«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул.Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200.с. п.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz_sov@cge-crimea.ru

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.10057

Дата выдачи протокола «_21_»_СЕНТЯБРЯ__2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из скважины

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район,

с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

Дата и время отбора пробы (образца): 14.09.18г. 11.20 **Дата и время доставки пробы (образца):** 14.09.18г. 12.30

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул.Мичурина, 35 Объект, где проводился отбор пробы (образца): из скважины № 2694 с.Степановка, поле

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.10057-сб 2018г.

Дата изготовления: -

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

бакпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

ФИО, должность лица, от помощник врача по общей			ротокола: Дел
Руководитель ИЛЦ (заме Микрюкова Е.Г.	ститель):	подпись	ип
ФИО	(Подпись)	0)	

Протокол № 10.10057 от. 21.09. 2018г.

стр. 1 из 3

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10. 10057-c 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4123 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения, из скважины
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации): Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 (свидетельство о поверке № 05.4064.16)

№ п/ п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований	
1		0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)	
1	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)	
2	привкус		1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)	
3	мутность	менее 0,58*	1,3			
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)	
Пр	оба (образец) пос	тупила (дата)		Выдача результата (дата) 21.09.2018г.		
14.09.2018г. ФИО, должность оператора Багишова Г.А., начальник санитарно-гигиенической лаборатории-химик-эксперт медицинской организации			Fr	Подпись		

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

Іодпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10.100 год 25 21.09.2018 стр. 2 из 3 астоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ. Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200,п.Советский,ул.Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10.10057-6 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 9175 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из скважины

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат ТС-80М-2 №01.00119.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	10	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-0
Прс	оба (образец) пост	гупила (дата, время	Выдача	результата (дата, время) 17.09.2018г. 15 ⁰⁰	
	Ф.И.О., долж	кность оператора Р фельдшер-лаб		Подпись П	

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ - общие колиформные бактерии; ТКБ термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10. 1@ 105-7 ог 21.09.2018 стр. 3 из

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

Ф(ИЛЦ)20/ДП(ИЛЦ)2.12.18

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул.Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200,с. п.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz_sov@cge-crimea.ru

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.10058

Дата выдачи протокола «_21_»_СЕНТЯБРЯ__2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район,

с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

Дата и время отбора пробы (образца): 14.09.18г. 11.30 **Дата и время доставки пробы (образца):** 14.09.18г. 12.30

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул. Мичурина, 35

Объект, где проводился отбор пробы (образца): при подаче в распределительную сеть от скважины № 2694 с.Степановка, 28

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.10058 -сб 2018г.

Дата изготовления: -

Номер партии: - Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

<u>бакпоказатели</u>: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

	тветственного за составлений гигиене Нагаевская Т.Ф.	ие проток	ола: Гал
Руководитель ИЛЦ (замо Микрюкова Е.Г.	подпись	МΠ	
ФИО	(Подпись)		

Протокол № 10.10058 от. 21.09 · 2018г.

стр. 1 из 3

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

Код пробы (образца)

10. 10058-c 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4124 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации): Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 (свидетельство о поверке № 05.4064.16)

№ п/ п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	привкус	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 0,58*	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)
	тоба (образец) пост 09.2018г.	гупила (дата)	1	Выдача резу 21.09.2018г.	льтата (дата)
ФИО, должность оператора Багишова Г.А., начальник санитарно-гигиенической лаборатории-химик-эксперт медицинской организации			Ja	подпись	

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

одпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д. 10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10.10058-б 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 9176 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат ТС-80М-2 №01.00119.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
11	ОМЧ	11	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
Про	ба (образец) посту	упила (дата, время)	14.09.2018г. 13 ⁰⁰	Выдача р	результата (дата, время) 7.09.2018г. 13 ⁰⁰
Ф.И.О., должность оператора Робу Н.И. фельдшер-лаборант					Подпись Уп

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ - общие колиформные бактерии; ТКБ термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10, 18058 8 21.09.2018 стр. 3 из 3

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

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул.Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200,с. п.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: <u>fbuz_sov@cge-crimea.ru</u>

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.10059 Дата выдачи протокола «_21_»_СЕНТЯБРЯ__2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

Дата и время отбора пробы (образца): 14.09.18г. 11.40 Дата и время доставки пробы (образца): 14.09.18г. 12.30

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул.Мичурина, 35 Объект, где проводился отбор пробы (образца): средняя точка в распределительной сети от скважины № 2694 с.Луговое, ул.Школьная, 15

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.10059-сб 2018г.

Дата изготовления: -Номер партии:-Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

<u>бакпоказатели</u>: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

ФИО, должность лица, о помощник врача по общей	тветственного за	составление протоко	ола: Есл
Руководитель ИЛЦ (замо Микрюкова Е.Г.		подинев МП	
ФИО	(Подпись)	/7	

Протокол № 10,18059 от. 24,09, 2018г.

стр._1 из З

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

Код пробы (образца)

10. 10059-с 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4125 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации): Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 (свидетельство о поверке № 05.4064.16)

№ п/ п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	привкус	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 0,58*	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)
	оба (образец) пост 09,2018г.	гупила (дата)		Выдача резу 21.09.2018г.	ильтата (дата)
14.09.20181. ФИО, должность оператора Багишова Г.А., начальник санитарно-гигиенической лаборатории- химик-эксперт медицинской организации			S	Подпись	

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

одпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10, 1 € 25 € 21, 09, 2018 стр. 2 из 3 астоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ. Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д. 10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

Код пробы (образца)

10.10059-6 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории (описание)

Регистрационный № 9177 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат ТС-80М-2 №01.00119.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	13	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-0
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-0
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-0
Про	ба (образец) посту	упила (дата, время)) 14.09.2018г. 13 ⁰⁰	Выдача ј	результата (дата, время) 7.09.2018г. 13 ⁰⁰
Ф.И.О., должность оператора Робу Н.И. фельдшер-лаборант					Подпись 🖚

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ - общие колиформные бактерии; ТКБ термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10. 102059 e 21.09.2018 стр. 3 из 3

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

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул.Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,с. п.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz_sov@cge-crimea.ru

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.10060 Дата выдачи протокола «_21_»_СЕНТЯБРЯ__2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район,

с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

Дата и время отбора пробы (образца): 14.09.18г. 11.50 Дата и время доставки пробы (образца): 14.09.18г. 12.30

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул.Мичурина, 35 Объект, где проводился отбор пробы (образца): тупиковая точка в распределительной сети от скважины № 2694 с.луговое, ул.Дорожная, 1

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.10060-сб 2018г.

