

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

**ЦЕНТРАЛЬНАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Свидетельство о состоянии измерений в лаборатории № 6.00023.18 от 03 мая 2018 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>ИЧП "МХХ Геройское"</i>
Дата отбора:	<i>29.05.2018г.</i>
Пробу отобрал:	<i>Вайс. И.Ф.</i>

Номер пробы: 461 Местоположение с. Геройское РЧВ 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>1061</i>	<i>соотв.</i>
4	Мутность, мг/дм <sup>3</sup> , не более	2,6	<i>0,72</i>	<i>соотв.</i>

Номер пробы: 462 Местоположение с. Яркое РЧВ 93

№ 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>643</i>	<i>соотв.</i>
4	Мутность, мг/дм <sup>3</sup> , не более	2,6	<i>0</i>	<i>соотв.</i>

Директор

*В. А. Иваницкий*

Начальник ЦИЛ

*И. В. Безмен*

Химик-аналитик

*Ж. С. Калитчик*



*Лаборатория биологических исследований*

**Санитарно-бактериологический анализ питьевой воды № 409**

Наименование объекта исследования: *вода питьевая, РЧВ-89.*  
Заказчик: *с.Геройское, МУП «ЖКХ Геройское».*  
Дата отбора пробы: *29.05.2018 г.*  
Дата поступления пробы в лабораторию: *29.05.2018 г.*  
Дата проведения испытания: *29.05.2018 г. – 31.05.2018 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	Соответствие требованиям НД
ОМЧ (общее микробное число), не более	КОЕ/мл	50	46	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.**

Начальник ЛБИ **Сиротина Н.О.**

Бактериолог **Усеинова Д.С.**



**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 № 410**

Наименование объекта исследования: *вода питьевая, РЧВ-93.*  
Заказчик: *с.Яркое, МУП «ЖКХ Геройское».*  
Дата отбора пробы: *29.05.2018г.*  
Дата поступления пробы в лабораторию: *29.05.2018г.*  
Дата проведения испытания: *29.05.2018г. – 31.05.2018г.*

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	50	49	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 **Усеинова Д.С.**

(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 № 411**

Наименование объекта исследования: *вода питьевая, водопроводная сеть, с.Геройское.*  
Заказчик: *МУП «ЖКХ Геройское».*  
Дата отбора пробы: *29.05.2018 г.*  
Дата поступления пробы в лабораторию: *29.05.2018 г.*  
Дата проведения испытания: *29.05.2018 г. – 31.05.2018 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	Соответствие требованиям НД
ОМЧ (общее микробное число), не более	КОЕ/мл	50	45	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

Усеинова Д.С.



(подпись)

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

**ЦЕНТРАЛЬНАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Свидетельство о состоянии измерений в лаборатории № 6.00023.18 от 03 мая 2018 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

**РЕЗУЛЬТАТЫ САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКОГО  
АНАЛИЗА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ПО СанПиН 2.1.4.1074-01**

Заказчик: М.УП «МХХ «Теройское»

Наименование: Водопроводная сеть

Местоположение: с. Теройское

Дата отбора: 29.05.2018г.

Пробу отобрал: Вайс М.Ф.

Номер пробы: 463

**Органолептические показатели**

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

Директор

 В. А. Иваницкий

Начальник ЦИЛ

 И. В. Безмен

Химик-аналитик

 М. Ф. Вайс

