

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"  
Тимашевский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

Юридический адрес: г. Краснодар, ул.Гоголя/  
Рашпилевская,56/1//61/1, т.8-(861)-267-34-02, 262-73-90  
Место проведения испытаний:  
353730 ст.Каневская, ул.Герцена,82  
Тел/факс\_8(86164)7-27-19

№ РОСС RU.0001.512234 от 23 октября 2013г до 12 июля 2017г

"Утверждаю"  
Руководитель ИЛ, главный врач

А.П. Жалыков



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**воды питьевой**  
**№ 496-02.03.8/57.8 от 10.02.2017 г.**

Заказчик: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА  
"БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Советская,40

Наименование предприятия/объекта: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
КАНЕВСКОГО РАЙОНА "БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Фактический адрес отбора пробы: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Советская,40

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора пробы: 57

Кем отобрана проба:

Дата и время отбора проб: 06.02.2017г. с 09:00 по 10:20

Дата и время доставки проб: 06.02.2017 г. 11:00

Основание: ППК

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб.

НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний:

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.

Код пробы: 496-02.03.8/57.8

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр скважины 7842, ул. Островского

Температура воды при отборе пробы: 15 °С

**Результаты испытаний**

Наименование показателя	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5
<b>САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>				
Запах при 20 и 60 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0 : 1
Цветность	ГОСТ 31868-2012	градус	не более 20.0	49.1+/-9.8
Привкус при 20 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0
Мутность	ГОСТ 3351-74	ЕМФ	не более 2.6	<0,6
Общая жесткость	ГОСТ 31954-2012	° Ж	не более 7.0	1.1+/-0.05
Окисляемость перманганатная	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993)	мгО2/л	не более 5.0	1.84+/-0.18

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается.

Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.

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

г. Тимашевск, ул. Коммунальная, 3 тел. 8(86130)5-83-45  
E-mail: [knscsen@mail.ru](mailto:knscsen@mail.ru)

Аттестат аккредитации органа инспекции  
№ RA.RU.710012 от 07.09.2015г.

**Заключение**  
**к протоколу лабораторных испытаний (измерений) воды питьевой**  
**№ 496-02.03.8/57.8 от 10.02.2017г.**

Качество питьевой воды по определяемым органолептическим показателям (показатель «цветность» превышает норматив в 2,45 раза) не 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».

По остальным определяемым санитарно-химическим и микробиологическим показателям качество питьевой воды 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

О.И. Белобородова



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
 "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"  
 Тимашевский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
 "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

Юридический адрес: г. Краснодар, ул.Гоголя/  
 Рашпилевская,56/1//61/1, т.8-(861)-267-34-02, 262-73-90  
 Место проведения испытаний:  
 353730 ст.Каневская, ул.Герцена,82  
 Тел/факс\_8(86164)7-27-19

№ РОСС RU.0001.512234 от 23 октября 2013г до 12 июля 2017г

"Утверждаю"  
 Руководитель ИЛ, главный врач



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**ВОДЫ ПИТЬЕВОЙ**  
 № 491-02.03.3/57.3 от 10.02.2017 г.

Заказчик: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА  
 "БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Советская,40

Наименование предприятия/объекта: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
 КАНЕВСКОГО РАЙОНА "БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Фактический адрес отбора пробы: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Советская,40

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора пробы: 57

Кем отобрана проба:

Дата и время отбора проб: 06.02.2017г. с 09:00 по 10:20

Дата и время доставки проб: 06.02.2017 г. 11:00

Основание: ППК

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб.

НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний:

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.

Код пробы: 491-02.03.3/57.3

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр скважины 134 Д, ул. Чапаева- Некрасова

Температура воды при отборе пробы: 15 °С

Результаты испытаний

Наименование показателя	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5
<b>САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>				
Запах при 20 и 60 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0 : 1
Цветность	ГОСТ 31868-2012	градус	не более 20.0	43.5+/-8.7
Привкус при 20 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0
Мутность	ГОСТ 3351-74	ЕМФ	не более 2.6	<0,6
Общая жесткость	ГОСТ 31954-2012	° Ж	не более 5.0	1.15+/-0.05
Окисляемость перманганатная	ГОСТ Р 55684-2013(ИСО 8467:1993)	мгО2/л	не более 5.0	1.92+/-0.19

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается.

Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
 "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"  
 Тимашевский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
 "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

Юридический адрес: г. Краснодар, ул.Гоголя/  
 Рашпилевская,56/1//61/1, т.8-(861)-267-34-02, 262-73-90  
 Место проведения испытаний:  
 353730 ст.Каневская, ул.Герцена,82  
 Тел/факс\_8(86164)7-27-19

№ РОСС RU.0001.512234 от 23 октября 2013г до 12 июля 2017г

"Утверждаю"

Руководитель ИЛ, главный врач

А.П.Калыков



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**ВОДЫ ПИТЬЕВОЙ**  
 № 494-02.03.6/57.6 от 10.02.2017 г.