Дата изготовления: -

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

бакпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

ФИО, должность лица, помощник врача по общей	ответственног гигиене Нагаен	о за составлен вская Т.Ф.	ние протокола:
Руководитель ИЛЦ (зам Микрюкова Е.Г. ФИО	еститель):	подпись	МП

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10. 10060-c 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

№ п/ п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	привкус	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 0,58*	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)
	тоба (образец) пост 09.2018г.	гупила (дата)		Выдача резу 21.09.2018г.	льтата (дата)
ФИО, должность оператора Багишова Г.А., начальник санитарно-гигиенической лаборатории-химик-эксперт медицинской организации			Ja	Подпись	

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

одпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола:
Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,п.Советский,ул.Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10.10060-6 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 9178 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат TC-80M-2 №01.00119.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	17	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
Про	Проба (образец) поступила (дата, время) 14.09.2018г. 13 ⁰⁰				результата (дата, время) 7.09.2018г. 13 ⁰⁰
	Ф.И.О., должи	ность оператора Ро фельдшер-лаб		Подпись Фи	

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ – общие колиформные бактерии; ТКБ – термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10, 100 60 05 21.09. 2018 стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ)20/ДП(ИЛЦ)2.12.18

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул.Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200,с. п.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz_sov@cge-crimea.ru

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.10001

Дата выдачи протокола « 20 » СЕНТЯБРЯ 2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из скважины

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

Дата и время отбора пробы (образца): 13.09.18г. 15.10 **Дата и время доставки пробы (образца):** 13.09.18г. 16.00

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул.Мичурина, 35 Объект, где проводился отбор пробы (образца): из скважины № 2830 с.Чкалово, ул.СХТ, 5а

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.10001-сб 2018г.

Дата изготовления: -Номер партии:-Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

<u>бакпоказатели</u>: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

ФИО, должность лица,			ние протокола	dav
помощник врача по общей	гигиене Нагаев	//		0 00
Руководитель ИЛЦ (зам Микрюкова Е.Г		подпись	МП	
ФИО	(Подпись)	01		

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10.10001-c 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4097 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца)_ вода питьевая_централизованного водоснабжения, из	
скважины	
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации) Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01_(свидетельство о поверке_№ 05.4064.16_)	:

№ π/	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	привкус	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 0,58*	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)
	оба (образец) пост 09.2018г.	гупила (дата)	Выдача резу 19.09.2018г.	ультата (дата)	
Ф]	ИО, должность оп нальник санитарн мик-эксперт меди	о-гигиенической	Ju	Подпись	

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

[одпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол №10. 10001 от 20. 09. 2018

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

Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,п.Советский,ул.Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

Код пробы (образца)

10.10001-б 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 9132 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из скважины

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат TC-80M-2 №01.00119.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
<u>l</u>	ОМЧ	13	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
Про	Проба (образец) поступила (дата, время) 13.09.2018г. 15 ⁴⁰				результата (дата, время) 7.09.2018г. 09 ⁰⁰
	Ф.И.О., должность оператора Робу Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись Э

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ – общие колиформные бактерии; ТКБ – термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10, 18001 25 20, 09, 2018 стр. 3 из 3

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

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул.Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200,с. п.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz_sov@cge-crimea.ru

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.10002

Дата выдачи протокола «20_»_СЕНТЯБРЯ 2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

Дата и время отбора пробы (образца):

13.09.18r. 15.20

Дата и время доставки пробы (образца): 13.09.18г. 16.00

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул.Мичурина, 35 **Объект, где проводился отбор пробы (образца):** при подаче в распределительную сеть от скважины № 2830 с.Чкалово, ул.СХТ, 5а

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.10002-сб 2018г.

Дата изготовления: -

Номер партии: -Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

бакпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

омощии	врача по оощ	ен тиг	чене Нагаев	подиись		O VVV
	итель ИЛЦ (Микрюкова I		титель):	Pas .	МП	
4	ФИО		(Подпись)	J.		
		4 - 1				

Протокол № 10.10002 от. 20 г 09. 2018г.

CTD. 1 113 8

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10. 10002-c 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4098 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения, из Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации): Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01_(свидетельство о поверке_№ 05.4064.16_)_

<u>o</u> /	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований		
		0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1		
	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2		
2	привкус		1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)		
3	мутность	менее 0,58*	1,3				
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)		
Пр	ооба (образец) пос			Выдача резу 19.09.2018г	вультата (дата) г.		
Φ	.09.2018г. DИО, должность от чальник санитар имик-эксперт медт	но-гигиеническог	Jon	Подпись			

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

одпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

стр. d из 3 астоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ. Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,п.Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10.10002-б 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 9133 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат TC-80M-2 №01.00119.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	10	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
Про	ба (образец) посту	упила (дата, время)	Выдача результата (дата, время) 17.09.2018г. 09 ⁰⁰		
	Ф.И.О., долж	ность оператора Р фельдшер-лаб		Подпись 🤪	

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ – общие колиформные бактерии; ТКБ – термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10. 60002 of do: 09. dolop. 3 из 3

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

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул.Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200,с. п.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz_sov@cge-crimea.ru

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.10003

Дата выдачи протокола «_20_»_СЕНТЯБРЯ__2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район,

с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

Дата и время отбора пробы (образца): 13.09.18г. 15.30 Дата и время доставки пробы (образца): 13.09.18г. 16.00

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул.Мичурина, 35 Объект, где проводился отбор пробы (образца): средняя точка в распределительной сети от

скважины № 2830 с. Чкалово, ул. Центральная, 10а

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.10003-сб 2018г.

Дата изготовления: -

Номер партии: -Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

бакпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

иощник врача по общей		подинсь	A STATE OF THE STA	X
ководитель ИЛЦ (зам Микрюкова Е.Г		Chr.	МП	
ФИО	(Подпись)	0 '		

Протокол № 10.10003 г. ст 20.09, 2018г.

