

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: all@fguzsamo.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»

Заместитель главного врача по  
санитарно-гигиеническим вопросам  
Федерального бюджетного учреждения  
здравоохранения «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Самарской области»

Н.Ю. Афанасьева



«13» июля 2021 г.

## Экспертное заключение

по результатам испытаний

от «13» июля 2021 г. № 719

### 1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных испытаний: вода поверхностных водных объектов с. Алексеевка, р. Съезжая, ниже сброса

**2. Заказчик:** Муниципальное унитарное предприятие  
"Жилищно-коммунальная служба муниципального района  
Алексеевский Самарской области"

**2.1. Юридический адрес:** 446640, Самарская обл, Алексеевский,  
Алексеевка, Советская, дом № 58

**2.2 Фактический адрес:** 446640, Самарская обл, Алексеевский,  
Алексеевка, Советская, дом № 58

**3. Изготовитель (разработчик):** Муниципальное унитарное предприятие  
"Жилищно-коммунальная служба  
муниципального района Алексеевский  
Самарской области"

**3.1. Юридический адрес:** 446640, Самарская обл, Алексеевский,  
Алексеевка, Советская, дом № 58

**3.2 Фактический адрес:**

446640, Самарская обл, Алексеевский,  
Алексеевка, Советская, дом № 58

**4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:**

Заявление №6 от 04.01.2021 г.

Протокол лабораторных испытаний № 2448 от 13.07.2021 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. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:**

Отбор проб вода поверхностных водных объектов проведен 05 июля 2021 г. Авилов А.А. мастером (водоотведения) по адресу: с.Алексеевка, р.Съезжая, ниже сброса

Результаты отбора проб отражены в актах отбора образцов (проб) б/№ от 05.07.2021 г.

Определяемые показатели:

- вода поверхностных водных объектов с.Алексеевка, р.Съезжая, ниже сброса по микробиологическим показателям (возбудители кишечных инфекций; ОКБ; колифаги, ТКБ).

Исследование проводилось по микробиологическим показателям в соответствии с заявлением № 6 от 04.01.2021 г.

Оценка результатов лабораторных испытаний проведена на соответствие (несоответствие) требованиям: СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.7

Лабораторные исследования воды по микробиологическим 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.) с применением поверенных приборов и аттестованных методик выполнения измерений.

Испытаний: обеззараженные сточные воды с.Большая Глушица, ул. Кустарная, 2 здание фильтров

**Протокол 2448 от 13.07.2021 лабораторных испытаний**

вода поверхностных водных объектов

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 01/8019			

возбудители кишечных инфекций (Сальмонеллы)	Не обнаружено в 1 л	не допускаются в 1 л	
ОКБ	Обнаружено НВЧ 11000 КОЕ	не более 1000 КОЕ/100 мл	КОЕ в 100 мл
Колифаги	Не обнаружено	не более 10 БОЕ/100 мл	БОЕ в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не более 100 КОЕ/100 мл	КОЕ в 100 мл

По результатам испытаний представленных проб вода поверхностных водных объектов с с.Алексеевка, р.Съезжая, ниже сброса не соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.ШIII таблица 3.7 по ОКБ - обнаружено НВЧ 11000 КОЕ, при величине допустимого уровня - не более 1000 КОЕ

**Заключение  
по результатам испытаний**

Результаты лабораторных испытаний: вода поверхностных водных объектов с.Алексеевка, р.Съезжая, ниже сброса

**Не соответствует**

СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.ШIII таблица 3.7 по ОКБ - обнаружено НВЧ 11000 КОЕ, при величине допустимого уровня - не более 1000 КОЕ

Врач по общей гигиене



Яковлева Ю.А.