

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 РЧВ 89
Дата отбора: 20.04.2020.
Пробу отобрал: Маркова А.А.
Номер пробы: 220

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

Начальник ЦЛ

И. В. Безмен

Химик-аналитик

Т. С. Жаммун

**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 РЭВ 92
 Местоположение: с. Геройское РЭВ 92
 Дата отбора: 20.07.2020г.
 Пробу отобрал: Маркова А.А.
 Номер пробы: 221

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	0

Директор

В. А. Иваницкий

Начальник ИЛ

И. В. Безмен

Химик-аналитик

Т. С. Жамчук



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: ГУП ЖКХ «Геройское»
Наименование: Питьевая вода РЭВ 93
Местоположение: с. Зркое
Дата отбора: 20.07.2020г.
Пробу отобрал: Маркова А.А.
Номер пробы: 219

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 ЦЛ

И. В. Безмен
И. В. Безмен

Химик-аналитик

Т. С. Жалмун
Т. С. Жалмун



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: ГУП ЖКХ «Геройское»
Наименование: Питьевая вода РЧВ 88
Местоположение: с. Геройское
Дата отбора: 20.07.2020г.
Пробу отобрал: Маркова А.А.
Номер пробы: 248

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	10,04

Директор



В. А. Иваницкий

Начальник

И. В. Безмен

Химик-аналитик

Т. С. Хамитов