стр. У из З

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10. 10003-c 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4099 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца)_ вода питьевая_централизованного водоснабжения, из
распределительной сети Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации): Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01_(свидетельство о поверке_№ 05.4064.16_)

№ п/ п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	привкус	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 0,58*	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)
	⊥ оба (образец) пост 09.2018г.	гупила (дата)	Выдача резу 19.09.2018г.	льтата (дата)	
Ф]	ИО, должность оп нальник санитарн мик-эксперт меди	о-гигиенической	Jon	Подпись	

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

одпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 0, 100 бг 3 бг ЭО, 09, 2018 стр. <u>Я</u> из <u>З</u> астоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ. Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,п.Советский,ул.Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

Код пробы (образца)

10.10003-б 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 9134 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат ТС-80М-2 №01.00119.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	7	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
Про	ба (образец) пост	упила (дата, время)	Выдача ј 1	результата (дата, время) 17.09.2018г. 09 ⁰⁰	
	Ф.И.О., долж	кность оператора Р фельдшер-лаб		Подпись ЭЖ	

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ – общие колиформные бактерии; ТКБ – термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10, 16,003 4 20,09, 2018 стр. 3 из 8

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

Ф(ИЛЦ)20/ДП(ИЛЦ)2.12.18

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул.Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200,с. п.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz_sov@cge-crimea.ru

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.10004

Дата выдачи протокола « 20 » СЕНТЯБРЯ 2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

Дата и время отбора пробы (образца):

13.09.18г. 15.40

Дата и время доставки пробы (образца): 13.09.18г. 16.00

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул.Мичурина, 35 **Объект, где проводился отбор пробы (образца):** тупиковая точка в распределительной сети от скважины № 2830 с.Чкалово, ул.Центральная, 5

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.10004-сб 2018г.

Дата изготовления: -Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

бакпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

ФИО, должность лица, о помощник врача по общей			ение протокола:	fal
Руководитель ИЛЦ (зам Микрюкова Е.Г.	**	подпись	МП	
ФИО	(Подпись)	01	The second of th	

Протокол № 10.10004 от 20.09, 2018г.

стр. А 113 В

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

Код пробы (образца)

10. 10004-c 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4100 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения, из
распределительной сети
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации)
Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01_(свидетельство о поверке № 05.4064.16)

№ п/ п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	привкус	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 0,58*	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)
	оба (образец) пост 09.2018г.	упила (дата)		Выдача резул 19.09.2018г.	льтата (дата)
нач	10, должность опо альник санитарно ик-эксперт медиц	э-гигиенической з	паборатории-	Jan	Подпись

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

Одпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола:
Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,п.Советский,ул.Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10.10004-б 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 9135 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат TC-80M-2 №01.00119.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
_1	ОМЧ	7	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
Про	ба (образец) посту	пила (дата, время)	13.09.2018г. 15 ⁴⁰	Выдача р 17	результата (дата, время) 7.09.2018г. 09 ⁰⁰
	Ф.И.О., должн	ность оператора Рофельдшер-лабо			Подпись 🖗

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ – общие колиформные бактерии; ТКБ – термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10, 10004 & 20,09.2018 стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ)20/ДП(ИЛЦ)2.12.18

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,с. п.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz sov@cge-crimea.ru

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.9977

Дата выдачи протокола « 20 » СЕНТЯБРЯ 2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из скважины

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район,

с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

Дата и время отбора пробы (образца):

13.09.18г. 9.10

Дата и время доставки пробы (образца): 13.09.18г. 10.00

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул. Мичурина, 35 Объект, где проводился отбор пробы (образца): из скважины № 2690 с. Чкалово, уд. СХТ

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.9977-сб 2018г.

Дата изготовления: -

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

бакпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

(Подпись)

помощник врача по общей гигие	ственного за	составлени	е протокола:	frage
помощник врача по общей гигие	не Нагаевская	я Τ.Φ.	V	W
		полпиеъ		

Руководитель ИЛЦ (заместитель): Микрюкова Е.Г.

ΟΝΦ

МΠ

Протокол № 18, 9977 от 20, 09. 2018г.

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10. 9977-c 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4073 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения, из скважины _____ Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации): Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 (свидетельство о поверке № 05.4064.16 _) _____

№ п/ п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	рошау	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
1_	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
2	привкус мутность	менее 0,58*	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)
	 оба (образец) пос [~] 09.2018г.	гупила (дата)		Выдача резу 19.09.2018г.	ультата (дата)
Ф:	09.20161. ИО, должность оп чальник санитарн мик-эксперт меди	ю-гигиенической	лаооратории-	Jone	Подпись

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

Годпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола:
Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10, 99 % Стр. № 10, 99 % Стр. № 13 3 стр. № 10, 99 % Стр. № 10 голясия из 3 стоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,п.Советский,ул.Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10.9977-б 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 9072 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из скважины

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат TC-80M-2 №01.00119.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	10	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
Про	оба (образец) пост	упила (дата, время) 13.09.2018r. 15 ⁴⁰	Выдача	результата (дата, время) 17.09.2018г. 9 ³⁰
	Ф.И.О., должность оператора Робу Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись Э

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ – общие колиформные бактерии; ТКБ – термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10, 96977 85 20, 09. 2018 стр. 3 из 3

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

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул.Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200,с. п.Советский, ул.Пролетарская, 10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz_sov@cge-crimea.ru

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.9978 Дата выдачи протокола «_20_»_СЕНТЯБРЯ__2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

Дата и время отбора пробы (образца):

13.09.18г. 9.20

Дата и время доставки пробы (образца): 13.09.18г. 10.00

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул.Мичурина, 35 **Объект, где проводился отбор пробы (образца):** при подаче в распределительную сеть от скважины № 2690 с.Чкалово, ул.СХТ

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.9978 -сб 2018г.

Дата изготовления: -

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

<u>бакпоказатели</u>: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

ФИО, должность лица, о помощник врача по общей и	тветственног гигиене Нагае	г о за составлен вская Т.Ф.	ие протокол	a: Lail
Руководитель ИЛЦ (заме Микрюкова Е.Г.		подпись	МП	
ФИО	(Подпись)			

Протокол № 10, 99 78 от 20, 09, 2018г.

