

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)»)

Альметьевский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)»
(Альметьевский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)»)

Испытательный лабораторный центр
420061, г.Казань, ул.Сеченова, д.13а, тел.(843)221-90-03, факс (843)221-90-87
ИНН/КПП 1660077474/166001001
423450, Республика Татарстан, г.Альметьевск, ул. Грибоедова, д.10, Литера А, Литера Б
тел.(8553)45-20-77, факс (8553)45-20-71, fguz.almet@tatar.ru
ИНН/КПП 1660077474/164443001



Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц:
РОСС.RU.0001.510855
Дата внесения сведений в реестр:
15.10.2015

УТВЕРЖДАЮ
Зам. руководителя ИЛЦ

(подпись) Шкурко Д.С.
(ФИО)

22.12.2021
(дата)

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 30138.21.А от 22.12.2021

Наименование образца испытаний: Вода подземных источников I класса -
Арт.скважина №2 с.Петровский завод ул.Нагорная 7

Идентификация объекта испытаний: (для образцов продукции)

Документ, в соответствии с которым изготовлена (получена) продукция
Дата изготовления
Объем партии
Номер партии
Тара, упаковка стерильная стеклянная бутылка/стеклянная бутылка
Изготовитель

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д.), юридический адрес)

Дополнительные сведения о пробе (образце продукции), др.:

Код пробы (образца) 1.2.30138.21.А

Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью «Светводканал»

ИНН 1636006352 ОГРН 1091687000041

Юридический адрес: 423350, Республика Татарстан, Сармановский район, с. Сарманово, ул.Профсоюзная, д.8 а
Фактический адрес: 423350, Республика Татарстан, Сармановский район, с. Сарманово, ул.Профсоюзная, д.8 а

Основание для отбора Договор № 1 от 22.12.2020

Цель отбора: проведение испытаний по Производственный контроль

Место отбора пробы (образца) Исполнительный комитет Сельское Поселение
Петровско-заводское, 423364, Республика Татарстан, Сармановский район, ул. Ленина,
СЕЛО ПЕТРОВСКИЙ ЗАВОД

(наименование, фактический адрес, юридический адрес)

НД на метод отбора пробы (образца) ГОСТ 31942-2012/ГОСТ Р 56237-2014

Количество (объем) пробы для испытаний 0,5 л/0,5 л

Дата и время отбора пробы (образца) 25.11.2021 12:00

Дата и время доставки пробы (образца) 25.11.2021 14:30

Дата(ы) осуществления лабораторной деятельности 25.11.2021 - 22.12.2021

Сотрудник, отобравший/принявший пробы Помощник санитарного врача по
общей гигиене Рахимзянова Р. Ф.

(должность, ФИО)

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения ИЛЦ,
протокол от 22.12.2021 № 30138.21.А

Стр. 1 из 3

Сопроводительный документ (акт отбора проб, протокол отбора проб, акт приема проб) Акт отбора проб №4545 от 25.11.2021
Условия доставки автотранспорт, изотермическая охлаждаемая сумка при t+8 С

Санитарно-химические испытания

Дата начала исследования: 25.11.2021

Дата окончания исследования: 07.12.2021

№ п\п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований*
Код пробы: 1.2.30138.21.А, Рег. №:30138 - Вода подземных источников 1 класса: Арт.скважина №2 с.Петровский завод ул.Нагорная 7					
1	Запах при 20 °С	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
3	Цветность	менее 5	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012 п.5
4	Мутность по каолину при длине волны падающего излучения 530 нм	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6

*при наличии в НД нескольких методик требуется указание № раздела

Микробиологические испытания

Дата начала исследования: 25.11.2021

Дата окончания исследования: 26.11.2021

№ п\п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований*
Код пробы: 1.2.30138.21.А, Рег. №:30138 - Вода подземных источников 1 класса: Арт.скважина №2 с.Петровский завод ул.Нагорная 7					
1	Общее микробное число/ ОМЧ	0	не более 50	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МУК4.2.2794-10), п 8.1
2	Общие колиформные бактерии/ ОКБ	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МУК4.2.2794-10), п 8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии/ ТКБ	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МУК4.2.2794-10), п 8.2

*при наличии в НД нескольких методик требуется указание № раздела

Мнение и интерпретация:

Дополнительные сведения:**

** - заполняется при необходимости, раздел может быть исключен

Нормативный документ, устанавливающий требования

СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения ИЛЦ.

№ п/п	Наименование средства измерения Заводской номер	Инвентарный № , год ввода в эксплуатацию	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01"ЗОМЗ"	А016310723 ,2017	Свидетельство о поверке №46501342	28.02.2023
2	Спектрофотометр модель ПЭ-5400ВИ	№0043743810102013 ,2020	С-АМ/30-09- 2021/1001799015	29.09.2022
3	Термостат лабораторный	№0454218 ,2018	№49	04.02.2022
4	Прибор вакуумного фильтрования	№9162 ,2018	№9	13.04.2022

***- заполняется при необходимости

Ответственный за оформление объединенного протокола

инженер
(должность)

Мустафина Ф.Р.
(ФИО)

(подпись)

