммарно	менее 0,04	не более 1,0	мг/дм ³

**Заключение
по результатам испытаний**

Результаты лабораторных испытаний: вода водопроводная питьевая п. Южный, ул. Лесная, 9-2 по микробиологическим и санитарно-гигиеническим показателям

Соответствует

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности горячего водоснабжения".

Врач по общей гигиене



Фомин Н.И.