

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и  
благополучия человека**  
**Северский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край, город  
Краснодар, ул. Гоголя/Рахпилевская, д. 56/1//61/1  
Телефон, факс: 8 (861) 267-34-02; 267-33-98.  
E-mail: gorses@mail.kuban.ru  
Место проведения испытаний:  
Краснодарский край  
ст. Северская, ул. Ильская, 7<sup>А</sup>  
телефон, факс 8(861-66)-2-14-43  
г. Крымск, ул. Комарова, 97  
г. Абинск, ул. Мира, 1

Аттестат аккредитации:  
№ РОСС RU.0001.512230 от 25.07.2013 г

Утверждаю:  
Вр.и.о. Руководитель ИЛЦ



Проценко. А.Е.  
ФИО

**ПРОТОКОЛ**  
**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 1746 от 2 марта 2020 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Водоканал Крымск"

2. **Юридический адрес:** Краснодарский край, Крымский район, г. Крымск, ул. Свердлова, 4а, помещение 10

3. **Наименование образца (пробы):** вода питьевая

4. **Место отбора:** ООО "Водоканал Крымск", водопроводная № 19

*ул. Советская 98, с. Шибколов*

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 25.02.2020

Ф.И.О., должность: Бозоян С.Г., инженер-эколог

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.02.2020 12:10

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

п. 3.3., п. 3.5. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

8. **Код образца (пробы):** 20.1746

9. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 25.02.2020 12:40					
Регистрационный номер пробы в журнале 1746					
дата начала испытаний 25.02.2020 12:40 дата выдачи результата 27.02.2020 10:16					
1	Запах при 20° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	менее 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность ( по формазину )	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 25.02.2020 12:20					
Регистрационный номер пробы в журнале 1746					
дата начала испытаний 25.02.2020 12:20 дата выдачи результата 28.02.2020 18:25					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

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

  
 \_\_\_\_\_ Ткаченко Н. Н., делопроизводитель

Орган инспекции  
Федерального бюджетного учре-  
ждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Краснодарском крае»

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.710012 от «22» апреля 2015 г

«Утверждаю»  
Заместитель руководителя  
органа инспекции ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии в Краснодарском крае»  
в Северском филиале  
Петрик Е.М.



МП

### Гигиеническая оценка

№ 249/29 « 10 » 03 2020 года

По результатам оценки протокола лабораторных испытаний № 1746 от «02» марта 2020 г проба воды питьевой по исследуемым показателям соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

Врач по общей гигиене

(подпись)

Тищенко Е.Ю.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и  
благополучия человека**  
**Северский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край, город  
Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, д. 56/1//61/1  
Телефон, факс: 8 (861) 267-34-02; 267-33-98.  
E-mail: gorses@mail.kuban.ru  
Место проведения испытаний:  
Краснодарский край  
ст. Северская, ул. Ильская, 7<sup>А</sup>  
телефон, факс 8(861-66)-2-14-43  
г. Крымск, ул. Комарова, 97  
г. Абинск, ул. Мира, 1

Аттестат аккредитации:  
№ РОСС-RT-0001.512230



Зверяю.  
В.и.о.д. Руководитель ИЛЦ

Магальянов А.В.  
ФИО

**ПРОТОКОЛ**  
**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 5969 от 19 августа 2020 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Водоканал Крымск"

2. **Юридический адрес:** Краснодарский край, Крымский район, г. Крымск, ул. Свердлова, 4а, помещение 10

3. **Наименование образца (пробы):** вода питьевая

4. **Место отбора:** ООО "Водоканал Крымск", водопроводная № 17

*с/м с Абинске*

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 10.08.2020

Ф.И.О., должность: Бозоян С.Г., инженер-эколог

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 10.08.2020 11:00

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

п. 3.3., п. 3.5. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

8. **Код образца (пробы):** 20.5969

9. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 10.08.2020 11:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 5969					
дата начала испытаний 10.08.2020 11:30 дата выдачи результата 11.08.2020 10:40					
1	Запах при 20° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	менее 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 10.08.2020 11:10					
Регистрационный номер пробы в журнале 5969					
дата начала испытаний 10.08.2020 11:10 дата выдачи результата 12.08.2020 14:30					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

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



Ткаченко Н. Н., делопроизводитель

Орган инспекции  
Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Краснодарском крае»

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.710012 от «22» апреля 2015 г

«Утверждаю»  
Заместитель руководителя  
органа инспекции ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии в Краснодарском крае»  
в Северском филиале  
Петрик Е.М.



