

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности (неопределенность)	Величина доп.уровня, не более	Ед.изм	НТД на методы исследования
5	Мутность	0,49 ± 0,074	1,5	мг/дм3	РД 52.06.104-2002
6	Щелочность	4,2 ± 0,504	не нормир.	мг-экв/л	ГОСТ Р 52963-2008
7	pH	7,62 ± 0,434	6-9	ед.рН	ПНДФ 14.1.2.3.4.121-97
8	Окисляемость	1,44 ± 0,317	5	мгО2/дм3	ПНДФ 14.2.4.154-99
9	Аммиак	0,55 ± 0,215	1,5	мг/дм3	ПНДФ 14.1.1-95
10	Нитриты	0,003 ± 0,001	3,3	мг/дм3	ПНДФ 14.1.2.3-95
11	Нитраты	2,06 ± 0,371	45	мг/дм3	ПНДФ 14.1.2.4-95
12	Жесткость	5,7 ± 0,855	7 (10)	мг-экв/л	ГОСТ Р 52407-2005 ПНДФ 14.1.2.3-97
13	Сухой остаток	390 ± 19,5	1000	мг/дм3	ПНДФ 14.1.2.114-97
14	Хлориды	41,6 ± 4,576	350	мг/дм3	ПНДФ 14.1.2.96-97
15	Сульфаты	18,7 ± 3,74	500	мг/дм3	ГОСТ Р 52964-2008
16	Железо	0,19 ± 0,057	0,3 (1,0)	мг/дм3	ПНДФ 14.1.2.50-96
17	Фториды	1,48 ± 0,046	1,5	мг/дм3	ГОСТ 4396-89
18	Кальций	52,1 ± 2,605	не нормир.	мг/дм3	ПНДФ 14.1.2.95-97 РД 52.04.402-0007
19	Магний	37,7	не нормир.	мг/дм3	ГОСТ Р 52407-2005 РД 33-52.04.402-0007
20	Хром	<0,0002	0,5	мг/дм3	ПНДФ 14.1.2.52-96, ИСО 9174

2. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустим уровня, не более	Ед.изм	НТД на методы исследования
1	Общее микробное число	0 КОЕ	50 КОЕ	КОЕ/мл	МУ 2.1.4.1184-03
2	Общие колиформные бактерии	отс.	отсутствие	КОЕ/100 мл	МУ 2.1.4.1184-03
3	Термотолерантн.колиф.бактерии	отс.	отсутствие	КОЕ/100 мл	МУ 2.1.4.1184-03
4	Коли-фаги	отс.	отсутствие	БОЕ/100 мл	МУ 2.1.4.1184-03

* Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

Ответственный за оформление

Аксёнова Г.В.

Заключение: Данная проба воды соответствует (не соответствует) требованиям 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" (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 26 сентября 2001г. №24) (с изменениями от 7 апреля 2009г., 25 февраля 2010г., 28 июня 2010г.), ПН 2.1.5.1315-03 по исследуемым показателям

Врач по общей гигиене

Макуров И.Н.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Шилловском р-не"
Юридический адрес: 391500, Рязанская область, р.п. Шилово, ул. Каси Касимов вская, 62

Тел/факс: 8 (49136)2-25-57, 2-13-50.

УФК по Рязанской области р/с 40503810300001000003 ИНН 6231025300
(ИНН 6234013366 ф-ла ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ряз. обл. в Шилловском р-не"
л/с 033591806230) ГРКЦ ГУ Банка России по Рязанской области г. Рязань

БИК 046126001 КПП 622502001

Испытательный лабораторный центр

АТТЕСТАТ «Системы»

№ ГСЭН. RU.ЦОА.024.04 от 29.07.09г.

зарегистрирован в Госреестре

№ РОСС RU.0001.510794 от 29.07.09г.

Действителен до 29.07.2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и

и эпидемиологии в Рязанской области

в Шилловском районе"

Смирнов К.Б.

ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 17 от 10 февраля, 2014

1. Наименование предприятия, организации (заявитель)

ООО "Стройдеталь"

2. Юридический адрес г. Спасск-Рязанский, ул Урицкого, 40

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления
вода питьевая

4. Место отбора

артскважина № 1320 с. Горки, Спасский р-н Ряз. обл.

5. Время и дата отбора:

11 час, 50 мин 4 февраля, 2014

Ф.И.О., должность врач по общей гигиене Макуров И.Н.

Условия доставки автотранспорт

Доставлен в ИЛЦ 12 час, 00 мин 4 февраля, 2014

6. Дополнительные сведения договор

7. НД на продукцию

8. НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку

СанПиН 2.1.4.1074-01, ПН 2.1.5.1315-03

Код образца (проб) 1.02.4.22

1. КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности (неопределенность)	Величина доп.ур., не более	Ед.изм	НТД на методы исследования
1	Запах при 20С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74 РД 52.24.496-2006
2	Запах при 60С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74 РД 52.24.496-2006
3	Привкус при 20С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Цветность	0	20	град	ГОСТ Р 52769-2007 РД 52.24.497-2006