

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ – ЧУВАШИИ»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Испытательная лаборатория

Юридический адрес: 428020, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Гладкова, д.17, Телефон, факс: 8(352)-56-29-16.
Адрес лаборатории: 428018, Чувашская Республика, г. Чебоксары, проспект Московский, д.3Д Телефон, факс: 8(352)-58-49-92.

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU. 0001.510113
Дата внесения в реестр
09 октября 2014 года.



УТВЕРЖДАЮ

Зам. руководителя ИЛЦ

Н.Г. Никифорова

(подпись) М.П.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 2040 от 27 февраля 2018 г.

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Урмаевское сельское поселение
- 2. Юридический адрес:** Чувашская Республика-Чувашия, Комсомольский район, с. Урмаево, ул. Центральная, 51
- 3. Наименование образца (пробы):** вода из скважины
- 4. Место отбора:** Урмаевское сельское поселение Чувашская Республика-Чувашия, Комсомольский район, с. Урмаево, ул. Центральная, 51, скважина
- 5. Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 22 февраля 2018 г. 8 час. 30 мин.
Ф.И.О., должность лица, проводившего отбор образца(пробы): Зайнуллин М.М., глава Урмаевского сельского поселения
Условия доставки: автотранспорт
Дата и время доставки в ИЛЦ: 22 февраля 2018 г. 11 час. 50 мин.
- 6. Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: По договору, договор
- 7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**
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"
- 8. Код образца (пробы):** 18.2040 1

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Анализатор жидкости "Флюорат 02-3М	6824	42407 от 30.06.2017	29.06.2018

- 10. Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 22 февраля 2018 г. 12 час. 20 мин. Регистрационный номер пробы 2040 дата начала испытаний 22 февраля 2018 г. 12 час. 20 мин. дата выдачи результата 27 февраля 2018 г. 10 час. 52 мин.					
1	Бор	мг/дм ³	0,28±0,06	не более 0,5	ГОСТ 31949-2012

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Зорина Т. И., врач-лаборант

 подпись