стр. 🖌 из З

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

Код пробы (образца)

10. 9978-c 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4074 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации): Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 (свидетельство о поверке № 05.4064.16)

№ п/ п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований	
1	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)	
2	привкус	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)	
3	мутность	менее 0,58*	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)	
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)	
Пр	оба (образец) пост	упила (дата)		Выдача резу	льтата (дата)	
13.	09.2018г.			19.09.2018г.		
нач	ИО, должность оп- пальник санитарномик-эксперт медиг	о-гигиенической.	лаборатории-	Fort	Подпись	

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

одпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола:
Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10, 9978 от 20, 09, 2018 стр. <u>U</u> из <u>S</u> астоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛП, Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,п.Советский,ул.Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца) 10.9978-б 2018

НЛ на метолы

Результат исследований бактериологической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 9073 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат ТС-80М-2 №01.00119.17

Величина

п/п	показатели	исследований	допустимого уровня	измерения	исследований
1	ОМЧ	12	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
Про	Проба (образец) поступила (дата, время) 13.09.2018г. 15 ⁴⁰				результата (дата, время) 7.09.2018г. 09 ⁰⁰
	Ф.И.О., долж	ность оператора Р фельдшер-лаб			Подпись В

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ – общие колиформные бактерии; ТКБ – термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10. 909 78 & 20. 09. 2018 cтр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ)20/ДП(ИЛЦ)2.12.18

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул.Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,с. п.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz sov@cge-crimea.ru

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.9979

Дата выдачи протокола «_20_»_СЕНТЯБРЯ__2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район,

с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

Дата и время отбора пробы (образца): 13.09.18г. 9.30 **Дата и время доставки пробы (образца):** 13.09.18г. 10.00

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул.Мичурина, 35 Объект, где проводился отбор пробы (образца): средняя точка в распределительной сети от скважины № 2690 с.Чкалово, ул.СХТ, 52

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.9979-сб 2018г.

Дата изготовления: -Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

бакпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t $8-10C^0$)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

ФИО, должность лица, отве	етственного за составление пр	отокола:
помощник врача по общей гиги	ене Нагаевская Т.Ф.	V WY
	подпись	

Руководитель	илш	(заместитель)	:
Туководитель	110114	(sumeerment)	ē

__Микрюкова Е.Г.__

(Подпись)

МП

Протокол № 10...9979 от. 20.09. 2018г.

стр._ 🖋 из_ З

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

Код пробы (образца)

10. 9979-с 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4075 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения, из Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации): Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01_(свидетельство о поверке_№ 05.4064.16_)_

√0 1/	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
I	Показаточ	04	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
1	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
2	привкус	0*	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
3	мутность	менее 0,58*	1,5	градусы	ГОСТ 31868-2012(п.5)
4		менее 5,0	20,0	(Cr-Co)	
Проба (образец) поступила (дата)			Выдача рез 19.09.2018г	ультата (дата)	
Φ	.09.2018г. ИО, должность ог чальник санитар имик-эксперт меди	HO-ININCHMICCHO.	1	Jon	Подпись

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

одпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф. (

Протокол № 10, 9 9 для 9 ДО, 09, 2018 стр. 2 из_3 астоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ. Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,п.Советский,ул.Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

Код пробы (образца)

10.9979-б 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 9074 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат TC-80M-2 №01.00119.17

Величина

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований	
1	ОМЧ	9	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01	
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01	
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01	
Про	Проба (образец) поступила (дата, время) 13.09.2018г. 15 ⁴⁰				Выдача результата (дата, время) 17.09.2018г. 09 ⁰⁰	
	Ф.И.О., должность оператора Робу Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись 🛞 —	

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ – общие колиформные бактерии; ТКБ – термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10, 9 7 7 9 % 20, 09, 2018 стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ)20/ДП(ИЛЦ)2.12.18

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул.Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200.с. п.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz_sov@cge-crimea.ru

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

р/с 40501810435102000001, л/с 20756IЦ82240 в УФК по Республике Крым

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.9980

Дата выдачи протокола «_20_»_СЕНТЯБРЯ__2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район,

с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

Дата и время отбора пробы (образца):

13.09.18 Γ . 9.40

Дата и время доставки пробы (образца): 13.09.18г. 10.00

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул.Мичурина, 35 **Объект, где проводился отбор пробы (образца):** тупиковая точка в распределительной сети от

скважины № 2690 с.Чкалово, ул.СХТ, 110

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.9980-сб 2018г.

Дата изготовления: -

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

бакпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

омощник врача по общей	гигиене Нагаевская Т.Ф.	ние протокола:	a
Руководитель ИЛЦ (зам Микрюкова Е.Г		МП	
ФИО	(Подпись)		

Протокол №./О...9980 от. 20.09. 2018г.

стр. 🖋 из 3

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе» Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10. 9980-с 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4076 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца)_ вода питьевая_централизованного водоснабжения, из распределительной сети
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации): Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01_(свидетельство о поверке_№ 05.4064.16_)_____

№ п/ п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований	
1	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)	
2	привкус	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)	
3	мутность	менее 0,58*	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)	
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)	
Проба (образец) поступила (дата) 13.09.2018г.				Выдача результата (дата) 19.09.2018г.		
ФИО, должность оператора Багишова Г.А., начальник санитарно-гигиенической лаборатории-химик-эксперт медицинской организации			far	Подпись		

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

одпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

fal

Протокол № 10, 99 % ст 20, 09, 2018 стр. <u>4</u> из <u>5</u> астоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,п.Советский,ул.Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

Код пробы (образца)

10.9980-6 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 9075 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат TC-80M-2 №01.00119.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований	
1	ОМЧ	11	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01	
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01	
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01	
Про	Проба (образец) поступила (дата, время) 13.09.2018г. 15 ⁴⁰				Выдача результата (дата, время) 17.09.2018г. 09 ⁰⁰	
	Ф.И.О., должность оператора Робу Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись 🔊	

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ – общие колиформные бактерии; ТКБ – термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10. 909 80 9 20, 89, 2018 стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ)20/ДП(ИЛЦ)2.12.18

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,с. п.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz sov@cge-crimea.ru

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

р/с 40501810435102000001, л/с 20756IЦ82240 в УФК по Республике Крым

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.9981

Дата выдачи протокола « 20 » СЕНТЯБРЯ 2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из скважины

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район,

с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

13.09.18г. 10.30 Дата и время отбора пробы (образца): Дата и время доставки пробы (образца): 13.09.18г. 12.00

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул. Мичурина, 35

Объект, где проводился отбор пробы (образца): из скважины № 2691 с. Чкалово,

ул.Молодежная

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.9981-сб 2018г.

