

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)»  
Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан  
(Татарстан)» в Нурлатском, Аксубаевском районах  
Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 420061, г.Казань, ул.Сеченова 13а Телефоны: 8(843) 221-90-03; 8(843)221-90-87(факс)  
ИНН/КПП 1660077474/166001001

Фактический адрес: 423040, г.Нурлат, ул.Школьная, 10. Телефоны:8(84345)2-07-29; 8(84345)2-07-29 (факс)  
ИНН/КПП 1660077474/163203001

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц:

RA.RU.511320

Дата внесения сведений в реестр 20 мая 2016 г.



Ахметзянов И.Р.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 7187 от 16.07.2020 г.

**Наименование пробы (образца)**

Вода подземных источников I класса

(описание, состояние)

**Идентификация объекта испытаний:** (для образца продукции)

Документ, в соответствии с которым изготовлена (получена) продукция ---

Дата изготовления ---

Объем партии ---

Номер партии ---

Тара, упаковка *пластиковая бутылка стерильная стеклянная бутылка*

Изготовитель

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

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

Код пробы (образца) *02.03.7187.20.Б*

**Наименование и юридический адрес заказчика**

*ТО Управления Роспотребнадзор по РТ в Нурлатском, Аксубаевском, Алькеевском, Черемшанском районах ИНН 1655065057, ОГРН 1051622021978, 423040, Республика Татарстан, Нурлатский район, г.Нурлат, ул. Школьная, 10*

Основание для отбора *Предписание № 190 от 30.06.2020 г.*

Цель отбора: проведение испытаний по *Плановый контроль*

Место отбора пробы (образца) *ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ БЕЛОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ АКСУБАЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН Республика Татарстан, Аксубаевский район, д. Беловка Северо-Западная от села*

(наименование, фактический адрес, юридический адрес)

Район *Аксубаевский*

НД на методику отбора *ГОСТ 31861-2012 ГОСТ 31942-2012*

Количество (объем) пробы для испытаний *1,5л., 0,5л*

Дата и время отбора пробы (образца) *10:00 15.07.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца) *12:00 15.07.2020 г.*

Дата(ы) осуществления лабораторной деятельности *15.07.2020 г.-16.07.2020 г.*

Сотрудник, отобравший/принявший пробы *Врач по гигиене труда Прокопьева Н.П.*

(должность, ФИО)

**Сопроводительный документ (акт отбора проб, протокол отбора проб, акт приема проб)**

*Протокол отбора проб № 729 от 10:00 15.07.2020 г.*

Условия доставки *автотранспорт, изотермическая сумка с холодоэлементами*

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения ИЛЦ

## Результаты испытаний

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы испытаний
Код пробы: 02.03.7187.20.Б, Рег. №: 368 - Вода подземных источников 1 класса: из а/с д. Беловка Северо-Западная от села					
1	Цветность	менее 5	20	град.	ГОСТ 31868-2012
2	Аммиак (по азоту)	0,220 ± 0,044	не более 2	мг/л	ГОСТ 33045-2014
3	Нитраты (по NO <sub>3</sub> )	0,95 ± 0,19	не более 45	мг/л	ГОСТ 33045-2014
4	Нитриты (по NO <sub>2</sub> ) / Нитрит-ион	0,006 ± 0,003	не более 3	мг/л	ГОСТ 33045-2014
5	Железо	менее 0,1	не более 0,3 (1)	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
6	Мутность	менее 0,58	1,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы испытаний
Код пробы: 02.03.7187.20.Б, Рег. №: 805 - Вода подземных источников 1 класса: из а/с д. Беловка Северо-Западная от села					
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	5	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

### Дополнительные сведения:

Нормативный документ, устанавливающий требования

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*

### Ответственный за оформление объединенного протокола

Врач по гигиене труда  
(должность)

Прокопьева Н.П.  
(ФИО)

(подпись)