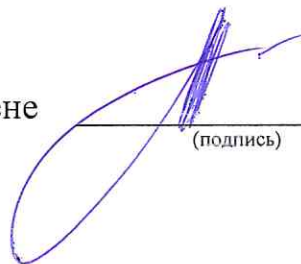
МП

### Гигиеническая оценка

№ 1413/29 « 20 » 08 2020 года

По результатам оценки протокола лабораторных испытаний № 5969 от «19» августа 2020 г проба воды питьевой по исследуемым показателям соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

Врач по общей гигиене

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Тищенко Е.Ю.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и  
благополучия человека**  
**Северский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край, город  
Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, д. 56/1//61/1  
Телефон, факс: 8 (861) 267-34-02; 267-33-98.  
E-mail: gorses@mail.kuban.ru  
Место проведения испытаний:  
Краснодарский край  
ст. Северская, ул. Ильская, 7<sup>А</sup>  
телефон, факс 8(861-66)-2-14-43  
г. Крымск, ул. Комарова, 97  
г. Абинск, ул. Мира, 1

Аттестат аккредитации:  
№ РОСС RU 0001 512230

Утверждаю:  
Врио Руководителя ИЛЦ



Магальянов А.В.  
ФИО

**ПРОТОКОЛ**  
**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 5971 от 19 августа 2020 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Водоканал Крымск"
2. **Юридический адрес:** Краснодарский край, Крымский район, г. Крымск, ул. Свердлова, 4а, помещение 10
3. **Наименование образца (пробы):** вода питьевая
4. **Место отбора:** ООО "Водоканал Крымск", водопроводная № 19 *ул. Советская 98 в Кавенное*
5. **Условия отбора, доставки**  
Дата и время отбора: 10.08.2020  
Ф.И.О., должность: Бозоян С.Г., инженер-эколог  
Условия доставки: соответствуют НД  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 10.08.2020 11:00
6. **Дополнительные сведения:**  
Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**  
п. 3.3., п. 3.5. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
8. **Код образца (пробы):** 20.5971
9. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 10.08.2020 11:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 5971					
дата начала испытаний 10.08.2020 11:30 дата выдачи результата 11.08.2020 10:42					
1	Запах при 20° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	менее 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 10.08.2020 11:10					
Регистрационный номер пробы в журнале 5971					
дата начала испытаний 10.08.2020 11:10 дата выдачи результата 12.08.2020 14:31					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	7	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

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



Ткаченко Н. Н., делопроизводитель



Орган инспекции  
Федерального бюджетного учре-  
ждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Краснодарском крае»

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.710012 от «22» апреля 2015 г

«Утверждаю»  
Заместитель руководителя  
органа инспекции ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии в Краснодарском крае»  
в Северском филиале  
Петрик Е.М.




МП

### Гигиеническая оценка

№ 1415/29 « 20 » 08 2020 года

По результатам оценки протокола лабораторных испытаний № 5971 от «19» августа 2020 г проба воды питьевой по исследуемым показателям соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

Врач по общей гигиене

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Тищенко Е.Ю.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и  
благополучия человека**  
**Северский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край, город  
Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, д. 56/1//61/1  
Телефон, факс: 8 (861) 267-34-02; 267-33-98.  
E-mail: gorses@mail.kuban.ru  
Место проведения испытаний:  
Краснодарский край  
ст. Северская, ул. Ильская, 7<sup>А</sup>  
телефон, факс 8(861-66)-2-14-43  
г. Крымск, ул. Комарова, 97  
г. Абинск, ул. Мира, 1

