

Физико-химическая лаборатория ООО «Академлаб» 630090, г. Новосибирск, ул. Инженерная, д.20, оф. 119 этаж 2 пом. 23, 24, 26, 28, 40, этаж 1 пом. 112 Телефон: (383) 344-94-34, e-mail: info@academlab.ru





## УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий

физико-химической лабораторией

Н.С. Прямова

17 августа 2022



## Протокол испытаний № 1869 от 17 августа 2022 г.

**Заказчик**: ИП Полякова Вера Викторовна, Новосибирская обл., Новосибирский р-н, с. Новолуговое, к.п. Березки-2.

Наименование образца (объекта) испытаний: Питьевая вода.

**Требования к объекту испытаний (НД)**: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания". Вода питьевая централизованного водоснабжения.

**Место отбора пробы\***: Новосибирская область, Новосибирский район, с. Криводановка, ул.

Садовая, д.28, автомат "Живая вода". **Дата и время отбора**\*: 16.08.2022, 12:30.

Дата и время доставки пробы в лабораторию: 16.08.2022, 14:00.

Шифр пробы по маркировке заказчика\*: С. Шифр пробы по маркировке лаборатории: 1844.

Дата начала испытаний: 16.08.2022. Дата окончания испытаний: 17.08.2022.

\*Информация предоставлена заказчиком.

Результаты испытаний

Nº	Показатель	Результат	Ед.изм.	Неопределен- ность	Норма	Методика испытаний
1	Минерализация	10.82	мг/дм <sup>3</sup>	±0.22	≤ 1000	Анализатор жидкости Анион 7000. Руководство по эксплуатации ИНФА.421522.001 РЭ
2	Жесткость общая	0.15	ж°	±0.05	≤7	ГОСТ 31954-2012 (Метод А)
3	Запах при 20	0	балл	_	≤ 2	- ГОСТ Р 57164-2016
4	Вкус и привкус	0	балл	_	≤ 2	



Физико-химическая лаборатория ООО «Академлаб» 630090, г. Новосибирск, ул. Инженерная, д.20, оф. 119 этаж 2 пом. 23, 24, 26, 28, 40, этаж 1 пом. 112 Телефон: (383) 344-94-34, e-mail: info@academlab.ru

Nº	Показатель	Результат	Ед.изм.	Неопределен- ность	Норма	Методика испытаний
5	Мутность (530нм)	< 0.5 (0.23)	ЕМФ	<u>*</u>	≤ 2.6	ГОСТ Р 57164-2016

В случае, если методом предусмотрено проведение параллельных определений, результат рассчитывается по среднему арифметическому значению двух параллельных определений.

Ответственный за оформление протокола:

Заведующий физико-химической лабораторией должность

Н.С. Прямова

Ф.И.О.