

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
ООО «ГИДРОСИСТЕМЫ»

без аттестата аккредитации
РОСС RU



Протокол испытаний

№ 36 от « 09 » 02 2018 г.

Наименование предприятия (заявитель):	ИП Андросов И.М.
Адрес заявителя:	г.Борисоглебск
Наименование пробы:	Вода исходная/скважина №2
Место отбора пробы:	г.Борисоглебск
Дата отбора пробы:	09.02.2018
Дата поступления пробы:	09.02.2018
Ф.И.О., отобравшего пробу:	Аксенов А.В.
Цель испытаний:	Общий анализ + Щелочность

Результаты испытаний

№	Наименование испытания	Единица измерения	Наименование пробы	Нормативы (ПДК), СанПиН 2.1.4.1074-01	Метод испытания, прибор
			Вода исходная/скважин		
1	Водородный показатель	ед. рН	7,2 ± 0,02	6-9	Анион-4152
2	Удельная электрическая проводимость	мкСм/см	1207 ± 24	-	Анион-4153
3	Условное солесодержание	мг/дм ³	585 ± 29	1000	Анион-4154
4	Жёсткость общая	°Ж	6,35 ± 0,3	7	ГОСТ 31954-2012
5	Кальций	мг/дм ³	-----	-	ГОСТ 31954-2012
6	Магний	мг/дм ³	-----	50	ГОСТ 31954-2012
5	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	1,5 ± 0,1	0,3	Тест-набор IRHACH
6	Общая щелочность	ммоль/дм ³	8,2 ± 0,4	-	ГОСТ 31957-2012
7	Гидрокарбонаты	мг/дм ³	500,2 ± 25	-	ГОСТ 31957-2012
8	Хлориды (Cl ⁻)	мг/дм ³	-----	350	ПНД Ф 14.1:2.96-97
9	Нитраты (по NO ₃ -)	мг/дм ³	-----	45	ГОСТ 23268.9-78
10	Сульфаты (SO ₄ ²⁻)	мг/дм ³	-----	500	ГОСТ 31940-2012
11	Запах	балл	36.	2	ГОСТ 3351-74
12	Цветность	градус	окр.	20	ГОСТ 31868-2012

Испытания провел:

Аксенов А.В.