

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)" в
Елабужском, Менделеевском, Агрызском районах
Испытательный лабораторный центр**

420045, РФ, Республика Татарстан, г.Казань, ул.Сеченова 13а Телефоны: 8(843) 221-90-90; 8(843) 272-28-50
(факс) ИНН/КПП 1660077474/166002001
(почтовый индекс, юридический адрес, тел., факс, ИНН/КПП)

423602, Республика Татарстан, г.Елабуга, ул.Большая Покровская, д.2-1 Телефон, факс: ,
ОКПО 76303186, ОГРН 1051641018582 ИНН/КПП 1660077474/164602001
(почтовый индекс, фактический адрес, тел., факс, ИНН/КПП)

Аттестат аккредитации:
№ РОСС.RU.0001.514170
Дата внесения в реестр 17 августа 2016 г.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель / зам. руководителя ИЛЦ
Даровских М.С.

« 06 » 12 2017 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 35852 от 06.12.2017 г.**

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение*

Код пробы (образца): *35852.01.02.17*

Наименование и юридический адрес заказчика: *Совет Ижевского сельского поселения Менделеевского муниципального района Республики Татарстан ИНН 1627001020, ОГРН 1021601117603, Ижевска*

Основание для отбора: *Договор № 281 от 31.03.2017 г.*

Цель отбора: *проведение исследований/испытаний Производственный контроль*

Место отбора пробы (образца): *Ижевское сельское поселение Менделеевского муниципального района Республики Татарстан Ижевска*

Количество (объем) пробы для исследований: *1 л.*

НД на методику отбора: *ГОСТ Р 31861-2012, ГОСТ Р 31942-2012*

Дата и время отбора пробы (образца): *13:10 05.12.2017 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *15:00 05.12.2017 г.*

Сотрудник, отобравший пробы: *пом. санитарного врача Ракипова Э.Р.*

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

Условия транспортировки: *термоконтейнер, автотранспорт*

Условия хранения:


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

Дополнительные сведения:

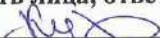
Санитарно-химические исследования

№ п\п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Норматив	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
35852 вода из колонки по ул.Зеленая д.19, с Ижевка					
1	Запах	баллы	2	не более 2	ГОСТ 3351-74 п. 2
2	Привкус	баллы	2	не более 2	ГОСТ 3351-74 п. 3
3	Цветность	град.	менее 5	не более 20	ГОСТ 31868 -2012 п.5(взамен ГОСТ Р 52769-2007 п.5)
4	Мутность	мг/дм3	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ 3351-74 п. 5

Ф.И.О., должность лица, ответственного за результаты исследований
 Химик – эксперт Янбердина Н.В.

Микробиологические исследования

№ п\п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Норматив	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
35852 вода из колонки по ул.Зеленая д.19, с Ижевка					
1	Общие колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица, ответственного за результаты исследований
 Биолог Курбанова Г.Г.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление данного протокола
 Оператор ЭВМ Шакирова Р.Р.

Выводы:

Данный образец воды по исследованным показателям соответствует 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*

Вывод сформировал: Врач по общей гигиене Зарипов А.Т.

Дата формирования: 06.12.2017

