

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.3481

Дата выдачи протокола 06.04.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Водопроводный кран

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 02.04.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 11:00 02.04.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин П.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул.Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Скважина №3708 Республика Крым, Раздольненский район, Новосёловское с/п, пгт. Новоселовское

Код пробы (образца): 2.3481-б2020

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



протокол № 2.3481 от 06.04.2020

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

страница 1 из 2

Код образца (пробы): 2.3481-62020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3413

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 02.04.2020 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 02.04.2020 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 04.04.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	13	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001; р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.3480 Дата выдачи протокола 06.04.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Водопроводный кран

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 02.04.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 11:00 02.04.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин П.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Скважина №3644 Республика Крым, Раздольненский район, Новосёловское с/п, пгт. Новоселовское

Код пробы (образца): 2.3480-62020

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

М.П. Трушина И.М.



страница 1 из 2

протокол № 2.3480 от 06.04.2020

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.3480-62020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3412

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 02.04.2020 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 02.04.2020 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 04.04.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с войлочной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	11	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.3480 от 06.04.2020

страница 2 из 2

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.3479

Дата выдачи протокола 06.04.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Водопроводный кран*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *09:00 02.04.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *11:00 02.04.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин П.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *Скважина №3591 Республика Крым, Раздольненский район, Новосёловское с/п, пгт. Новоселовское*

Код пробы (образца): *2.3479-62020*

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина И.М.



страница 1 из 2

протокол № 2.3479 от 06.04.2020

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.3479-62020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3411
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 02.04.2020 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 02.04.2020 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 04.04.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	9	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия
человека
Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения
Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском
районах
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.
Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43
Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13
Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru
Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;
р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц82240 в УФК по Республике Крым
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.3478
Дата выдачи протокола 06.04.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение -
Водопроводный кран*
Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240,
ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9*
Дата и время отбора пробы (образца): *09:00 02.04.2020 г.*
Дата и время доставки пробы (образца): *11:00 02.04.2020 г.*
Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин П.В.*
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у
которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика
Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*
Объект, где производился отбор пробы (образца): *Скважина №3593 Республика Крым,
Раздольненский район, Новосёловское с/п, пгт. Новоселовское, -*
Код пробы (образца): *2.3478-62020*
Номер партии: Объем партии:
Тара, упаковка: *лабораторная посуда*
НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*
НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01
Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем
питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению
безопасности систем горячего водоснабжения*
Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*
Основание для отбора: *Договор*
Дополнительные сведения:
Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:
Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.3478-62020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3410

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 02.04.2020 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 02.04.2020 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 04.04.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	12	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.3477

Дата выдачи протокола 06.04.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Водопроводный кран

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 02.04.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 11:00 02.04.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин П.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Скважина №3709 Республика Крым, Раздольненский район, Новосёловское с/п, пгт. Новоселовское

Код пробы (образца): 2.3477-62020

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.3477-62020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3409

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 02.04.2020 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 02.04.2020 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 04.04.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	10	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.3477 от 06.04.2020

страница 2 из 2

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756ПЦ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.10709

Дата выдачи протокола 03.08.2020г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - пгт. Новоселовское, д. Ленина 13

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п. с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 31.07.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 10:00 31.07.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин П.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбиралась пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п. с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Республика Крым, Раздольненский район, пгт. Новоселовское, д. Ленина 13

Код пробы (образца): 2.10709-бс2020

Объем партии: 1.5л

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014: Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

О.М.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.10709-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 4241

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 31.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 31.07.2020

Дата окончания исследования: 31.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	4.0 ± 1.2	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0.58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

О.М.

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская

Код образца (пробы): 2.10709-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 10344

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 31.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 31.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 03.08.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	9	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

О.М.

Помощник врача по общей гигиене Турчинская

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756ПЦ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.10710

Дата выдачи протокола 03.08.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с. Северное, ул. Северная 23 а

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 31.07.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 10:00 31.07.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин П.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Республика Крым, Раздольненский район, с. Северное, ул. Северная 23 а

Код пробы (образца): 2.10711-бс2020

Объем партии: 1,5 л

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014: Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

О.М. Помощник врача по общей гигиене Турчинская

О.М.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



протокол № 2 10710 от 03.08.2020

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца(пробы) 2.10710-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 4242
Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 31.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 31.07.2020

Дата окончания исследования: 31.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование(№ свидетельства о поверке/аттестации)

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	4,0 ± 1,2	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О. должностное лица ответственного за составление протокола:

О.М.

