

**Государственное унитарное научно-производственное
предприятие Республики Крым
«Крымская гидрогеологическая режимно-эксплуатационная станция»**

ЦЕНТРАЛЬНАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Свидетельство о состоянии измерений в лаборатории № 6.00017.15 от 28 апреля 2015 г.
Адрес: 296500, Крым, г. Саки, ул. Курортная, 4
тел. (06563) 3-10-47, 3-01-86, факс (06563) 2-62-41, E-mail: station@sakilake.com

**ПРОТОКОЛ
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ
(в соответствии с СанПиН 2.1.4.1074-01)**

Заказчик:	<i>МУП «ЖКХ Геройское»</i>
Дата отбора:	<i>06.02.2018г.</i>
Пробу отобрал:	<i>Вайс М.Ф.</i>

Номер пробы: *68* Местоположение *РЭВ 89*

№ п/п	Наименование показателя, свойства	Норматив	Фактические результаты	Соответствие/ несоответствие
1	Запах при 20 °С и при нагревании до 60 °С, баллы, не более	2	<i>0</i>	<i>соотв.</i>
2	Вкус и привкус при 20 °С, баллы, не более	2	<i>0</i>	<i>соотв.</i>
3	Цветность, градусы, не более	20	<i>6,64</i>	<i>соотв.</i>
4	Мутность, мг/дм ³ , не более	2,6	<i>0,6</i>	<i>соотв.</i>

Номер пробы: _____ Местоположение _____

№ п/п	Наименование показателя, свойства	Норматив	Фактические результаты	Соответствие/ несоответствие
1	Запах при 20 °С и при нагревании до 60 °С, баллы, не более	2	<i>0</i>	<i>соотв.</i>
2	Вкус и привкус при 20 °С, баллы, не более	2	<i>0</i>	<i>соотв.</i>
3	Цветность, градусы, не более	20	<i>13,1</i>	<i>соотв.</i>
4	Мутность, мг/дм ³ , не более	2,6	<i>1,2</i>	<i>соотв.</i>

Директор  В. А. Иваницкий

Начальник ЦИЛ  И. В. Безмен

Химик-аналитик  *Т. А. Аблиханова*



Лаборатория биологических исследований

Санитарно-бактериологический анализ питьевой воды № 76

Наименование объекта исследования: *вода питьевая, РЧВ-89.*
Заказчик: *с.Геройское, МУП «ЖКХ Геройское».*
Дата отбора пробы: *06.02.2018г.*
Дата поступления пробы в лабораторию: *06.02.2018г.*
Дата проведения испытания: *06.02.2018г. – 08.02.2018г.*

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	Соответствие требованиям НД
ОМЧ (общее микробное число), не более	КОЕ/мл	100	0	соответствует
ОКБ (общие колиформные бактерии)	КОЕ/100 мл	отсутствие	отсутствуют	соответствует
ТКБ (термотолерантные колиформные бактерии)	КОЕ/100 мл	отсутствие	отсутствуют	соответствует

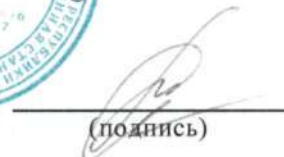
Директор ГУНПП РК
«Крымская ГГРЭС» **Иваницкий В.А.**


(подпись)

Начальник ЛБИ **Сиротина Н.О.**


(подпись)

Бактериолог **Сиротина Н.О.**


(подпись)

Лаборатория биологических исследований

Санитарно-бактериологический анализ питьевой воды № 77

Наименование объекта исследования: *вода питьевая, РЧВ-93.*
Заказчик: *с.Яркое, МУП «ЖКХ Геройское».*
Дата отбора пробы: *06.02.2018г.*
Дата поступления пробы в лабораторию: *06.02.2018г.*
Дата проведения испытания: *06.02.2018г. – 08.02.2018г.*

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	Соответствие требованиям НД
ОМЧ (общее микробное число), не более	КОЕ/мл	100	0	соответствует
ОКБ (общие колиформные бактерии)	КОЕ/100 мл	отсутствие	отсутствие	соответствует
ТКБ (термотолерантные колиформные бактерии)	КОЕ/100 мл	отсутствие	отсутствие	соответствует

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


(подпись)

Начальник ЛБИ **Сиротина Н.О.**


(подпись)

Бактериолог **Сиротина Н.О.**


(подпись)