Дата изготовления: -

Номер партии:-Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

бакпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

ФИО, должность лица, ответствени		протокола: Да
помощник врача по общей гигиене Наг	гаевская Т.Ф.	0007
	подпись	
Руководитель ИЛЦ (заместитель):	PD/	MI

Микрюкова Е.Г.___

(Подпись)

Протокол № 10,9981 от. 20, 09, 2018г.

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

Код пробы (образца)

10. 9981-c 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4077 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения, из скважины ______ Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации): Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01_(свидетельство о поверке_№ 05.4064.16_) ______

№ п/ п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ээпэх	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	привкус	менее 0,58*	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	мутность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)
	⊥ оба (образец) пос ,09,2018г.	гупила (дата)		Выдача результата (дата) 19.09.2018г.	
Ф	ИО, должность оп чальник санитарн мик-эксперт меди	ю-гигиенической	лаборатории-	In	Подпись

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

одпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола:
Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10, 99 & стр. 2018 стр. из_З из_З астоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,п.Советский,ул.Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10.9981-б 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 9076 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из скважины

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат ТС-80М-2 №01.00119.17

№	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	8	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
Про	ба (образец) пост	упила (дата, время	Выдача	результата (дата, время) 17.09.2018г. 9 ³⁰	
Ф.И.О., должность оператора Робу Н.И. фельдшер-лаборант					Подпись 🥋

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ – общие колиформные бактерии; ТКБ – термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10, 96 81 0 20, 09, 2018 стр. 3 из 3

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

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул.Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200,с. п.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz_sov@cge-crimea.ru

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.9982

Дата выдачи протокола «_20_»_СЕНТЯБРЯ__2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

Дата и время отбора пробы (образца): 13.09.18г. 10.40 Дата и время доставки пробы (образца): 13.09.18г. 12.00

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул.Мичурина, 35 Объект, где проводился отбор пробы (образца): при подаче в распределительную сеть от скважины № 2691 с.Чкалово, ул.Молодежная

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.9982-сб 2018г.

Дата изготовления: -Номер партии:-Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

<u>бакпоказатели</u>: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

ФИО, должность лица, ответсти	венного за состав	ление протокол	a: 1000
помощник врача по общей гигиене	Нагаевская Т.Ф.		1 uns
Руководитель ИЛЦ (заместител	подпис	b	
Микрюкова Е.Г.	(B)	MII	
ФИО (Пол	ппись)	14.00	

Протокол № 10, 9982 от 20, 09. 2018г.

стр. 1 из 3

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10. 9982-c 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4078 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации): Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01_(свидетельство о поверке_№ 05.4064.16_)_

√o 1/	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1		0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
1	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
2	привкус		1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
3	мутность	менее 0,58*	1,3		
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)
Пр	оба (образец) пос 09.2018г.	гупила (дата)		Выдача резу 19.09.2018г	ультата (дата)
Ф	09.20161. ИО, должность оп чальник санитарн мик-эксперт меди	ю-гигиенической	лаооратории-	July	Подпись

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

одпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10.99 & С. 20.09.2018 стр. 2 из_3 зстоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,п.Советский,ул.Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

Код пробы (образца)

10.9982-б 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 9113 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат ТС-80М-2 №01.00119.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	13	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
Про	ба (образец) пост	упила (дата, время)	Выдача _Г 1	результата (дата, время) 7.09.2018г. 09 ⁰⁰	
	Ф.И.О., должность оператора Робу Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись Э

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ – общие колиформные бактерии; ТКБ – термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10. 96982 65 20:09.2018 стр. 3 из 3

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

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул.Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200,с. п.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz_sov@cge-crimea.ru

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.9983

Дата выдачи протокола « 20 » СЕНТЯБРЯ 2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район.

с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

Дата и время отбора пробы (образца): 13.09.18г. 10.50 **Дата и время доставки пробы (образца):** 13.09.18г. 12.00

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул.Мичурина, 35 **Объект, где проводился отбор пробы (образца):** средняя точка в распределительной сети от

скважины № 2691 с. Чкалово, ул. Молодежная, 30

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.9983- сб 2018г.

Дата изготовления: -Номер партии: -Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

<u>бакпоказатели</u>: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

ФИО, должность лица,			ение протокола:
помощник врача по общей	гигиене Нагаеі		0 00
Руководитель ИЛЦ (зам Микрюкова Е.Г.		подпись	_ МП
ФИО	(Подпись)	01 110	

Протокол № 10.9983 от 20.09. 2018г.

етр. І из З

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10. 9983-c 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4079 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации): Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01_(свидетельство о поверке_№ 05.4064.16_)_____

№ п/ п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	привкус	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 0,58*	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)
	⊥ оба (образец) пост 09.2018г.	гупила (дата)		Выдача резу 19.09.2018г.	льтата (дата)
Ф] нач	ИО, должность оп нальник санитарн мик-эксперт меди	о-гигиенической	лаборатории-	Just	Подпись

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

Годпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10. 99 № 3 стр. 20. 09. 2018 стр. 2 из_3 астоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ. Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,п.Советский,ул.Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца) 10.9983-6 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 9114 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат TC-80M-2 №01.00119.17

№ π/π	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	14	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-0
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-0
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-0
Про	оба (образец) пост	гупила (дата, время	1) 13.09.2018r. 15 ⁴⁰	Выдача	результата (дата, время) 17.09.2018г. 09 ⁰⁰
	Ф.И.О., долж	кность оператора Г фельдшер-ла	'обу Н.И. борант		Подпись Я

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ – общие колиформные бактерии; ТКБ – термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10. 969 & 3 5 20, 09. 2018 стр. 3 из 3

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

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул.Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,с. п.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz sov@cge-crimea.ru

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.9984

Дата выдачи протокола «_20_»_СЕНТЯБРЯ__2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

Дата и время отбора пробы (образца):

13.09.18г. 11.00

Дата и время доставки пробы (образца): 13.09.18г. 12.00

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул. Мичурина, 35 Объект, где проводился отбор пробы (образца): тупиковая точка в распределительной сети от скважины № 2691 с. Чкалово, ул. Молодежная, 51

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.9984- сб 2018г.