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская

Код образца(пробы): 2.10710-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 10345
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 31.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 31.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 03.08.2020

Средства измерений/испытательное оборудование(№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	11	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О. должность лица ответственного за составление протокола:

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская
О.М.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.8017

Дата выдачи протокола 09.07.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Сквaziна №3709*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *08:30 07.07.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *10:00 07.07.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин В.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская водная компания" РК, Раздольненский р-н, с. Новоселовское*

Код пробы (образца): *2.8017-бс2020*

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.8017-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3480

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020

Дата окончания исследования: 07.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	5,0 ± 1,5	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8017 от 09.07.2020

страница 2 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Код образца (пробы): 2.8017-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7719

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	9	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8017 от 09.07.2020

страница 3 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.8018

Дата выдачи протокола 09.07.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Скважина №3593

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 08:30 07.07.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 10:00 07.07.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин В.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): ООО "Крымская водная компания" РК, Раздольненский р-н, с. Новоселовское

Код пробы (образца): 2.8018-бс2020

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор № 2020/12289 от 25.02.2020 г.

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.8018-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3481
Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020

Дата окончания исследования: 07.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	4,2 ± 1,3	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	4,2 ± 1,3	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8018 от 09.07.2020

страница 2 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Код образца (пробы): 2.8018-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7720

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.07.2020

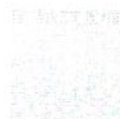
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	11	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 207561Ц82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.8019
Дата выдачи протокола 09.07.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Сквaziна №3591*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *08:30 07.07.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *10:00 07.07.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин В.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская водная компания" РК, Раздольненский р-н, с. Новоселовское*

Код пробы (образца): *2.8019-бс2020*

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.8019-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3482

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020

Дата окончания исследования: 07.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	4,0 ± 1,2	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8019 от 09.07.2020

страница 2 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Код образца (пробы): 2.8019-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7721
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020 10 ч. 10 мин.

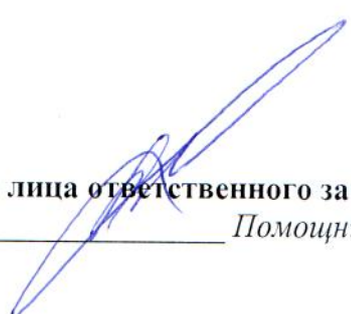
Дата окончания исследования: 09.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	14	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.8020

Дата выдачи протокола 09.07.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Скважина №3644*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *08:30 07.07.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *10:00 07.07.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кийкин В.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская водная компания" РК, Раздольненский р-н, с. Новоселовское*

Код пробы (образца): *2.8020-бс2020*

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.8020-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3483

Результат
Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020

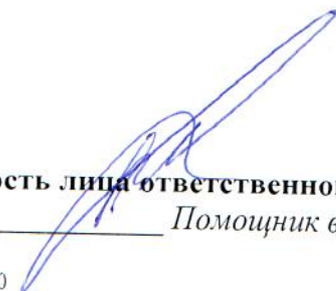
Дата окончания исследования: 07.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	3,0 ± 0,9	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8020 от 09.07.2020

страница 2 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.8020-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7722

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	12	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.8021

Дата выдачи протокола 09.07.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Скважина №3708*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *08:30 07.07.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *10:00 07.07.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин В.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская водная компания" РК, Раздольненский р-н, с. Новоселовское*

Код пробы (образца): *2.8021-бс2020*

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения.

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.8021-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3484
Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020

Дата окончания исследования: 07.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	3 ± 1	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.



Код образца (пробы): 2.8021-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7723

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	9	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.
Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43
Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13
Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru
Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;
р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц82240 в УФК по Республике Крым
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.8017 Дата выдачи протокола 09.07.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Скважина №3709*
Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*
Дата и время отбора пробы (образца): *08:30 07.07.2020 г.*
Дата и время доставки пробы (образца): *10:00 07.07.2020 г.*
Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин В.В.*
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*
Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская водная компания" РК, Раздольненский р-н, с. Новоселовское*
Код пробы (образца): *2.8017-бс2020*
Номер партии: **Объем партии:**
Тара, упаковка: *лабораторная посуда*
НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*
НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения*
Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*
Основание для отбора: *Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.*
Дополнительные сведения:
Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:
Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



протокол № 2.8017 от 09.07.2020

страница 1 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.8017-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3480

Результат
Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020

Дата окончания исследования: 07.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	$5,0 \pm 1,5$	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8017 от 09.07.2020

страница 2 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Код образца (пробы): 2.8017-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7719

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	9	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8017 от 09.07.2020

страница 3 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.8018

Дата выдачи протокола 09.07.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Скважина №3593*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *08:30 07.07.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *10:00 07.07.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин В.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская водная компания" РК, Раздольненский р-н, с. Новоселовское*

Код пробы (образца): *2.8018-бс2020*

Номер партии: **Объем партии:**

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 2020/12289 от 25.02.2020 г.*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.8018-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3481

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020

Дата окончания исследования: 07.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	4,2 ± 1,3	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	4,2 ± 1,3	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8018 от 09.07.2020

страница 2 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Код образца (пробы): 2.8018-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7720

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020 10 ч. 10 мин.