Аттестат аккредитации:  
№ РОСС RU.0001.512230 от 25.07.2013 г

Утверждаю:  
В.и.о. Руководитель ИЛЦ



Проценко. А.Е.  
ФИО

**ПРОТОКОЛ**  
**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 1744 от 3 марта 2020 г.

**1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Водоканал Крымск"

**2. Юридический адрес:** Краснодарский край, Крымский район, г. Крымск, ул. Свердлова, 4а, помещение 10

**3. Наименование образца (пробы):** вода питьевая

**4. Место отбора:** ООО "Водоканал Крымск", водопроводная № 20

*х. Садовкой ул. Виноградная 17*

**5. Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 25.02.2020

Ф.И.О., должность: Бозоян С.Г., инженер-эколог

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.02.2020 12:10

**6. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор

**7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

п. 3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения",

п. 3.4. ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования.",

п. 3.4. ГН 2.1.5.2280-07 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Дополнения и изменения №1 к ГН 2.1.5.1315-03."


**8. Код образца (пробы):** 20.1744

**9. Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 25.02.2020 12:40 Регистрационный номер пробы в журнале 1744 дата начала испытаний 25.02.2020 12:40 дата выдачи результата 03.03.2020 15:11					
1	Железо (Fe, суммарно)	мг/л	менее 0,1	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 25.02.2020 12:20 Регистрационный номер пробы в журнале 1744 дата начала испытаний 25.02.2020 12:20 дата выдачи результата 28.02.2020 18:24					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

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


 Ткаченко Н. Н., делопроизводитель

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и  
благополучия человека**  
**Северский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край, город  
Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, д. 56/1//61/1  
Телефон, факс: 8 (861) 267-34-02; 267-33-98.  
E-mail: gorses@mail.kuban.ru  
Место проведения испытаний:  
Краснодарский край  
ст. Северская, ул. Ильская, 7<sup>А</sup>  
телефон, факс 8(861-66)-2-14-43  
г. Крымск, ул. Комарова, 97  
г. Абинск, ул. Мира, 1

Утверждаю:  
Вр.и.о. Руководитель ИЛЦ



Проценко А.Е.  
ФИО

**ПРОТОКОЛ**  
**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 1744 от 3 марта 2020 г.

**1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Водоканал Крымск"

**2. Юридический адрес:** Краснодарский край, Крымский район, г. Крымск, ул. Свердлова, 4а, помещение 10

**3. Наименование образца (пробы):** вода питьевая

**4. Место отбора:** ООО "Водоканал Крымск", водопроводная № 20

**5. Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 25.02.2020

Ф.И.О., должность: Бозоян С.Г., инженер-эколог

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.02.2020 12:10

**6. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор

**7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

п. 3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения",

п. 3.4. ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования.",

п. 3.4. ГН 2.1.5.2280-07 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Дополнения и изменения №1 к ГН 2.1.5.1315-03."


**8. Код образца (пробы):** 20.1744

**9. Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 25.02.2020 12:40 Регистрационный номер пробы в журнале 1744 дата начала испытаний 25.02.2020 12:40 дата выдачи результата 03.03.2020 15:11					
1	Сероводород	мг/л	менее 0,05	не более 0,05	РД 52.24.450-2010

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

 Ткаченко Н. Н., делопроизводитель

Орган инспекции  
**Федерального бюджетного учре-  
ждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Краснодарском крае»**

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.710012 от «22» апреля 2015 г

«Утверждаю»  
Заместитель руководителя  
органа инспекции ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии в Краснодарском крае»  
в Северском филиале  
Петрик Е.М.



