

Государственное унитарное научно-производственное
предприятие Республики Крым

«Крымская гидрогеологическая режимно-эксплуатационная станция»

ЦЕНТРАЛЬНАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Заключение о состоянии измерений в лаборатории № 6.00023.18 от 03 мая 2018 г.
Адрес: 296500, Российская Федерация, Республика Крым, г. Саки, ул. Курортная, 4
тел. (06563) 3-10-47, 3-01-86, факс (06563) 2-62-41, E-mail: station@sakilake.com

**РЕЗУЛЬТАТЫ САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКОГО
АНАЛИЗА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**

Заказчик: МУП "ЖКХ Геройское"
Наименование: Питьевая вода
Местоположение: с. Геройское ДРВ 89
Дата отбора: 28.10.2019.
Пробу отобрал: Маркова А.А.
Номер пробы: 714

Органолептические показатели

№ п/п	Наименование показателя, свойства	Норматив	Фактические результаты
1	Вкус и привкус при 20 °С, баллы, не более	2	0
2	Запах при 20 °С и при нагревании до 60 °С, баллы, не более	2 2	0 0
3	Мутность, мг/дм ³ , не более	2,6	0
4	Цветность, градусы, не более	20	10,63

Директор



В. А. Иваницкий
В. А. Иваницкий

Начальник ЦЛ

И. В. Безмен
И. В. Безмен

Химик-аналитик

Т. С. Халичун
Т. С. Халичун

Государственное унитарное научно-производственное
предприятие Республики Крым

«Крымская гидрогеологическая режимно-эксплуатационная станция»
ЦЕНТРАЛЬНАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Заключение о состоянии измерений в лаборатории № 6.00023.18 от 03 мая 2018 г.
Адрес: 296500, Российская Федерация, Республика Крым, г. Саки, ул. Курортная, 4
тел. (06563) 3-10-47, 3-01-86, факс (06563) 2-62-41, E-mail: station@sakilake.com

**РЕЗУЛЬТАТЫ САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКОГО
АНАЛИЗА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**

Заказчик: МУП "ЖКК "Геройское"
Наименование: Питьевая вода
Местоположение: с. Зркое рпгп 93
Дата отбора: 28.10.2019г.
Пробу отобрал: Маркова А.А.
Номер пробы: 415

Органолептические показатели

№ п/п	Наименование показателя, свойства	Норматив	Фактические результаты
1	Вкус и привкус при 20 °С, баллы, не более	2	0
2	Запах при 20 °С и при нагревании до 60 °С, баллы, не более	2	0
3	Мутность, мг/дм ³ , не более	2,6	0
4	Цветность, градусы, не более	20	0

Директор



В.А. Иваницкий
В. А. Иваницкий

Начальник ЦИЛ

И.В. Безмен
И. В. Безмен

Химик-аналитик

Т.С. Камшун
Т. С. Камшун

Лаборатория биологических исследований

Санитарно-бактериологический анализ питьевой воды № 857

Наименование объекта исследования: *вода питьевая, РЧВ-89.*
Заказчик: *с.Геройское, МУП «ЖКХ Геройское».*
Дата отбора пробы: *28.10.2019г.*
Дата поступления пробы в лабораторию: *28.10.2019 г.*
Дата проведения испытания: *28.10.2019г. – 31.10.2019 г.*

Испытания проводили в соответствии с СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды центральных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

Результаты испытаний:

Наименование показателей	Единица измерений	Требования нормативной документации (НД)	Результаты анализа
ОМЧ (общее микробное число), не более	КОЕ/мл	100	7
ОКБ (общие колиформные бактерии)	КОЕ/100 мл	отсутствие	отсутствуют
ТКБ (термотолерантные колиформные бактерии)	КОЕ/100 мл	отсутствие	отсутствуют

Директор ГУНПП РК
«Крымская ГГРЭС» **Иваницкий В.А.**


(подпись)

Начальник ЛБИ **Сиротина Н.О.**




(подпись)

Бактериолог **Сиротина Н.О.**


(подпись)

ЦЕНТРАЛЬНАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Заключение о состоянии измерений в лаборатории № 6.00023.18 от 03 мая 2018 г.

Адрес: 296 500, Крым, г. Саки, ул. Курортная, 4.

тел. (36563) 3-10-47, 3-13-24, факс (36563) 2-62-41, E-mail: station@sakilake.com

Лаборатория биологических исследований

Санитарно-бактериологический анализ питьевой воды № 858

Наименование объекта исследования: *вода питьевая, РЧВ-93.*
Заказчик: *с.Яркое, МУП «ЖКХ Геройское».*
Дата отбора пробы: *28.10.2019г.*
Дата поступления пробы в лабораторию: *28.10.2019г.*
Дата проведения испытания: *28.10.2019г. – 31.10.2019г.*

Испытания проводили в соответствии с СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды центральных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

Результаты испытаний:

Наименование показателей	Единица измерений	Требования нормативной документации (НД)	Результаты анализа
ОМЧ (общее микробное число), не более	КОЕ/мл	50	1
ОКБ (общие колиформные бактерии)	КОЕ/100 мл	отсутствие	отсутствуют
ТКБ (термотолерантные колиформные бактерии)	КОЕ/100 мл	отсутствие	отсутствуют

Директор ГУНПП РК
«Крымская ГГРЭС» **Иваницкий В.А.**


(подпись)

Начальник ЛБИ **Сиротина Н.О.**


(подпись)

Бактериолог **Сиротина Н.О.**


(подпись)