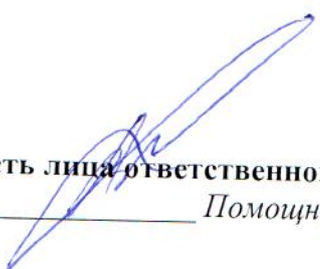
Дата окончания исследования: 09.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	11	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8018 от 09.07.2020

страница 3 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.8019
Дата выдачи протокола 09.07.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Сквaziна №3591*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *08:30 07.07.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *10:00 07.07.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин В.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская водная компания" РК, Раздольненский р-н, с. Новоселовское*

Код пробы (образца): *2.8019-бс2020*

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.8019-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3482

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020

Дата окончания исследования: 07.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	4,0 ± 1,2	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8019 от 09.07.2020

страница 2 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Код образца (пробы): 2.8019-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7721
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	14	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8019 от 09.07.2020

страница 3 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_ev@cg-e-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.8020

Дата выдачи протокола 09.07.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Сквaziна №3644*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *08:30 07.07.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *10:00 07.07.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин В.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская водная компания" РК, Раздольненский р-н, с. Новоселовское*

Код пробы (образца): *2.8020-бс2020*

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.8020-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3483

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020

Дата окончания исследования: 07.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	3,0 ± 0,9	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8020 от 09.07.2020

страница 2 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Код образца (пробы): 2.8020-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7722

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	12	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8020 от 09.07.2020

страница 3 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.8021

Дата выдачи протокола 09.07.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Скважина №3708*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *08:30 07.07.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *10:00 07.07.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин В.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская водная компания" РК, Раздольненский р-н, с. Новоселовское*

Код пробы (образца): *2.8021-бс2020*

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.8021-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3484

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020

Дата окончания исследования: 07.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	3 ± 1	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Код образца (пробы): 2.8021-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7723
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	9	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8021 от 09.07.2020

страница 3 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.3481

Дата выдачи протокола 06.04.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Водопроводный кран*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *09:00 02.04.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *11:00 02.04.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин П.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул.Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *Скважина №3708 Республика Крым, Раздольненский район, Новосёловское с/п, пгт. Новоселовское*

Код пробы (образца): *2.3481-62020*

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.3481-62020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3413

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 02.04.2020 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 02.04.2020 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 04.04.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	13	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001; р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.3480 Дата выдачи протокола 06.04.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Водопроводный кран

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 02.04.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 11:00 02.04.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин П.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Скважина №3644 Республика Крым, Раздольненский район, Новосёловское с/п, пгт. Новоселовское

Код пробы (образца): 2.3480-62020

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола: Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина И.М.



протокол № 2.3480 от 06.04.2020

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.3480-62020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3412

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 02.04.2020 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 02.04.2020 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 04.04.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	11	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.3480 от 06.04.2020

страница 2 из 2

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.3479

Дата выдачи протокола 06.04.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Водопроводный кран

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 02.04.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 11:00 02.04.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин П.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Скважина №3591 Республика Крым, Раздольненский район, Новосёловское с/п, пгт. Новосёловское

Код пробы (образца): 2.3479-62020

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



протокол № 2.3479 от 06.04.2020

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

страница 1 из 2

Код образца (пробы): 2.3479-62020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3411

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 02.04.2020 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 02.04.2020 11 ч. 10 мин.

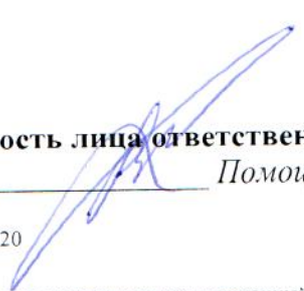
Дата окончания исследования: 04.04.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	9	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.3479 от 06.04.2020

страница 2 из 2

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.3478

Дата выдачи протокола 06.04.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Водопроводный кран

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 02.04.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 11:00 02.04.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин П.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Скважина №3593 Республика Крым, Раздольненский район, Новосёловское с/п, пгт. Новоселовское, -

Код пробы (образца): 2.3478-62020

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.3478-62020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3410

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 02.04.2020 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 02.04.2020 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 04.04.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	12	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.3477

Дата выдачи протокола 06.04.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Водопроводный кран

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 02.04.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 11:00 02.04.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин П.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Скважина №3709 Республика Крым, Раздольненский район, Новосёловское с/п, пгт. Новоселовское

Код пробы (образца): 2.3477-62020

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.3477-62020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3409
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 02.04.2020 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 02.04.2020 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 04.04.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	10	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001:

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.641

Дата выдачи протокола 20 января 2020г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - ул. Ленина, 13

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 17.01.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 14:00 17.01.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Кияйкин П.В. инженер-эколог

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): пгт. Новоселовское, ул. Ленина, 13 Республика Крым, Раздольненский район, Новоселовское с/п, пгт. Новоселовское, ул. Ленина, 13

Код пробы (образца): 2.641-бс2020

Объем партии: 1.5л

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014: Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор № №2018.121304 от 04.03.2018 г.