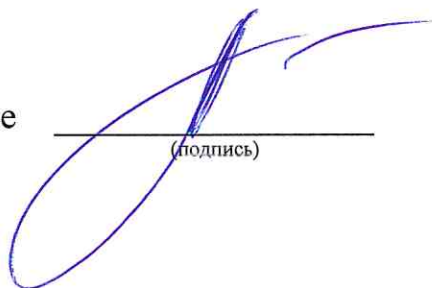
МП

### Гигиеническая оценка

№ 242/29 « 10 » 03 2020 года

По результатам оценки протокола лабораторных испытаний № 1744 от «03» марта 2020 г проба воды питьевой по исследуемым показателям соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

Врач по общей гигиене

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Тищенко Е.Ю.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и  
благополучия человека**  
**Северский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край, город  
Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, д. 56/1//61/1  
Телефон, факс: 8 (861) 267-34-02; 267-33-98.  
E-mail: gorses@mail.kuban.ru  
Место проведения испытаний:  
Краснодарский край  
ст. Северская, ул. Ильская, 7<sup>А</sup>  
телефон, факс 8(861-66)-2-14-43  
г. Крымск, ул. Комарова, 97  
г. Абинск, ул. Мира, 1

Аттестат аккредитации:  
№ РОСС RU.0001.512230 от 25.07.2013 г

Утверждаю:  
Вр.и.о. Руководитель ИЛЦ



Проценко. А.Е.  
ФИО

**ПРОТОКОЛ**  
**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 1745 от 2 марта 2020 г.

**1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Водоканал Крымск"

**2. Юридический адрес:** Краснодарский край, Крымский район, г. Крымск, ул. Свердлова, 4а, помещение 10

**3. Наименование образца (пробы):** вода питьевая

**4. Место отбора:** ООО "Водоканал Крымск", водопроводная № 18

*ул. Троицкая*

**5. Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 25.02.2020

Ф.И.О., должность: Бозоян С.Г., инженер-эколог

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.02.2020 12:10

*с Шевченко*

**6. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор

**7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

п. 3.3., п. 3.5. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"


**8. Код образца (пробы):** 20.1745

**9. Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 25.02.2020 12:40					
Регистрационный номер пробы в журнале 1745					
дата начала испытаний 25.02.2020 12:40 дата выдачи результата 27.02.2020 10:15					
1	Запах при 20° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	менее 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность ( по формазину )	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 25.02.2020 12:20					
Регистрационный номер пробы в журнале 1745					
дата начала испытаний 25.02.2020 12:20 дата выдачи результата 28.02.2020 18:24					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

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

 Ткаченко Н. Н., делопроизводитель



Орган инспекции  
Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Краснодарском крае»

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.710012 от «22» апреля 2015 г

«Утверждаю»  
Заместитель руководителя  
органа инспекции ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии в Краснодарском крае»  
в Северском филиале  
Петрик Е.М.



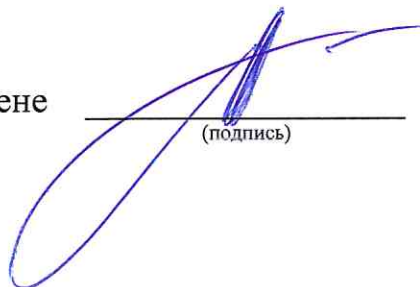
МП

### Гигиеническая оценка

№ 243/29 « 10 » 03 2020 года

По результатам оценки протокола лабораторных испытаний № 1745 от «02» марта 2020 г проба воды питьевой по исследуемым показателям соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

Врач по общей гигиене

  
(подпись)

Тищенко Е.Ю.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и  
благополучия человека**  
**Северский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край, город  
Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, д. 56/1//61/1  
Телефон, факс: 8 (861) 267-34-02; 267-33-98.  
E-mail: gorges@mail.kuban.ru  
Место проведения испытаний:  
Краснодарский край  
ст. Северская, ул. Ильская, 7<sup>А</sup>  
телефон, факс 8(861-66)-2-14-43  
г. Крымск, ул. Комарова, 97  
г. Абинск, ул. Мира, 1

Аттестат аккредитации:  
№ РОСС RU.0001.512230 от 25.07.2013 г

Утверждаю:  
Вр.и.о. Руководитель ИЛЦ



Проценко. А.Е.  
ФИО

Подпись

**ПРОТОКОЛ**  
**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 1748 от 2 марта 2020 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Водоканал Крымск"

