

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Сасовском районе"
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510787 от 04.09.2014г.

391430, г.Сасово, микрорайон "Южный" д. 43 Тел/факс: (49133) 20154 E-mail: gsen_sasovo@mail.ru
ОКПО 24277812 ОГРН 1056204014657 ОКТМО 61710000 ИНН/КПП 6234013366/623202001

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ СА 2989

от

20 ноября 2015 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):

ООО "Заречное"

2. Юридический адрес:

Рязанская обл. Сасовский р-н с. Демушкино д. 15

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:

питьевая вода

4. Место отбора (проведения измерений):

1-я в/колонка от артскважины Рязанская обл. Сасовский р-н с. Трудолюбовка

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 14 час. 00 мин 18 ноября 2015 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

зам. директора Волков Н.Ф.

7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):

слесарь Морозов М.И.

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 14 час. 30 мин 18 ноября 2015 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

контракт №35 от 03.06.2015г.

10. Дополнительные сведения:

11. НД на продукцию:

12. НД, регламентирующие допустимый уровень:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Код образца

СА 4.11.5.2989

Протокол № СА 2989

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах при 60С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Привкус при 20С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Цветность	0	20	град	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	<0,58	1,5	мг/дм3	ГОСТ 3351-74
6	Аммиак	0,45 ± 0,176	1,5	мг/дм3	ГОСТ 4192-82
7	Нитриты	0,04 ± 0,01	3,3	мг/дм3	ГОСТ 4192-82
8	Нитраты	4,9 ± 0,588	45	мг/дм3	ГОСТ 18826-73
9	Жесткость	12,7 ± 1,905	7	мг-экв/л	ГОСТ 31954-12
10	Железо	<0,1	0,3	мг/дм3	ГОСТ 4011-72
11	Фториды	0,39 ± 0,012	1,5	мг/дм3	ГОСТ 4386-89

* Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам * Вне области аккредитации

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	40КОЕ	50КОЕ	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	4	отсутствие	КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	4	отсутствие	КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01

Зав.отделом лабораторных исследований

Ответственный за оформление протокола специалист отделения приема образцов

Руководитель (заместитель) функционального отдела ИЛЦ
М.П.

Хазикова И.А.

Никитина Г.Н.

Журавлева Н.В.