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

О.М.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Помощник врача по общей гигиене Турчинская

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.641-бс2020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 377

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 17.01.2020 09 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 17.01.2020

Дата окончания исследования: 17.01.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3	9204746	Св-во о поверке № 10. СП 100 098.18	15.04.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Цветность	2,4 ± 0,7	не более 20 (35)	Градус	ГОСТ 31868-2012
3	Мутность	менее 0,58	не более 1,5 (2)	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
4	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016

Код образца (пробы): 2.641-бс2020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 546

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 17.01.2020 14 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 17.01.2020 14 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 20.01.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0033.19	28.05.2020
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0034.19	28.05.2020

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская
О.М.

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	3	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

О.М.  Помощник врача по общей гигиене Турчинская

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.642

Дата выдачи протокола 20 января 2020г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - ул. Северная, 23 а

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 17.01.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 14:00 17.01.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Кияйкин П.В. инженер-эколог

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): с. Северное, ул. Северная, 23 а Республика Крым, Раздольненский район, Новосёловское с/п, с. Северное, ул. Северная, 23 а

Код пробы (образца): 2.642-бс2020

Объем партии: 1.5л

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014: Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор № №2018.121304 от 04.03.2018 г.

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

О.М.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Помощник врача по общей гигиене Турчинская

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.642-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 378
Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 17.01.2020 09 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 17.01.2020

Дата окончания исследования: 17.01.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3	9204746	Св-во о поверке № 10, СП 100 098.18	15.04.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Цветность	2,4 ± 0,7	не более 20 (35)	Градус	ГОСТ 31868-2012
3	Мутность	менее 0.58	не более 1.5 (2)	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
4	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016

Код образца (пробы): 2.642-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 547
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 17.01.2020 14 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 17.01.2020 14 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 20.01.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0033.19	28.05.2020
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0034.19	28.05.2020

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


О.М. Помощник врача по общей гигиене Турчинская

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	4	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская
О.М.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.3482

Дата выдачи протокола 06.04.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Водопроводный кран

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 02.04.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 11:00 02.04.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин П.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Скважина №3604 Республика Крым, Раздольненский район, Ручьёвское с/п, с. Ручьи

Код пробы (образца): 2.3482-62020

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина И.М.



протокол № 2.3482 от 06.04.2020

страница 1 из 2

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.3482-62020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3414

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 02.04.2020 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 02.04.2020 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 04.04.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	10	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.
Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43
Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13
Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru
Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;
р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.3483 Дата выдачи протокола 06.04.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Водопроводный кран*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *09:00 02.04.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *11:00 02.04.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин П.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *Скважина №3608 Республика Крым, Раздольненский район, с.Камышиное*

Код пробы (образца): *2.3483-б2020*

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина И.М.



страница 1 из 2

протокол № 2.3483 от 06.04.2020

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.3483-62020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3415

Результат
Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 02.04.2020 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 02.04.2020 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 04.04.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	15	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.3483 от 06.04.2020

страница 2 из 2

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия
человека
Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения
Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском
районах
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.
Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43
Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13
Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru
Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;
р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.3484
Дата выдачи протокола 06.04.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение -
Водопроводный кран*
Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240,
ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9*
Дата и время отбора пробы (образца): *09:00 02.04.2020 г.*
Дата и время доставки пробы (образца): *11:00 02.04.2020 г.*
Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин П.В.*
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у
которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика
Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*
Объект, где производился отбор пробы (образца): *Скважина №3620 Республика Крым,
Раздольненский район, с.Коммунарное*
Код пробы (образца): *2.3484-62020*
Номер партии: Объем партии:
Тара, упаковка: *лабораторная посуда*
НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*
НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*
*Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем
питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению
безопасности систем горячего водоснабжения*
Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*
Основание для отбора: *Договор*
Дополнительные сведения:
Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:
Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



протокол № 2.3484 от 06.04.2020

страница 1 из 2

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с
согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.3484-62020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3416
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 02.04.2020 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 02.04.2020 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 04.04.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	13	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.3484 от 06.04.2020

страница 2 из 2

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.3485
Дата выдачи протокола 06.04.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Водопроводный кран