2. **Юридический адрес:** Краснодарский край, Крымский район, г. Крымск, ул. Свердлова, 4а, помещение 10

3. **Наименование образца (пробы):** вода питьевая

4. **Место отбора:** ООО "Водоканал Крымск", водопроводная № 22

*СОИ. Экологическое*

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 25.02.2020

Ф.И.О., должность: Бозоян С.Г., инженер-эколог

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.02.2020 12:10

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

п. 3.3., п. 3.5. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"


8. **Код образца (пробы):** 20.1748

9. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 25.02.2020 12:40					
Регистрационный номер пробы в журнале 1748					
дата начала испытаний 25.02.2020 12:40 дата выдачи результата 27.02.2020 10:16					
1	Запах при 20° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	менее 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность ( по формазину )	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 25.02.2020 12:20					
Регистрационный номер пробы в журнале 1748					
дата начала испытаний 25.02.2020 12:20 дата выдачи результата 28.02.2020 18:25					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

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



Ткаченко Н. Н., делопроизводитель

Орган инспекции  
Федерального бюджетного учре-  
ждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Краснодарском крае»

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.710012 от «22» апреля 2015 г

«Утверждаю»  
Заместитель руководителя  
органа инспекции ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии в Краснодарском крае»  
в Северском филиале  
Петрик Е.М.



МП

### Гигиеническая оценка

№ 246/29 « 10 » 03 2020 года

По результатам оценки протокола лабораторных испытаний № 1748 от «02» марта 2020 г проба воды питьевой по исследуемым показателям соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

Врач по общей гигиене

(подпись)

Тищенко Е.Ю.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и  
благополучия человека**  
**Северский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край, город  
Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, д. 56/1//61/1  
Телефон, факс: 8 (861) 267-34-02; 267-33-98.  
E-mail: gorses@mail.kuban.ru  
Место проведения испытаний:  
Краснодарский край  
ст. Северская, ул. Ильская, 7<sup>А</sup>  
телефон, факс 8(861-66)-2-14-43  
г. Крымск, ул. Комарова, 97  
г. Абинск, ул. Мира, 1

Аттестат аккредитации:  
№ РОСС RU.0001.512230 от 25.07.2013 г

Утверждаю:  
Вр.и.о. Руководитель ИЛЦ

  
Подпись



Проценко, А.Е.  
ФИО

**ПРОТОКОЛ**  
**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 1747 от 2 марта 2020 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Водоканал Крымск"

---

2. **Юридический адрес:** Краснодарский край, Крымский район, г. Крымск, ул. Свердлова, 4а, помещение 10

---

3. **Наименование образца (пробы):** вода питьевая

---

4. **Место отбора:** ООО "Водоканал Крымск", водопроводная № 17 *школа в Кувшиновое*

---

5. **Условия отбора, доставки**  
Дата и время отбора: 25.02.2020  
Ф.И.О., должность: Бозоян С.Г., инженер-эколог  
Условия доставки: соответствуют НД  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.02.2020 12:10

---

6. **Дополнительные сведения:**  
Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор

---

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**  
п. 3.3., п. 3.5. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

---

8. **Код образца (пробы):** 20.1747

---

9. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 25.02.2020 12:40					
Регистрационный номер пробы в журнале 1747					
дата начала испытаний 25.02.2020 12:40 дата выдачи результата 27.02.2020 10:16					
1	Запах при 20° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	менее 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность ( по формазину )	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 25.02.2020 12:20					
Регистрационный номер пробы в журнале 1747					
дата начала испытаний 25.02.2020 12:20 дата выдачи результата 28.02.2020 18:25					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

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



Ткаченко Н. Н., делопроизводитель

Орган инспекции  
**Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Краснодарском крае»**

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.710012 от «22» апреля 2015 г

«Утверждаю»  
Заместитель руководителя  
органа инспекции ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии в Краснодарском крае»  
в Северском филиале  
Петрик Е.М.



