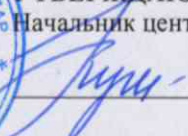


**Общество с ограниченной ответственностью «Краснодар Водоканал»
(ООО «Краснодар Водоканал»)
Испытательный центр питьевой воды и сточных вод (ИЦПВ и СВ)
350000, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, ул. им. Каляева, 198
Аттестат аккредитации № RA.RU.22ПВ09 от 07.10.2015 г.**

Адрес места осуществления деятельности
Испытательная лаборатория питьевой воды (ИЛПВ)
350000, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар,
Прикубанский округ, ул. им. Каляева, 198,
административное здание, литер А,
тел.8(861)992-30-06, доб.7-444,7-317,
адрес электронной почты: krn_sec@rosvodokanal.ru



УТВЕРЖДАЮ
Начальник центра

Е.А. Кучеренко
04.05.2023
м.п.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1357п-01
от 04.05.2023**

Наименование образца (пробы) испытаний: вода питьевая
Цель испытаний: договорные работы
Наименование источника водоснабжения: проба № 9, пгт. Ахтырский, ул. Гагарина, СРЦ
Основание для проведения испытаний: заявка от 04.05.2023
Дата отбора образца (пробы): 04.05.2023
Кем отобран образец (проба) (фамилия, должность): Шереметьева О.В., заведующая лабораторией ОАО «Водоканал», г. Абинск
Дата поступления образца (пробы): 04.05.2023
Дата проведения испытаний: начало: 04.05.2023 окончание: 04.05.2023
Сведения об условиях проведения испытаний: условия проведения испытаний соответствуют требованиям методик испытаний и требованиям к эксплуатации приборов. Дополнительные процедуры, кроме указанных в методиках измерений, не проводились.
Заказчик (наименование, адрес, ИНН): ОАО «Водоканал», г. Абинск, ул. Заводская, 8, ИНН 2323026257
Нормативные документы на методы испытаний:
ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.
ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности.
ГОСТ 31954-2012 Вода питьевая. Методы определения жесткости.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

| Наименование показателя | Единицы измерения | Нормативы по СанПиН 2.1.3684-21, СанПиН 1.2.3685-21, не более | Результат и неопределенность испытания | НД на метод испытания |
|-------------------------------------|---------------------------|---|--|-------------------------|
| Органолептические показатели | | | | |
| Запах при 20°C и 60°C | баллы | 2/2 | 0/0 | ГОСТ Р 57164-2016 п.5 |
| Вкус и привкус | баллы | 2 | 0 | ГОСТ Р 57164-2016 п.5 |
| Цветность | градусы цветности (Сг-Со) | 20 | менее 1* | ГОСТ 31868-2012 |
| Мутность, 530 нм | мг/дм ³ | 1,5 | менее 0,58* | ГОСТ Р 57164-2016 п.6 |
| Обобщенные показатели | | | | |
| Жесткость | °Ж | 7,0 | 3,15±0,47 | ГОСТ 31954-2012 метод А |

* менее нижнего предела измерения

Перечень применяемых средств измерений и испытательного оборудования: баня водяная LOIP LB-140, фотометр фотоэлектрический КФК-3-«ЗОМЗ».

Примечание

- Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЦПВ и СВ и распространяется только на образцы, предоставленные на испытания.
- Информация об отборе проб предоставлена заказчиком и за ее достоверность лаборатория ответственности не несет.

Протокол проверили:

Инженер-химик 1 категории
Начальник ИЛПВ



М.Н. Кошечкина
Л.Ф. Воробьева