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 02.04.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 11:00 02.04.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин П.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п. с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Скважина №3619 Республика Крым, Раздольненский район, с. Федоровка

Код пробы (образца): 2.3485-62020

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



протокол № 2.3485 от 06.04.2020

страница 1 из 2

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.3485-62020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3417
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 02.04.2020 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 02.04.2020 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 04.04.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	11	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.3485 от 06.04.2020

страница 2 из 2

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия
человека
Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения
Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском
районах
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.
Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43
Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13
Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru
Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;
р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц82240 в УФК по Республике Крым
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.3486
Дата выдачи протокола 06.04.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение -
Водопроводный кран*
Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240,
ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9*
Дата и время отбора пробы (образца): *09:00 02.04.2020 г.*
Дата и время доставки пробы (образца): *11:00 02.04.2020 г.*
Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин П.В.*
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у
которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика
Крым, Сакский район, Лесновское с/п. с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*
Объект, где производился отбор пробы (образца): *Скважина №3684 Республика Крым,
Раздольненский район, с. Огородное*
Код пробы (образца): *2.3486-62020*
Номер партии: Объем партии:
Тара, упаковка: *лабораторная посуда*
НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*
НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01
Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем
питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению
безопасности систем горячего водоснабжения*
Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*
Основание для отбора: *Договор*
Дополнительные сведения:
Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:
Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.3486-62020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3418
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 02.04.2020 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 02.04.2020 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 04.04.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	15	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.3486 от 06.04.2020

страница 2 из 2

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.10711

Дата выдачи протокола 03.08.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с. Ручьи, ул. Парковая, 1

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 31.07.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 10:00 31.07.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин П.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Республика Крым, Раздольненский район, с. Ручьи, ул. Парковая, 1

Код пробы (образца): 2.10711-бс2020

Объем партии: 1.5л

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014: Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

О.М. Помощник врача по общей гигиене Курчинская О.М.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М. Трушина Н.М.



Код образца(пробы) 2.10711-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории 4243

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 31.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 31.07.2020

Дата окончания исследования: 31.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование(№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	5,0 ± 1,5	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О. должность лица ответственного за составление протокола:

О.М.



Помощник врача по общей гигиене Турчинская

Код образца(пробы) 2.10711-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории 10346
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 31.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 31.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 03.08.2020

Средства измерений/испытательное оборудование(№ свидетельства о поверке/аттестации)

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	8	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская
О.М.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 207561Ц82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.10712

Дата выдачи протокола 03.08.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с. Камышиное, пер. Огородный 7

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п. с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 31.07.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 10:00 31.07.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин П.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п. с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Республика Крым, Раздольненский район, с. Камышиное, пер. Огородный, 7

Код пробы (образца): 2.10712-бс2020

Объем партии: 1.5л

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014: Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская

О.М.

Руководитель (заместитель) И.ЦЦ:

 Трушина И.М.



протокол № 2.10712 от 03.08.2020

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.10712-6с2020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 4244

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 31.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 31.07.2020

Дата окончания исследования: 21.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	5.0 ± 1.5	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

О.М.

Помощник врача по общей гигиене Турчинская

Код образца (пробы): 2.10712-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 10347

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 31.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 31.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 03.08.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	8	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская
О.М.

Код образца (пробы): 2.10713-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 4245
Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 31.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 31.07.2020

Дата окончания исследования: 31.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	5,0 ± 1,5	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская
О.М.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 207561182240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.10714

Дата выдачи протокола 03.08.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с. Федоровка, ул. Фрунзе 58

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п. с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 31.07.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 10:00 31.07.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин П.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п. с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Республика Крым, Раздольненский район, с. Федоровка, ул. Фрунзе 58

Код пробы (образца): 2.10714-бс2020

Объем партии: 1.5 л

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014: Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская

О.М.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

 Трушина М.М.



протокол № 2.10714 от 03.08.2020

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.10714-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 4246
Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 31.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 31.07.2020

Дата окончания исследования: 31.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	4,2 ± 1,3	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская
О.М.

Код образца (пробы): 2.10714-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 10349
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 31.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 31.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 03.08.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	9	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская
О.М.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.10715

Дата выдачи протокола 03.08.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с. Огородное, ул. Кирова 47

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п. с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 31.07.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 10:00 31.07.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин П.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п. с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Республика Крым, Раздольненский район, с. Огородное, ул. Кирова 47

Код пробы (образца): 2.10715-бс2020

Объем партии: 1.5л

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014: Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская О.М.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

 Трушина Н.М.



протокол № 2.10715 от 03.08.2020

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.10715-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 4247
Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 31.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 31.07.2020

Дата окончания исследования: 31.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	4,2 ± 1,3	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская
О.М.

