

ТВЕРСКОЙ НЕЗАВИСИМЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР ООО «ТВЕРЬТЕСТ»

Адрес осуществления деятельности: 170007, Россия, Тверская область, г.Тверь, ул. Шишкова, д.106, этаж №1, этаж №2 (пом.2, пом.3)
тел./факс (4822) 70-61-86, 52-78-16 E-mail: nptvertest@yandex.ru

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 279 – физ. от 18 июня 2021 г.

Всего страниц: 1

Наименование, юридический адрес Заказчика испытаний: ООО «Бурводстрой № 2», г. Тверь, ул. Бочкина, д. 15

Объект испытаний: вода питьевая

Регистрационный номер: 279 – физ.

Адрес места отбора пробы: артскважина, Тверская обл., Ржевский р-он, д. Парихино

Количество пробы: 5,0 л

Дата и время отбора пробы: 16.06.2021 г., 09 час. 00 мин.

Акт отбора пробы: ООО «Бурводстрой № 2», от 16.06.2021 г. в соответствии с ГОСТ 31861-2012

Проба предоставлена: 16.06.2021 г., 12 час. 00 мин.

Цель проведения испытаний: на соответствие требованиям СанПиН 1.2.3685-21

Дата проведения испытаний: с 16 июня 12 ч. 15 мин. по 18 июня 2021 года

Средства измерений:

– Анализатор жидкости «Флюорат-02», мод. «Флюорат-02-2М», заводской номер 4331, свидетельство о поверке № С-БТ/03-06-2021/68505723 от 03.06.21 до 02.06.22г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Определяемые показатели	Един. измерений	Допустимый уровень по НД	Результаты испытаний с характеристикой погрешности	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5
Физико-химические показатели				
Кальций (Ca)	мг/дм ³	не нормируется	80,2±0,2	ГОСТ 23268.5-78 п.3
Массовая концентрация ионов магния (Mg)	мг/дм ³	не нормируется	47,4±0,1	ГОСТ 23268.5-78 п.3
Сульфиды	мг/дм ³	не нормируется	менее 0,001	М 01-08-2004

Протокол утверждаю:



Н.В. Ефимова

ИЦ не несет ответственности за представительность отобранных и доставленных Заказчиком образцов (проб).

Данные результаты протокола испытаний распространяются только на образец, подвергнутый испытаниям.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен (скопирован или перепечатан) без письменного разрешения испытательного центра.