

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПЖ08, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице: 08.10.2015



**УТВЕРЖДАЮ:**  
Заведующий Физико-химической лабораторией:



Н.С. Прямова  
«25» апреля 2019 г.

## ПРОТОКОЛ анализа воды № 283 от «25» апреля 2019 г.

1. Наименование и адрес заказчика: ОАО "ТЕПЛОЭНЕРГИЯ ПЛЮС", Новосибирская обл., Ордынский район, с. Новопичугово, ул. Ленина, д. 24.
2. Место отбора пробы: с. Новопичугово, ул. Морская, Скважина № 2.
3. Вид отобранной пробы: Вода из скважины (СанПиН 2.1.4.1175-02).
4. Дата и время отбора пробы: 23.04.2019, 13:30.
5. Дата и время доставки пробы в лабораторию: 23.04.2019, 16:40.
6. Шифр пробы по маркировке заказчика: отсутствует.
7. Шифр пробы по маркировке лаборатории: 295.
8. Дата начала анализа: 23.04.2019.
9. Дата окончания анализа: 25.04.2019.

## Результаты анализа

№	Показатель	Результат	Ед.изм.	Погрешность	Норма	Методика анализа
1	Цветность	24	град. цветности	±5	≤ 30	ГОСТ 31868
2	Жесткость общая	6.3	°Ж	±0.9	≤ 7	ГОСТ 31954
3	Вкус и привкус	3	балл	—	≤ 2	ГОСТ Р 57164
4	Мутность (530нм)	6.3	ЕМФ	±1.3	≤ 2.6	
5	Запах при 20	3 (сероводород)	балл	—	≤ 2	
6	Перманганатная окисляемость	2.79	мгО/дм <sup>3</sup>	±0.28	≤ 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99

По показателям, выделенным в таблице, выявлены отклонения от требований нормативной документации.

Ответственный за оформление протокола:

Заведующий Физико-химической лаборатории  
должность

подпись

Н.С. Прямова  
Ф.И.О.