Код образца (пробы): 2.10715-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 10350
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 31.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 31.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 03.08.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	11	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская
О.М.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.8016

Дата выдачи протокола 09.07.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Скважина №3684*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *08:30 07.07.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *10:00 07.07.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кийкин В.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская водная компания" РК, Раздольненский р-н, с. Огородное*

Код пробы (образца): *2.8016-бс2020*

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.8016-6с2020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3479

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020

Дата окончания исследования: 07.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	5,0 ± 1,5	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.



Код образца (пробы): 2.8016-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7718

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	9	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21СГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.8015

Дата выдачи протокола 09.07.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Сквaziна №3619*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *08:30 07.07.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *10:00 07.07.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин В.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская водная компания" РК, Раздольненский р-н, с. Федоровка*

Код пробы (образца): *2.8015-бс2020*

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.8015-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3478

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020

Дата окончания исследования: 07.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	4,2 ± 1,3	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8015 от 09.07.2020

страница 2 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.8015-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7717

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубанкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	12	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8015 от 09.07.2020

страница 3 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21СГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.8014

Дата выдачи протокола 09.07.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Скважина №3620

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 08:30 07.07.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 10:00 07.07.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин В.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): ООО "Крымская водная компания" РК, Раздольненский р-н, с. Коммунарное

Код пробы (образца): 2.8014-бс2020

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



протокол № 2.8014 от 09.07.2020

страница 1 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Код образца (пробы): 2.8014-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3477

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020

Дата окончания исследования: 07.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	3 ± 1	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8014 от 09.07.2020

страница 2 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Код образца (пробы): 2.8014-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7716

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	8	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8014 от 09.07.2020

страница 3 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.8013

Дата выдачи протокола 09.07.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Сквасина №3608*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *08:30 07.07.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *10:00 07.07.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин В.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская водная компания" РК, Раздольненский р-н, с. Камышиное*

Код пробы (образца): *2.8013-бс2020*

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



протокол № 2.8013 от 09.07.2020

страница 1 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.8013-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3476
Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020

Дата окончания исследования: 07.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	4,0 ± 1,2	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8013 от 09.07.2020

страница 2 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Код образца (пробы): 2.8013-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7715
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020 10 ч. 10 мин.

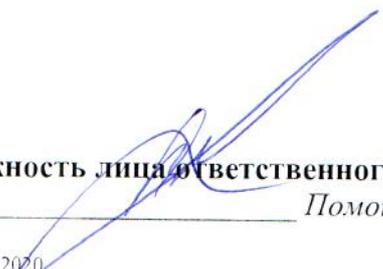
Дата окончания исследования: 09.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	9	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8013 от 09.07.2020

страница 3 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.8012

Дата выдачи протокола 09.07.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Сквасина №3604*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *08:30 07.07.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *10:00 07.07.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин В.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская водная компания" РК, Раздольненский р-н, с. Ручьи*

Код пробы (образца): *2.8012-бс2020*

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.8012-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3475
Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020

Дата окончания исследования: 07.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	3,0 ± 0,9	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8012 от 09.07.2020

страница 2 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.8012-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7714

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	11	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8012 от 09.07.2020

страница 3 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.3482
Дата выдачи протокола 06.04.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Водопроводный кран

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 02.04.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 11:00 02.04.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин П.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Скважина №3604 Республика Крым, Раздольненский район, Ручьёвское с/п, с. Ручьи

Код пробы (образца): 2.3482-62020

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина И.М.



протокол № 2.3482 от 06.04.2020

страница 1 из 2

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.3482-62020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3414
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 02.04.2020 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 02.04.2020 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 04.04.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	10	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001; р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.3483 Дата выдачи протокола 06.04.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Водопроводный кран

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 02.04.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 11:00 02.04.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин П.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Скважина №3608 Республика Крым, Раздольненский район, с. Камышиное

Код пробы (образца): 2.3483-б2020

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



страница 1 из 2

протокол № 2.3483 от 06.04.2020

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Регистрационный номер образца (пробы): 2.3483-62020
Результат
Код образца (пробы): 2.3483-62020
Результат в журнале лаборатории: 3415

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 02.04.2020 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 02.04.2020 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 04.04.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	15	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.3483 от 06.04.2020

страница 2 из 2

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756182240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.3484 Дата выдачи протокола 06.04.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Водопроводный кран*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *09:00 02.04.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *11:00 02.04.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин П.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *Скважина №3620 Республика Крым, Раздольненский район, с.Коммунарное*

Код пробы (образца): *2.3484-62020*

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



страница 1 из 2

протокол № 2.3484 от 06.04.2020

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.3484-62020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3416

