

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

ЦЕНТРАЛЬНАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Заключение о состоянии измерений в лаборатории № 6.0017.21 от 28 апреля 2021 г.
Адрес: 296500, Российская Федерация, Республика Крым, г. Саки, ул. Курортная, 4
тел. (06563) 3-10-58, 2-62-41, факс (06563) 3-13-24, E-mail: station@sakilake.com

**ПРОТОКОЛ
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**

Заказчик:	<i>МУП «ЖКХ Геройское»</i>
Дата отбора:	<i>13.08.2021г</i>
Пробу отобрал:	<i>Смирнова А.А.</i>

Номер пробы: 629 Местоположение с. Геройское РЧВ 88

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

Номер пробы: 630 Местоположение с. Геройское РЧВ 93

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

И. о. директора

Начальник ЦИЛ

Химик-аналитик



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

ЦЕНТРАЛЬНАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Заключение о состоянии измерений в лаборатории № 6.0017.21 от 28 апреля 2021 г.
Адрес: 296500, Российская Федерация, Республика Крым, г. Саки, ул. Курортная, 4
тел. (06563) 3-10-58, 2-62-41, факс (06563) 3-13-24, E-mail: station@sakilake.com

**ПРОТОКОЛ
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**

Заказчик:	<i>МУП «МКХ Геройское»</i>
Дата отбора:	<i>13.08.2021г</i>
Пробу отобрал:	<i>Меркова А.А.</i>

Номер пробы: 627 Местоположение с. Геройское РЧВ 87

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

Номер пробы: 628 Местоположение с. Геройское РЧВ 88

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

И. о. директора

А. Дубейко

Начальник ЦИЛ

В. Безмен

Химик-аналитик



А.А. Меркова *Т.С. Кашуца*