Дата изготовления: -

Номер партии:-Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

бакпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

Руководитель ИЛЦ (зам	гигиене Нагаевсь пеститель):	подпись	Hamilton Adult III	
Микрюкова Е.Г ФИО	(Подпись)	B)	МП	

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10.9984-c 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4080 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения, из Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации): Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01_(свидетельство о поверке_№ 05.4064.16_)_

<u>o</u> /	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
_		0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
1_	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
2	привкус			мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
3	мутность	менее 0,58*	1,5		
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)
Проба (образец) поступила (дата)				Выдача резу 19.09.2018г	ультата (дата)
Ф	09.2018г. ИО, должность ог чальник санитары мик-эксперт меди	ю-гигиенической	лаобратории	Fr	Подпись

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

одпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10. 99 8 of 9 90. 09. 2018 стр. 2 из_З астоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,п.Советский,ул.Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10.9984-б 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 9115 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из

распределительной сети

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат TC-80M-2 №01.00119.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	9	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-0
Прс	оба (образец) пост	упила (дата, время)) 13.09.2018r. 15 ⁴⁰	Выдача	результата (дата, время) 17.09.2018г. 09 ⁰⁰
	Ф.И.О., долж	кность оператора Р фельдшер-лаб			Подпись УМ—

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ – общие колиформные бактерии; ТКБ – термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10. Ят98 9 2 20, 09.2018 стр. 3 из 3

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

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул.Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200,с. п.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz_sov@cge-crimea.ru

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.9985

Дата выдачи протокола «_20_»_СЕНТЯБРЯ__2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из скважины

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район.

с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

Дата и время отбора пробы (образца):

13.09.18г. 11.10

Дата и время доставки пробы (образца): 13.09.18г. 12.00

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул.Мичурина, 35 Объект, где проводился отбор пробы (образца): из скважины № 2685 с.Великоселье,

ул.Ленина

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.9985-сб 2018г.

Дата изготовления: -

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

бакпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

ФИО, должность лица, опомощник врача по общей	ответственного за сост гигиене Нагаевская Т.Ф	гавление протокола:
Руководитель ИЛЦ (зам Микрюкова Е.Г.	еститель):	МП
ФИО	(Подпись)	

Протокол № 10. 99 85 от 20, 09, 2018г.

стр. 1 из 3

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

Код пробы (образца)

10. 9985-c 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4081 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения, из Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации): Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01_(свидетельство о поверке_№ 05.4064.16_)_

№ п/ п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
,		0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
1	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
2	привкус		1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
3	мутность	менее 0,58*	1,3		
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)
Проба (образец) поступила (дата)				Выдача резу 19.09.2018г	ультата (дата)
13.09.2018г. ФИО, должность оператора Багишова Г.А., начальник санитарно-гигиенической лабораториихимик-эксперт медицинской организации			Jon	Подпись	

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

одпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

cтр. d_ из_ Протокол № 10.99 &5 № 20.09.2018 астоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,п.Советский,ул.Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

Код пробы (образца)

10.9985-б 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 9116 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из скважины

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат ТС-80М-2 №01.00119.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	7	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
Про	Проба (образец) поступила (дата, время) 13.09.2018г. 15 ⁴⁰				результата (дата, время) 17.09.2018г. 9 ³⁰
	Ф.И.О., должность оператора Робу Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись Я

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ – общие колиформные бактерии; ТКБ – термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10, 67985 & ДО, 09. 2018 стр. 3 из 3

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

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул.Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200,с. п.Советский, ул.Пролетарская, 10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz_sov@cge-crimea.ru

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10,9986

Дата выдачи протокола «_20_»_СЕНТЯБРЯ__2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

Дата и время отбора пробы (образца): 13.

13.09.18г. 11.20

Дата и время доставки пробы (образца): 13.09.18г. 12.00

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул.Мичурина, 35 **Объект, где проводился отбор пробы (образца):** при подаче в распределительную сеть от скважины № 2685 с.Великоселье, ул.Ленина

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.9986-сб 2018г.

Дата изготовления: -Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

бакпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

Dywono awroay	или (ээх		подпись	The same kall and	N
Руководитель I Микрн	илц (зам окова Е.Г		(A)	МП	
	ФИО	(Подпись)			

Протокол № 10.9986 от 20.09. 2018г.

стр. 🚽 из 🖇

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10.9986-c 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4082 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации): Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01_(свидетельство о поверке_№ 05.4064.16_)_

№ п/ п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	привкус	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 0,58*	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)
	оба (образец) пос 09 2018г	гупила (дата)		Выдача результата (дата) 19.09.2018г.	
13.09.2018г. ФИО, должность оператора Багишова Г.А., начальник санитарно-гигиенической лабораториихимик-эксперт медицинской организации			Just	Подпись	

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

одпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,п.Советский,ул.Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10.9986-6 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 9117 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат TC-80M-2 №01.00119.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	11	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
Про	оба (образец) пост	упила (дата, время) 13.09.2018r. 15 ⁴⁰	Выдача	результата (дата, время) 17.09.2018г. 09 ⁰⁰
	Ф.И.О., долж	кность оператора Т фельдшер-ла		Подпись Э	

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ – общие колиформные бактерии; ТКБ – термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № /0. 9886 г 20. 09. 2018 стр. 3 из 3

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

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул.Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200,с. п.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz_sov@cge-crimea.ru

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.9987 Дата выдачи протокола «_20_»_сентября__2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

Дата и время отбора пробы (образца):

13.09.18г. 11.30

Дата и время доставки пробы (образца): 13.09.18г. 12.00

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул.Мичурина, 35 Объект, где проводился отбор пробы (образца): средняя точка в распределительной сети от скважины № 2685 с.Великоселье, ул.Ленина, 50

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.9987-сб 2018г.

Дата изготовления: -Номер партии: -Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

бакпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

ФИО, должность лица, о помощник врача по общей г	тветственног игиене Нагаев	го за составлен вская Т.Ф.	ие протоко	Ja: fall
Руководитель ИЛЦ (заме Микрюкова Е.Г		подпись	МП	
ФИО	(Подпись)	0//		

Протокол № 10. 9987 от. ДО. 09. 2018г.