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 02.04.2020 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 02.04.2020 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 04.04.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	13	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


Помощник врача по общей гигиене *Логутенко И.В.*

протокол № 2.3484 от 06.04.2020

страница 2 из 2

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.3485 Дата выдачи протокола 06.04.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Водопроводный кран*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *09:00 02.04.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *11:00 02.04.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин П.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *Скважина №3619 Республика Крым, Раздольненский район, с. Федоровка*

Код пробы (образца): *2.3485-62020*

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



протокол № 2.3485 от 06.04.2020

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.3485-62020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3417

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 02.04.2020 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 02.04.2020 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 04.04.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	11	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.3485 от 06.04.2020

страница 2 из 2

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.3486

Дата выдачи протокола 06.04.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Водопроводный кран

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 02.04.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 11:00 02.04.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин П.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п. с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Сквжина №3684 Республика Крым, Раздольненский район, с. Огородное

Код пробы (образца): 2.3486-62020

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.3486-62020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3418

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 02.04.2020 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 02.04.2020 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 04.04.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	15	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.3486 от 06.04.2020

страница 2 из 2

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.8016

Дата выдачи протокола 09.07.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Сквaziна №3684*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *08:30 07.07.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *10:00 07.07.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин В.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская водная компания" РК, Раздольненский р-н, с. Огородное*

Код пробы (образца): *2.8016-бс2020*

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.8016-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3479
Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020

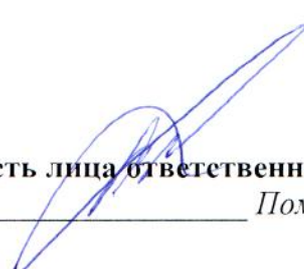
Дата окончания исследования: 07.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	5,0 ± 1,5	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.



Код образца (пробы): 2.8016-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7718

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	9	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756182240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.8015

Дата выдачи протокола 09.07.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Скважина №3619*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *08:30 07.07.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *10:00 07.07.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кийкин В.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбиралась проба (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская водная компания" РК, Раздольненский р-н, с. Федоровка*

Код пробы (образца): *2.8015-бс2020*

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.8015-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3478

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020

Дата окончания исследования: 07.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	4,2 ± 1,3	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8015 от 09.07.2020

страница 2 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.8015-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7717

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	12	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.8014

Дата выдачи протокола 09.07.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Сквaziна №3620*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *08:30 07.07.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *10:00 07.07.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин В.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская водная компания" РК, Раздольненский р-н, с. Коммунарное*

Код пробы (образца): *2.8014-бс2020*

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина И.М.



Код образца (пробы): 2.8014-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3477
Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020

Дата окончания исследования: 07.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	3 ± 1	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8014 от 09.07.2020

страница 2 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Код образца (пробы): 2.8014-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7716

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	8	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8014 от 09.07.2020

страница 3 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 207561Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.8013

Дата выдачи протокола 09.07.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Сквaziна №3608*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *08:30 07.07.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *10:00 07.07.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин В.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская водная компания" РК, Раздольненский р-н, с. Камышиное*

Код пробы (образца): *2.8013-бс2020*

Номер партии: **Объем партии:**

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



протокол № 2.8013 от 09.07.2020

страница 1 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Код образца (пробы): 2.8013-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3476

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020

Дата окончания исследования: 07.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	4,0 ± 1,2	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8013 от 09.07.2020

страница 2 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Код образца (пробы): 2.8013-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7715
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	9	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8013 от 09.07.2020

страница 3 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.8012

Дата выдачи протокола 09.07.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Скважина №3604*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *08:30 07.07.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *10:00 07.07.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин В.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская водная компания" РК, Раздольненский р-н, с. Ручьи*

Код пробы (образца): *2.8012-бс2020*

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.8012-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3475
Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020

Дата окончания исследования: 07.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	3,0 ± 0,9	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8012 от 09.07.2020

страница 2 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.8012-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7714
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0031.20	19.03.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	11	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.8012 от 09.07.2020

страница 3 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.643

Дата выдачи протокола 20 января 2020г.

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - ул. Парковая, 1*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п. с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *09:00 17.01.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *14:00 17.01.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Кияйкин П.В. инженер-эколог*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п. с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *с. Ручьи, ул. Парковая, 1 Республика Крым, Раздольненский район, Ручьевское с/п. с. Ручьи, ул. Парковая, 1*

Код пробы (образца): *2.643-бс2020*

Объем партии: *1.5л*

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ Р 56237-2014: Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № №2018.121304 от 04.03.2018 г.*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:



Помощник врача по общей гигиене Турчинская О.М.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:



Трушина Н.М.

М.П.

