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.21СГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.10184 Дата выдачи протокола 30.07.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение 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): 09:00 28.07.2020 г. Дата и время доставки пробы (образца): 10:00 28.07.2020 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, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Вересаево, ул. Школьная 3, распределительная сеть Код пробы (образца): 2.10184-6c2020

Номер партии: Объем партии:

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 Логутенко И.В

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М

М.П.

протокол № 2.10184 от 30.07.2020

Код образца (пробы): 2.10184-6c2020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 4108 Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 28.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 28.07.2020 Дата окончания исследования: 28.07.2020

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

№ п\п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
	Не используется		поверкс	21.12.22.2
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"			31.12.2025
		1571003	Св-во о поверке № 05.19.0107.19	13.03.2021

№ п\п	Определяем ые показатели	Результаты исследований	Гигиеничес кий норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-
2	Привкус	1	не более 2	баллы	2016 ΓΟCT P 57164-
3	Цветность	$3,6 \pm 1,1$		4000	2016
	No Const		не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	тность менее 0,58	не более 1,5		ГОСТ Р 57164- 2016

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

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.10184 от 30,07.2020

страница 2 из 3

Код образца (пробы): 2.10184-бс2020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 9854 Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 28.07.2020 10 ч. 00 мин. Дата начала исследования: 28.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 30.07.2020

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

№ п\п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-		поверке	до
_	80	6/95	Аттестат №	127.241.081.001.001.001.001
2	Термостат электрический с водяной рубашкой 3Ц1125М	1852.5.4	25.0031.20	19.03.2021
		647	Аттестат №	
			25.0019.20	19.03.2021

№ п\п	ые показатели	Результаты исследований	Гигиеничес кий норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	12	не более 50	LOD 1	
	Общие	Не обнаружено	ne donee 30	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	колиформные бактерии		отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолеран тные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	KOF B 100	МУК 4.2.1018-01

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

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.10184 от 30.07,2020

страница 3 из 3

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.21СГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.10185 Дата выдачи протокола 30.07.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение 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): 09:00 28.07.2020 г. Дата и время доставки пробы (образца): 10:00 28.07.2020 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, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с. Глинки, ул. Вишневая 8, распределительная сеть

Код пробы (образца): 2.10185-6c2020

Номер партии: Объем партии:

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 Логутенко И.В

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.

М.П.

страница 1 из 3

Код образца (пробы): 2.10185-бс2020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 4109

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 28.07.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 28.07.2020 Дата окончания исследования: 28.07.2020

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

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

№ п\п	Определяем ые показатели	Результаты исследований	Гигиеничес кий 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	ΓΟCT P 57164- 2016
3	Цветность	$3,6 \pm 1,1$	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 № 2.10185 от 30.07.2020

страница 2 из 3

Код образца (пробы): 2.10185-6c2020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 9855

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 28.07.2020 10 ч. 00 мин. Дата начала исследования: 28.07.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 30.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о

поверке/аттестации):

№ п\п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС- 80	6795	поверке Аттестат №	10.02.2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой		25.0031.20	19.03.2021
	ЗЦ1125M	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п\п	Определяем ые показатели	Результаты исследований	Гигиеничес кий норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	10	не более 50	KOE	
	Общие	Не обнаружено	He dollee 30	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	колиформные бактерии		отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолеран тные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

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

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.10185 от 30,07.2020

страница 3 из 3

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.21СГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.14555 Дата выдачи протокола 31.08.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с. Вересаево, ул. Школьная, 3

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 28.08.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 10:00 28.08.2020 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, Сакский район, с.

Вересаево, ул. Школьная, 3

Код пробы (образца): 2.14555-62020

Объем партии: 1.5.7

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 ответетвенного за составление протокола:

Помощник врама по общей гигиене Турчинская

O.M.

Руководитель (заместитель) ИДЦ:

Трушина В М за

бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигмены этемпологии

и эт метопов в Республике Кры городе федераль

странина Р 913 3

протокол № 2.14555 от 31.08.2020

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному интельству воспроизведению только с согласия ИЛП [

Код образца (пробы): 2.14555-6c2020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 5147

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 28.08.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 28.08.2020 Дата окончания исследования: 28.08.2020

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	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	Определяем ые показатели	Результаты исследований	Гигиеничес кий 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	$2,4 \pm 0.7$	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

O.M.

протокол № 2.14555 от 31.08.2020

страница 2 из 3

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

Код образца (пробы): 2.14555-62020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 14038

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 28.08.2020 10 ч. 00 мин. Дата начала исследования: 28.08.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 31.08.2020

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	ATTECTAT № 25.0031.20	19.03,2021
2	Термостат электрический с водяной рубашкой 3Ц1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п\п	Определяем ые показатели	Результаты исследований	Гигиеничес кий 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	Термотолеран тные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

O.M.

протокол № 2.14555 от 31.08.2020

страница 3 из 3

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 20756IЦ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21СГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.14556 Дата выдачи протокола 31.08.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с.

Глинки, ул. Вишневая, 8

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

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 28.08.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 10:00 28.08.2020 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, Сакский район. с.

Глинки, ул. Вишневая, 8

Код пробы (образца): 2.14556-6c2020

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 врема по общей гигиене Турчинская

O.M.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.

M.II.

праница асто

протокол № 2.14556 от 31.08.2020

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

Код образца (пробы): 2.14556-бс2020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 5148

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 28.08.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 28.08.2020 Дата окончания исследования: 28.08.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о

поверке/аттестации):

№ п\п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
I	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	Определяем ые показатели	Результаты исследований	Гигиеничес кий 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	2.4 ± 0.7	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

O.M.

страница 2 из 3