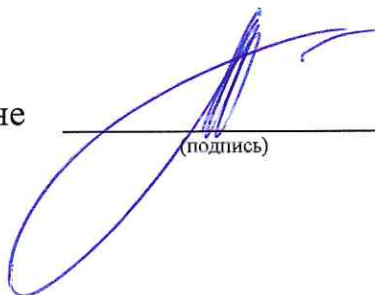
МП

### Гигиеническая оценка

№ 245/28 « 10 » 03 2020 года

По результатам оценки протокола лабораторных испытаний № 1747 от «02» марта 2020 г проба воды питьевой по исследуемым показателям соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

Врач по общей гигиене

  
(подпись)

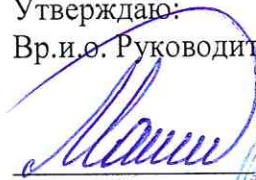
Тищенко Е.Ю.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и  
благополучия человека**  
**Северский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край, город  
Краснодар, ул. Гоголя/Раппиловская, д. 56/1//61/1  
Телефон, факс: 8 (861) 267-34-02; 267-33-98.  
E-mail: gorses@mail.kuban.ru  
Место проведения испытаний:  
Краснодарский край  
ст. Северская, ул. Ильская, 7<sup>А</sup>  
телефон, факс 8(861-66)-2-14-43  
г. Крымск, ул. Комарова, 97  
г. Абинск, ул. Мира, 1

Аттестат аккредитации:  
№ РОСС RU.0001.512230

Утверждаю:  
Вр.и.о. Руководитель ИЛЦ



Подпись

Магальянов А.В.  
ФИО



**ПРОТОКОЛ**  
**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 8852 от 12 ноября 2020 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО "Водоканал Крымск"

---

2. Юридический адрес: Краснодарский край, Крымский район, г. Крымск, ул. Свердлова, 4а, помещение 10

---

3. Наименование образца (пробы): вода питьевая

---

4. Место отбора: ООО "Водоканал Крымск", водопровод № 18 *ул. Героическая с. Шиваиха*

---

5. Условия отбора, доставки  
Дата и время отбора: 09.11.2020  
Ф.И.О., должность: Бозоян С.Г., инженер-эколог  
Условия доставки: соответствуют НД  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 09.11.2020 11:20

---

6. Дополнительные сведения:  
Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор

---

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:  
п. 3.3., п. 3.5. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

---

8. Код образца (пробы): 20.8852

---

9. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям


---



## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 09.11.2020 11:50					
Регистрационный номер пробы в журнале 8852					
дата начала испытаний 09.11.2020 11:50 дата выдачи результата 12.11.2020 09:48					
1	Запах при 20° С	балл	2(сероводородный)	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60° С	балл	2(сероводородный)	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	2(сероводородный)	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	менее 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 09.11.2020 11:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 8852					
дата начала испытаний 09.11.2020 11:30 дата выдачи результата 11.11.2020 16:47					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

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


 \_\_\_\_\_ Ткаченко Н. Н., делопроизводитель

Федеральная служба по надзору  
в сфере защиты прав потребителей и  
благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение  
здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в  
Краснодарском крае»

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.710012 от «22» апреля 2015 г

**УТВЕРЖДАЮ**  
Заместитель руководителя  
органа инспекции ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии в Краснодарском крае»  
в Северском филиале  
Петрик Е.М.



**Гигиеническая оценка**  
№ 1907/29 « 21 » 11 2020 года  
по протоколу лабораторных испытаний № 8852 от 12.11.2020г.,

выполненного Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512230).

Производство начато: 17.11.2020г. 10 часов 15 минут  
Производство окончено: 17.11.2020г. 10 часов 45 минут

1. Основание: заявление вх. № 29/649/ОИ от 11.11.2020г.

2. Заявитель: ООО «Водоканал Крымск»

Юридический адрес: Краснодарский край, Крымский район, г. Крымск, ул. Свердлова, 4а, помещение 10, ИНН 2337034674, ОГРН 1162337050204.