Код образца (пробы): 2.643-бс2020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 379

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 17.01.2020 09 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 17.01.2020

Дата окончания исследования: 17.01.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3	9204746	Св-во о поверке № 10. СП 100 098.18	15.04.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	3,0 ± 0,9	не более 20 (35)	Градус	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	менее 0,58	не более 1,5 (2)	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
4	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016

Код образца (пробы): 2.643-бс2020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 548

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 17.01.2020 14 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 17.01.2020 14 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 20.01.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0033.19	28.05.2020
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0034.19	28.05.2020

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская
О.М.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CT86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.644

Дата выдачи протокола 20 января 2020г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - пер. Огородный, 7

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п. с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 17.01.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 14:00 17.01.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Кияйкин П.В. инженер-эколог

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п. с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): с. Камышиное, пер. Огородный, 7 Республика Крым, Раздольненский район, Ручьевское с/п. с. Камышиное, пер. Огородный, 7

Код пробы (образца): 2.644-бс202

Объем партии: 1.5л

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014: Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор № 2018.121304 от 04.03.2018 г.

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

О.О. Помощник врача по общей гигиене Турчинская О.М.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М. Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.644-бс2020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 380

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 17.01.2020 09 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 17.01.2020

Дата окончания исследования: 17.01.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3	9204746	Св-во о поверке № 10. СП 100 098.18	15.04.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	3 ± 1	не более 20 (35)	Градус	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	$0,72 \pm 0,14$	не более 1,5 (2)	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
4	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016

Код образца (пробы): 2.644-бс2020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 549

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 17.01.2020 14 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 17.01.2020 14 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 20.01.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0033.19	28.05.2020
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0034.19	28.05.2020

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

О.М.

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	2	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

О.М.  Помощник врача по общей гигиене Турчинская

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.645

Дата выдачи протокола 20 января 2020г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - ул. Комарова, 21

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 17.01.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 14:00 17.01.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Кияйкин П.В. инженер-эколог

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): с. Коммунарное, ул. Комарова, 21 Республика Крым, Раздольненский район, Ручьёвское с/п, с. Коммунарное, ул. Комарова, 21

Код пробы (образца): 2.645-бс2020

Объем партии: 1.5л

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014: Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор № №2018.121304 от 04.03.2018 г.

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская

O.M.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

 Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.645-бс2020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 381

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 17.01.2020 09 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 17.01.2020

Дата окончания исследования: 17.01.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3	9204746	Св-во о поверке № 10. СП 100 098.18	15.04.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	3 ± 1	не более 20 (35)	Градус	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	$0,6 \pm 0,1$	не более 1,5 (2)	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
4	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016

Код образца (пробы): 2.645-бс2020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 550

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 17.01.2020 14 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 17.01.2020 14 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 20.01.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0033.19	28.05.2020
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0034.19	28.05.2020

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская
О.М.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CT86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.646

Дата выдачи протокола 20 января 2020г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - ул. Фрунзе, 58

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п. с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 17.01.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 14:00 17.01.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Кияйкин П.В. инженер-эколог

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п. с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): с. Федоровка, ул. Фрунзе, 58

Республика Крым, Раздольненский район, Ручьёвское с/п. с. Федоровка, ул. Фрунзе, 58

Код пробы (образца): 2.646-бс2020

Объем партии: 1.5л

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014: Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор № №2018.121304 от 04.03.2018 г.

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

О.А. Помощник врача по общей гигиене Турчинская

О.М.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

М.П. Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.646-бс2020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 382

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 17.01.2020 09 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 17.01.2020

Дата окончания исследования: 17.01.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Не используется			31.12.2025
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3	9204746	Св-во о поверке № 10, СП 100 098.18	15.04.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	5,0 ± 1,5	не более 20 (35)	Градус	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	0,84 ± 0,16	не более 1,5 (2)	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
4	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016

Код образца (пробы): 2.646-бс2020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 551

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 17.01.2020 14 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 17.01.2020 14 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 20.01.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0033.19	28.05.2020
2	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0034.19	28.05.2020

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

О.М.

Помощник врача по общей гигиене Турчинская

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.647

Дата выдачи протокола 20 января 2020г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - ул. Кирова, 47

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п. с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 17.01.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 14:00 17.01.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Кияйкин П.В. инженер-эколог

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п. с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): с. Огородное, ул. Кирова, 47 Республика Крым, Раздольненский район, Ручьевское с/п. с. Огородное, ул. Кирова, 47

Код пробы (образца): 2.647-бс2020

Объем партии: 1.5л

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014: Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор №2018.121304 от 04.03.2018 г.

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

О.М. Помощник врача по общей гигиене Турчинская

О.М.

Руководитель (заместитель ИЛЦ):

Трушина Н.М.



