

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 Нижнекамском районе и г. Нижнекамск

Испытательный лабораторный центр  
423570, РТ, г. Нижнекамск, ул. Ахтубинская, д. 18. Телефон, факс: 8(8555) 41-70-17  
ОКПО 13017686, ОГРН 1051641018582, ИНН/КПП 1660077474/165131001

Аттестат аккредитации:

№ РОСС RU.0001.510857

Дата внесения в реестр: 29.06.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (зам. руководителя) ИЛЦ

Гильмулдинова Э.И.

(подпись)

ПРОТОКОЛ  
И РЕЗУЛЬТАТОВ  
ИССЛЕДОВАНИЙ

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)**  
**№ 54490 от 09.12.2019**

**Наименование пробы (образца):**

*Вода источников нецентрализованного водоснабжения:*

*вода питьева из колодца п.Гарь. ул.Нагорная*

**Идентификация объекта исследования/испытания:**

Тара, упаковка

*пэт тара*

**Код пробы (образца)**

*х.54490.19*

**Наименование и юридический адрес заказчика**

*Исполнительный комитет Красно-Октябрьского сельского поселения Новошешминского  
муниципального района РТ*

*423193, Республика Татарстан, Новошешминский район, Красный Октябрь, ул.Школьная, д.3,  
ПОСЕЛОК СОВХОЗА "КРАСНЫЙ ОКТЯБРЬ"*

**Основание для отбора:**

*договор № 951/19*

**Цель отбора:** проведение исследований/испытаний по По договору

**Место отбора пробы (образца)**

*Исполнительный комитет Красно-Октябрьского сельского поселения Новошешминского  
муниципального района РТ (объект)*

*423193, Республика Татарстан, Новошешминский район, Красный Октябрь, ул.Школьная, д.3,  
ПОСЕЛОК СОВХОЗА "КРАСНЫЙ ОКТЯБРЬ"*

(наименование, фактический адрес, юридический адрес)

**НД на метод отбора пробы (образца):**

*ГОСТ 31861-2012*

**Количество (объем) пробы для исследований**

*5,5л*

**Дата и время отбора пробы (образца)**

*04.12.2019 10 ч. 15 мин.*

**Дата и время доставки пробы (образца)**

*04.12.2019 15 ч. 00 мин.*

**Сотрудник, отобравший/принявший пробы**

*Фатхутдинова М.З.*

(должность, ФИО)

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

**Условия хранения**

*охлаждаемая изотермическая сумка*

**Условия транспортировки**

*автотранспорт*

Протокол № 54490 от 09.12.2019



Результаты исследований/испытаний (измерений)

Код образца (пробы): х.54490.19

**САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ)**

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Аммиак (по азоту) / и ионы аммония суммарно	1,80 ± 0,36	не более 2	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045 (метод А)
2	Нитриты (по NO <sub>2</sub> )	менее 0,003	не более 3	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045 (метод Б)
3	Железо / (Fe, суммарно)	0,11 ± 0,03	не более 0,3 (1)	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011 (п.2)
4	Жесткость общая	5,20 ± 0,78	не более 7 (10)	оЖ	ГОСТ 31954 (метод А)
5	Нитраты (по NO <sub>3</sub> )	6,58 ± 0,99	не более 45	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045 (метод Д)
6	рН / Водородный показатель	7,2 ± 0,2	в пределах 6-9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121
7	Мутность / при длине волны 530 нм	менее 0,58	не более 2	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164 (п.6)
8	Цветность	5,40 ± 1,62	не более 30	град.	ГОСТ 31868 (п.5)
9	Привкус	0	не более 3	баллы	ГОСТ Р 57164 (п. 5.8.2)
10	Запах	0	не более 3	баллы	ГОСТ Р 57164 (п. 5.8.1)
11	Нефтепродукты (суммарно)	менее 0,005	не более 0,1	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.128

Дополнительные сведения:

**Нормативный документ, устанавливающий требования СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников"**

Ответственный за оформление объединенного протокола

Габдуллина Д.Ф.

ФИО

подпись

зав. ОПРиКП

должность

Протокол № 54490 от 09.12.2019