стр. 1 из 3

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

Код пробы (образца)

10. 9987-c 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4083 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца)_ вода питьевая_централизованного водоснабжения, из распределительной сети
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации): Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01_(свидетельство о поверке_№ 05.4064.16_)_____

№ п/ п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований	
1	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)	
2	привкус	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)	
3	мутность	менее 0,58*	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)	
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)	
Проба (образец) поступила (дата)				Выдача результата (дата) 19.09.2018г.		
13.09.2018г. ФИО, должность оператора Багишова Г.А., начальник санитарно-гигиенической лабораториихимик-эксперт медицинской организации			Jan	Подпись		

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

одпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10, 99 % У 25 20, 09 2018 стр. <u>из</u> астоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ. Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,п.Советский,ул.Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10.9987-6 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 9118 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат TC-80M-2 №01.00119.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	14	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
Про	ба (образец) пост	упила (дата, время)	Выдача г	результата (дата, время) 7.09.2018г. 09 ⁰⁰	
	Ф.И.О., долж	ность оператора Рофельдшер-лаб		Подпись 🥋	

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ – общие колиформные бактерии; ТКБ – термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10, 969 87 г. 20. 49. 2018 стр. 3 из 3

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

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул.Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,с. п.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz sov@cge-crimea.ru

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.9988

Дата выдачи протокола «_20_»_СЕНТЯБРЯ__2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

Дата и время отбора пробы (образца):

13.09.18г. 11.40

Дата и время доставки пробы (образца): 13.09.18г. 12.00

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул. Мичурина, 35 Объект, где проводился отбор пробы (образца): тупиковая точка в распределительной сети от скважины № 2685 с.Великоселье, ул.Ленина, 1

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.9988-сб 2018г.

Дата изготовления: -

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

бакпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

ФИО, должность лица, ответст	венного за составление протокола: Нагаевская Т.Ф.	
помощник врача по общей гигиене	Нагаевская Т.Ф.	1
	подпись	_

Руководитель	ИЛЦ	(заместитель)):

Микрюкова Е.Г.

Протокол № 1.0. 9988 от. 20. 09. 2018г.

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

Код пробы (образца)

10. 9988-c 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4084 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации): Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01_(свидетельство о поверке_№ 05.4064.16_)_

<u>o</u> /	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
		0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
1_	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
2	привкус		1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
3	мутность	менее 0,58*	1,5		
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)
Проба (образец) поступила (дата)				Выдача резу 19.09.2018г	ультата (дата)
13.09.2018г. ФИО, должность оператора Багишова Г.А., начальник санитарно-гигиенической лабораториихимик-эксперт медицинской организации			Fin	Подпись	

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

одпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Nº 10, 998801 20,09, 2018 астоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,п.Советский,ул.Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10.9988-б 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 9119 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат TC-80M-2 №01.00119.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	13	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-0
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-0
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-0
Про	оба (образец) пост	упила (дата, время	Выдача ј	результата (дата, время) 7.09.2018г. 09 ⁰⁰	
	Ф.И.О., долж	сность оператора I фельдшер-ла			Подпись Эн

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ – общие колиформные бактерии; ТКБ – термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10, 9988 & 20, 09, 2018 стр. 3 из 3

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

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул.Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200,с. п.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz_sov@cge-crimea.ru

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.9989

Дата выдачи протокола «_20_»_СЕНТЯБРЯ__2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из скважины

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район,

с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

Дата и время отбора пробы (образца): 13.0

13.09.18г. 12.30

Дата и время доставки пробы (образца): 13.09.18г. 14.00

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул.Мичурина, 35 Объект, где проводился отбор пробы (образца): из скважины № 2686 с.Великоселье, МТФ

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.9989-сб 2018г.

Дата изготовления: -

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

бакпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

	гигиене Нагаевск	подпись		
ль ИЛЦ (зам икрюкова Е.Г		CO CO	МП	
 ФИО	(Подпись)			

Протокол № 10.9989 от 20.09. 2018г.

стр. 1 из 3

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10. 9989-с 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4085 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца)_ вода питьевая_централизованного водоснабжения, из
скважины

№ п/ п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
		0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
1	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
2	привкус		1.5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
3	мутность	менее 0,58*	1,5		
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)
	оба (образец) пос .09.2018г.	тупила (дата)		Выдача резу 19.09.2018г.	ультата (дата)
Ф	ИО, должность ог чальник санитарь мик-эксперт меди	ю-гигиенической	лаооратории-	Jang	Подпись

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

Годпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10. 998 об стр. 20. 09. 2018 стр. 2 из _____ из _____ застоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,п.Советский,ул.Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

Код пробы (образца)

10.9989-6 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории (описание)

Регистрационный № 9120 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из скважины

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат ТС-80М-2 №01.00119.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	9	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
Про	ба (образец) пост	упила (дата, время)	Выдача ј	результата (дата, время) 17.09.2018г. 9 ³⁰	
	Ф.И.О., долж	ность оператора Р фельдшер-лаб		Подпись Э	

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ – общие колиформные бактерии; ТКБ – термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10, 9789 6 ДД, 09, 2018 стр. 3 из 3

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

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул.Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,с. п.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz_sov@cge-crimea.ru

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.9990

Дата выдачи протокола «_20_»_СЕНТЯБРЯ__2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район,

с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

13.09.18г. 12.40 Дата и время отбора пробы (образца): Дата и время доставки пробы (образца): 13.09.18г. 14.00

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул. Мичурина, 35 Объект, где проводился отбор пробы (образца): при подаче в распределительную сеть от

скважины № 2686 с.Великоселье, МТФ

Изготовитель, страна производитель: Код пробы (образца): 10.9990-сб 2018г.

Дата изготовления: -

Номер партии:-Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

бакпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

	emerie 701
ФИО, должность лица, ответсти	венного за составление протокола:
помощник врача по общей гигиене	Нагаевская Т.Ф.
помощим время	подпись

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Микрюкова Е.Г. ФИО

(Подпись)

МΠ

Протокол № 10 г. 9990 от. 20. 09, 2018г.

