

**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 РТВ 89
Дата отбора: 30.09.2019
Пробу отобрал: Маркова А.А.
Номер пробы: 658

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	5,36

Директор


В. А. Иваницкий

Начальник ЦИЛ


И. В. Безмен

Химик-анализатор


Т. С. Камзун



**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 "ЗКХ "Геройское"
Наименование: Питьевая вода
Местоположение: с. Яркое Орчв 93
Дата отбора: 30.09.2019г.
Пробу отобрал: Маркова А.А.
Номер пробы: 659

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	19,6

Директор



В. А. Иваницкий

Начальник ЦЛ

И. В. Безмен

Химик-аналитик

Т. С. Жамсун

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 № 772

Наименование объекта исследования: вода питьевая, РЧВ-89.
Заказчик: с.Геройское, МУП «ЖКХ Геройское».
Дата отбора пробы: 30.09.2019г.
Дата поступления пробы в лабораторию: 30.09.2019 г.
Дата проведения испытания: 30.09.2019г. – 03.10.2019 г.

Испытания проводили в соответствии с ГОСТ Р 54316-2011 "Воды минеральные природные питьевые".

Результаты испытаний:

Наименование показателей	Единица измерений	Требования нормативной документации (НД)	Результаты анализа
ОМЧ (общее микробное число), не более	КОЕ/мл	100	8
ОКБ (общие колиформные бактерии)	КОЕ/100 мл	отсутствие	обнаружено
ТКБ (термотолерантные колиформные бактерии)	КОЕ/100 мл	отсутствие	отсутствуют

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


(подпись)

Начальник ЛБИ Сиротина Н.О.



Бактериолог Усеннова Д.С.


(подпись)

МИНИСТЕРСТВО КУРОРТОВ И ТУРИЗМА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
«КРЫМСКАЯ ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКАЯ РЕЖИМНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ СТАНЦИЯ»
(ГУНПП РК «Крымская ГГРЭС»)

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 № 773

Наименование объекта исследования: *вода питьевая, РЧВ-93.*
Заказчик: *с.Яркое, МУП «ЖКХ Геройское».*
Дата отбора пробы: *30.09.2019г.*
Дата поступления пробы в лабораторию: *30.09.2019г.*
Дата проведения испытания: *30.09.2019г. – 03.10.2019г.*

Испытания проводили в соответствии с ГОСТ Р 54316-2011 "Воды минеральные природные питьевые".

Результаты испытаний:

Наименование показателей	Единица измерений	Требования нормативной документации (НД)	Результаты анализа
ОМЧ (общее микробное число), не более	КОЕ/мл	50	4
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

Усенова Д.С.

(подпись)

