

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в
Республике Татарстан (Татарстан)"
Испытательный лабораторный центр
420061, г.Казань, ул. Сеченова 13а Телефоны: 8(843) 221-90-03; факс (843) 221-90-87
ИНН/КПП 1660077474/166001001**

Аттестат аккредитации:
№ РОСС.RU.0001.510710
Дата внесения в реестр 24 октября 2014 г.

УТВЕРЖДАЮ
Зам. руководителя ИЛЦ
(подпись) Сафина Г.Н.
(ФНО)

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)
№ 38745-38760 от 13.06.2018 г.**

Наименование пробы (образца)

- 1) вода из артезианской №1 пос.ж.д.ст.В.Гора
- 2) вода из артезианской №2 с. Высокая Гора
- 3) вода из артезианской с. Высокая Гора
- 4) вода из артезианской пос. Новый поселок
- 5) вода из артезианской пос. Новый
- 6) вода из артезианской пос. Алатский спиртзавод
- 7) вода из артезианской д.М. Рясь
- 8) вода из артезианской д.Б. Рясь
- 9) вода из артезианской с.Суксу
- 10) вода из артезианской д. Большие Ковали
- 11) вода из артезианской д. Чернышевка
- 12) вода из артезианской д. Бикмарат
- 13) вода из артезианской с. Б. Витаман
- 14) вода из артезианской д. Казаклар
- 15) вода из артезианской д. Уля
- 16) Сточная вода на выходе

(описание, состояние)

Идентификация объекта исследований/испытаний: (для образцов продукции)

Документ, в соответствии с которым изготовлена (получена) продукция

Дата изготовления

Номер партии

Объем партии

Тара, упаковка ПЭТ, стеклянная посуда

Изготовитель

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

Код пробы (образца) 2420.18.38745.Б, 2420.18.38746.Б, 2420.18.38747.Б, 2420.18.38748.Б,
2420.18.38749.Б, 2420.18.38750.Б, 2420.18.38751.Б, 2420.18.38752.Б, 2420.18.38753.Б, 2420.18.38754.Б,
2420.18.38755.Б, 2420.18.38756.Б, 2420.18.38757.Б, 2420.18.38758.Б, 2420.18.38759.Б, 2420.18.38760.Б

Наименование и юридический адрес заказчика

ТО УРПН по РТ в Арском, Высокогорском районах, Республика Татарстан, Арский, Арск, Банковская, б

Основание для отбора № 202/1 от 07.05.2018 г.

Цель отбора: проведение исследований/испытаний по Плановый контроль

Место отбора пробы (образца) Артезианской АО "Высокогорские коммунальные сети", населенные
пункты Высокогорского района, юр. адрес: Республика Татарстан, Высокогорский, с. Высокая Гора, ул.
Энергетиков, 26

; МО "Большековалинское сельское поселение" 422727, Республика Татарстан, Высокогорский, д. Большие
Ковали; Исполнительный комитет Чернышевского сельского поселения Высокогорского муниципального
района Республики Татарстан 422710, Республика Татарстан, Высокогорский, Чернышевка, с.
Чернышевка, ул. Центральная

(наименование, фактический адрес)

Район Высокогорский

ИД на метод отбора пробы (образца) ГОСТ Р 52237-2014

Количество (объем) пробы для исследований 1-15) по 2,0 л, 16) 5,0 л

Дата и время отбора пробы (образца) 09:00 24.05.2018 г.

Дата и время доставки пробы (образца) 16:00 24.05.2018 г.

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

№	Жесткость общая	8,1 ± 1,2	не более 7 (10)	МГ-экв/л	ГОСТ 33045-2014, метод А
59	Аммиак (по азоту)	менее 0,1	не более 2	мг/л	ГОСТ 33045-2014, метод А
60	нитрит- ион	0,150 ± 0,057	не более 3	мг/л	ГОСТ 33045-2014, метод Б
38750 - вода из артескважины пос. Алатский спиртзавод					
61	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п 5.8.1
62	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
63	Мутность (при длине волны падающего излучения 530 нм)	менее 0,58	не более 1,5 (2)	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016, п. 6
64	Цветность	менее 5	не более 20 (35)	град.	ГОСТ 31868-2012, метод Б
65	Хлориды (Cl-)	52,0 ± 1,4	не более 350	мг/л	ГОСТ 4245-72, п.2
66	Железо (Fe, суммарно)	менее 0,1	не более 0,3 (1)	мг/л	ГОСТ 4011-72, п.2
67	Водородный показатель	7,5 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1.2:3:4.121-97
68	Нитраты (по NO3)	9,59 ± 1,44	не более 45	мг/л	ГОСТ 33045-2014, метод Д
69	Фториды (F-)	0,276 ± 0,019	не более 1,5	мг/л	ГОСТ 4386-89, вариант А
70	Жесткость общая	9,1 ± 1,4	не более 7 (10)	МГ-экв/л	ГОСТ 31954-2012, метод А
71	Аммиак (по азоту)	менее 0,1	не более 2	мг/л	ГОСТ 33045-2014, метод А
72	нитрит- ион	0,19 ± 0,07	не более 3	мг/л	ГОСТ 33045-2014, метод Б
38751 - вода из артескважины д.М. Рясь					
73	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п 5.8.1