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10. 9990-с 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4086 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения, из
распределительной сети

№ п/ п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	рошоу	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	привкус мутность	менее 0,58*	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)
	оба (образец) пост 09.2018г.	гупила (дата)		Выдача резу 19.09.2018г.	ультата (дата)
Ф]	ИО, должность оп чальник санитарн мик-эксперт меди	ю-гигиенической	лаборатории-	Jan	Подпись

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

одпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола:
Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,п.Советский,ул.Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

Код пробы (образца)

10.9990-б 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 9121 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат TC-80M-2 №01.00119.17

№ π/π	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	10	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
Про	ба (образец) посту	лила (дата, время)	Выдача р 1	результата (дата, время) 7.09.2018г. 09 ⁰⁰	
	Ф.И.О., должи	ность оператора Рофельдшер-лаб	(1) (a.) ★1 (b.) (a.) (a.) (b.) (b.) (b.) (b.) (b.) (b.) (b.) (b		Подпись Эн

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ – общие колиформные бактерии; ТКБ – термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10, 90990 от 20.09. 2018 стр. 3 из 3

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

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул.Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200,с. п.Советский, ул.Пролетарская, 10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz_sov@cge-crimea.ru

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10,9991

Дата выдачи протокола «20_»_СЕНТЯБРЯ 2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район,

с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

Дата и время отбора пробы (образца):

13.09.18r. 12.50

Дата и время доставки пробы (образца): 13.09.18г. 14.00

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул.Мичурина, 35 **Объект, где проводился отбор пробы (образца):** средняя точка в распределительной сети от скважины № 2686 с.Великоселье, ул.Победы, 24

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10,9991-сб 2018г.

Дата изготовления: -

Номер партии: - Объем партии: -

Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

бакпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

омощник врач	ча по общей	гигиене Нагае	вская Т.Ф.	0	V
уководите л Мик	ь ИЛЦ (зам грюкова Е.Г.		B.	МП	
	ФИО	(Подпись)			

Протокол № 10, 9991 от 20:09, 2018г.

cTD. 8 13 3

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

Код пробы (образца)

10. 9991-c 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4087 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации): Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01_(свидетельство о поверке_№ 05.4064.16_)

№ п/ п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	привкус	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 0,58*	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)
	 оба (образец) пост 09.2018г.	гупила (дата)		Выдача резу 19.09.2018г.	ультата (дата)
Ф]	ИО, должность оп нальник санитарн мик-эксперт меди	о-гигиенической	лаборатории-	Jan	Подпись

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

одпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола:
Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,п.Советский,ул.Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

Код пробы (образца)

10.9991-б 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 9122 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат ТС-80М-2 №01.00119.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	8	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-01
Про	оба (образец) посту	упила (дата, время)	Выдача р	результата (дата, время) 7.09.2018г. 09 ⁰⁰	
	Ф.И.О., долж	ность оператора Р фельдшер-лаб			Подпись 🖗 —

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ – общие колиформные бактерии; ТКБ – термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10, 8791 of LOEO 8-2018 стр. 3 из 3

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

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г.Симферополь, ул.Набережная, д.67 Фактический адрес: 297200,с. п.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651)9-16-05 e-mail: fbuz_sov@cge-crimea.ru

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.9992

Дата выдачи протокола «_20_»_СЕНТЯБРЯ__2018г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район,

с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Нижнегорский район)

Дата и время отбора пробы (образца): 13.09.18г. 13.00 Дата и время доставки пробы (образца): 13.09.18г. 14.00

Лицо, отобравшее пробы: помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Нижнегорскому району ООО «Крымская водная компания» Рован К.Н., РК, Нижнегорский район, с.Новогригорьевка, ул.Мичурина, 35 **Объект, где проводился отбор пробы (образца):** тупиковая точка в распределительной сети от скважины № 2686 с.Великоселье, ул.Победы, 71

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.9992-сб 2018г.

Дата изготовления: -Номер партии:-

Объем партии: - Тара, упаковка: стерильные стеклянные бутылки

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

бакпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

сангигпоказатели: СанПин 2.1.4.1074-01

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01

Условия транспортировки: сумка-холодильник (t 8-10C⁰)

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 2/01 У-2017 от 09.01.2017г.

ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола:

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф. подпись

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

_Микрюкова Е.Г.__

(Подпись)

МП

Протокол № 10. 9992 от 20, 09, 2018г.

стр. 🖊 из 🖇

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ. Ф(ИЛЦ)18/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67 **Фактический адрес:** 297200, п. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CГ86

Код пробы (образца)

10. 9992-c 2018

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 4088 пробы (образца) в журнале лаборатории; Наименование пробы (образца)_ вода питьевая_централизованного водоснабжения, из распределительной сети
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации): Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01_(свидетельство о поверке_№ 05.4064.16_)_____

№ п/ п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	привкус	0*	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 0,58*	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012(п.5)
	оба (образец) пост .09.2018г.	гупила (дата)	Выдача результата (дата) 19.09.2018г.		
Ф] нач	ИО, должность оп чальник санитарн мик-эксперт меди	о-гигиенической	Jans	Подпись	

Примечание: *- результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

[одпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: Помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10. 99 Ф 2 & 20. 09. 2018 стр. <u>4</u> из <u>8</u> астоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ. Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200,п.Советский,ул.Пролетарская, д.10

Аттестат аккредитации: RA.RU.21СГ86

Код пробы (образца)

10.9992-6 2018

Результат исследований бактериологической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 9123 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства поверке/аттестации): Термостат ТС-80М-2 №01.00119.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
	OMI	10	не более 50	КОЕ/мл	Сан ПиН 2.1.4.1074-0
l	ОМЧ	10	ne delite		Сан ПиН 2.1.4.1074-0
2	ОКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	мл	
3	ТКБ	отсутствуют	отсутствие в 100	МЛ	Сан ПиН 2.1.4.1074-0
Про	оба (образец) пост	упила (дата, время	Выдача результата (дата, время) 17.09.2018г. 09 ⁰⁰		
	ккод, О.И.Ф	кность оператора І фельдшер-ла	Подпись Эн		

Сокращения: ОМЧ- общее микробное число; ОКБ - общие колиформные бактерии; ТКБ термотолерантные колиформные бактерии ;КОЕ – колониеобразующие единицы

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10. 87992 ет 20, 09, 2018 стр. 3 из 3

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