

ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
ООО «Комплексная Тематическая Экспедиция»
Адрес: 426000, г. Ижевск, ул. Гагарина, 75. Тел. 53-93-96; 53-99-84; факс: 66-76-00

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ЭЛ05 от 02.07.2014

Заказчик:
ООО "Недра"
427000, Удмуртская Республика, Завьяловский район, с. Завьялово, ул.
Калинина, 33а



"Удвержлаю"
Начальник лаборатории
Е. С. Шмыкова
2017 г.

ПРОТОКОЛ № 1-2659 /17
испытаний питьевой воды

Лабораторный № пробы 2659.1
Место отбора пробы УР, с. Завьялово, мкр-н "Новое Завьялово", ул. Земная, скв. №Нов. 3.1
Акт отбора/заявка № без № от 17.07.2017 проба № 1
Пробу отобрал ген. директор "Удмуртской ГидЭ" Севанько А.Д. в присутствии главы МО "Завьяловское" Динина Р.И.
Дата отбора пробы 17.07.2017 время отбора 9:00
Дата приема пробы 17.07.2017
Даты выполнения анализа 17.07.2017 09.08.2017

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Результат	Норматив	НД на метод измерения
1	Аммоний-ион	мг/дм ³	менее 0,1	2,0	ГОСТ 33045-2014
2	Бор	мг/дм ³	менее 0,05	0,5	ПНД Ф 14.1.2.4.36-95 (2010)
3	Водородный показатель	ед. рН	7,63	6-9	ПНД Ф 14.1.2.3.4.121-97 (2004)
4	Гидрокарбонаты	мг/дм ³	230	не норм.	ГОСТ 31957-2012
5	Железо	мг/дм ³	менее 0,05	0,3	ПНД Ф 14.1.2.4.50-96 (2011)
6	Жесткость общая	Ж	5,85	7,0	ПНД Ф 14.1.2.98-97 (2004)
7	Кальций	мг/дм ³	74,3	не норм.	ПНД Ф 14.1.2.95-97 (2004)
8	Карбонаты	мг/дм ³	менее 6	не норм.	ГОСТ 31957-2012
9	Магний	мг/дм ³	26,1	не норм.	ПНД Ф 14.1.2.98-97 (2004) ПНД Ф 14.1.2.95-97 (2004)
10	Нитраты	мг/дм ³	32,3	45	ПНД Ф 14.1.2.4.157-99 (2013)
11	Нитриты	мг/дм ³	менее 0,02	3,0	ПНД Ф 14.1.2.4.3-95 (2011)
12	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	менее 0,25	5,0	ПНД Ф 74.1.2.4.154-99 (2012)
13	Сульфаты	мг/дм ³	3,81	500	ПНД Ф 14.1.2.4.157-99 (2013)
14	Сухой остаток	мг/дм ³	266	1000	ПНД Ф 14.1.2.114-97 (2011)
15	Фториды	мг/дм ³	0,278	1,5	ПНД Ф 14.1.2.4.157-99 (2013)
16	Хлориды	мг/дм ³	20,9	350	ПНД Ф 14.1.2.4.157-99 (2013)

Ответственный за подготовку протокола
ведущий инженер-лаборант

Л.Ю. Аргамонова

1. Перепечатка и копирование настоящего протокола без разрешения лаборатории запрещается.
2. Лаборатория не несет ответственность за качество отбора проб, доставленных заказчиком.
3. Нормативы показателей химического состава воды по СанПиН 2.1.4.1074-01 (указанные в скобках) - по ПНД 2.1.5.1.15-03.