Фактический адрес: Краснодарский край, Крымский район, г. Крымск, ул. Свердлова, 4а, помещение 10

3. Наименование объекта: протокол лабораторных испытаний № 8852 от 12.11.2020г.

4. Место отбора: водопровод № 18

5. На соответствие: СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

6. Вывод: по результатам оценки протокола лабораторных испытаний № 8852 от «12» ноября 2020 г проба воды питьевой по исследуемым показателям соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

Должность:

Врач по общей гигиене  
(подпись)

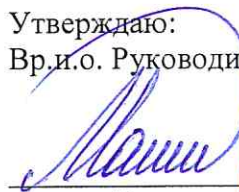
Е.Ю. Тищенко

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и  
благополучия человека**  
**Северский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край, город  
Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, д. 56/1//61/1  
Телефон, факс: 8 (861) 267-34-02; 267-33-98.  
E-mail: gorses@mail.kuban.ru  
Место проведения испытаний:  
Краснодарский край  
ст. Северская, ул. Ильская, 7<sup>А</sup>  
телефон, факс 8(861-66)-2-14-43  
г. Крымск, ул. Комарова, 97  
г. Абинск, ул. Мира, 1

Аттестат аккредитации:  
№ РОСС RU.0001.5.12230

Утверждаю:  
Вр.и.о. Руководитель ИЛЦ



Подпись



Магальянов А.В.  
ФИО

**ПРОТОКОЛ**  
**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 8851 от 12 ноября 2020 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО "Водоканал Крымск"

2. Юридический адрес: Краснодарский край, Крымский район, г. Крымск, ул. Свердлова, 4а, помещение 10

3. Наименование образца (пробы): вода питьевая

4. Место отбора: ООО "Водоканал Крымск", водопровод № 17

*Сос. с. Северская*

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 09.11.2020

Ф.И.О., должность: Бозоян С.Г., инженер-эколог

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 09.11.2020 11:20

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

п. 3.3., п. 3.5. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"


8. Код образца (пробы): 20.8851

9. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 09.11.2020 11:50 Регистрационный номер пробы в журнале 8851 дата начала испытаний 09.11.2020 11:50 дата выдачи результата 12.11.2020 09:45					
1	Запах при 20° С	балл	2(сероводородный)	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60° С	балл	2(сероводородный)	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	2(сероводородный)	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	менее 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 09.11.2020 11:30 Регистрационный номер пробы в журнале 8851 дата начала испытаний 09.11.2020 11:30 дата выдачи результата 11.11.2020 16:47					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

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


 Ткаченко Н. Н., делопроизводитель

Федеральная служба по надзору  
в сфере защиты прав потребителей и  
благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение  
здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в  
Краснодарском крае»

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.710012 от «22» апреля 2015 г

**УТВЕРЖДАЮ**  
Заместитель руководителя  
органа инспекции ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии в Краснодарском крае»  
в Северском филиале  
Петрик Е.М.



**Гигиеническая оценка**  
№ 1906/29 « 24 » 11 2020 года  
по протоколу лабораторных испытаний № 8851 от 12.11.2020г.,

выполненного Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512230).

Производство начато: 17.11.2020г. 09 часов 20 минут  
Производство окончено: 17.11.2020г. 10 часов 10 минут

1. Основание: заявление вх. № 29/649/ОИ от 11.11.2020г.

2. Заявитель: ООО «Водоканал Крымск»

Юридический адрес: Краснодарский край, Крымский район, г. Крымск, ул. Свердлова, 4а, помещение 10, ИНН 2337034674, ОГРН 1162337050204.

Фактический адрес: Краснодарский край, Крымский район, г. Крымск, ул. Свердлова, 4а, помещение 10

3. Наименование объекта: протокол лабораторных испытаний № 8851 от 12.11.2020г.

4. Место отбора: водопровод № 17

5. На соответствие: СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

6. Вывод: по результатам оценки протокола лабораторных испытаний № 8851 от «12» ноября 2020 г проба воды питьевой по исследуемым показателям соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

Должность:

Врач по общей гигиене  
(подпись)

Е.Ю. Тищенко