Заказчик: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА  
 "БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Советская,40

Наименование предприятия/объекта: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
 КАНЕВСКОГО РАЙОНА "БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Фактический адрес отбора пробы: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская,  
 ул. Советская,40

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора пробы: 57

Кем отобрана проба:

Дата и время отбора проб: 06.02.2017г. с 09:00 по 10:20

Дата и время доставки проб: 06.02.2017 г. 11:00

Основание: ППК

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб.

НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний:

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.

Код пробы: 494-02.03.6/57.6

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр скважины 8019, ул. Кирова

Температура воды при отборе пробы: 15 °С

Результаты испытаний

Наименование показателя	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5
<b>САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>				
Запах при 20 и 60 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0 : 1
Цветность	ГОСТ 31868-2012	градус	не более 20.0	49.1+/-9.8
Привкус при 20 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0
Мутность	ГОСТ 3351-74	ЕМФ	не более 2.6	<0,6
Общая жесткость	ГОСТ 31954-2012	° Ж	не более 7.0	1.1+/-0.05
Окисляемость перманганатная	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993)	mgO2/л	не более 5.0	1.68+/-0.16

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается.

Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.



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

г. Тимашевск, ул. Коммунальная, 3 тел. 8(86130)5-83-45  
E-mail: [knsccsen@mail.ru](mailto:knsccsen@mail.ru)

Аттестат аккредитации органа инспекции  
№ RA.RU.710012 от 07.09.2015г.

**Заключение**  
**к протоколу лабораторных испытаний (измерений) воды питьевой**  
**№ 491-02.03.3/57.3 от 10.02.2017г.**

Качество питьевой воды по определяемым органолептическим показателям (показатель «цветность» превышает норматив в 2,2 раза) не 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».

Качество питьевой воды по определяемым санитарно-химическим показателям (содержание железа превышает норматив в 2,2 раза) не 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».

По остальным определяемым санитарно-химическим и микробиологическим показателям качество питьевой воды 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

О.И. Белобородова



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"  
Тимашевский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

Юридический адрес: г. Краснодар, ул.Гоголя/  
Рашпилевская,56/1//61/1, т.8-(861)-267-34-02, 262-73-90  
Место проведения испытаний:  
353730 ст.Каневская, ул.Герцена,82  
Тел/факс\_8(86164)7-27-19

№ РОСС RU.0001.512234 от 23 октября 2013г до 12 июля 2017г

"Утверждаю"  
Руководитель ИЛ, главный врач



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**ВОДЫ ПИТЬЕВОЙ**  
**№ 491-02.03.3/57.3 от 10.02.2017 г.**

Заказчик: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА "БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Советская,40

Наименование предприятия/объекта: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА "БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Фактический адрес отбора пробы: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Советская,40

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора пробы: 57

Кем отобрана проба:

Дата и время отбора проб: 06.02.2017г. с 09:00 по 10:20

Дата и время доставки проб: 06.02.2017 г. 11:00

Основание: ППК

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб.

НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний:

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.

Код пробы: 491-02.03.3/57.3

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр скважины 134 Д, ул. Чапаева- Некрасова

Температура воды при отборе пробы: 15 °С

**Результаты испытаний**

Наименование показателя	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5
<b>САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>				
Запах при 20 и 60 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0 : 1
Цветность	ГОСТ 31868-2012	градус	не более 20.0	43.5+/-8.7
Привкус при 20 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0
Мутность	ГОСТ 3351-74	ЕМФ	не более 2.6	<0,6
Общая жесткость	ГОСТ 31954-2012	° Ж	не более 5.0	1.15+/-0.05
Окисляемость перманганатная	ГОСТ Р 55684-2013(ИСО 8467:1993)	мгО2/л	не более 5.0	1.92+/-0.19

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается.

Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.





Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"  
Тимашевский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

Юридический адрес: г. Краснодар, ул.Гоголя/  
Рашпилевская,56/1//61/1, т.8-(861)-267-34-02, 262-73-90  
Место проведения испытаний:  
353730 ст.Каневская, ул.Герцена,82  
Тел/факс\_8(86164)7-27-19

№ РОСС RU.0001.512234 от 23 октября 2013г до 12  
июля 2017г

"Утверждаю"  
Руководитель ИЛ, главный врач



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**воды питьевой**  
№ 490-02.03.2/57.2 от 10.02.2017 г.

Заказчик: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА  
"БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул.  
Советская,40

Наименование предприятия/объекта: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
КАНЕВСКОГО РАЙОНА "БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Фактический адрес отбора пробы: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст: Новоминская,  
ул. Советская,40

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора пробы: 57

Кем отобрана проба:

Дата и время отбора проб: 06.02.2017г. с 09:00 по 10:20

Дата и время доставки проб: 06.02.2017 г. 11:00

Основание: ППК

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб.

НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний:

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.

Код пробы: 490-02.03.2/57.2

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр скважина 2909, ул. Космонавтов

Температура воды при отборе пробы: 15 °С

Результаты испытаний

Наименование показателя	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5
<b>САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>				
Запах при 20 и 60 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0 : 1
Цветность	ГОСТ 31868-2012	градус	не более 20.0	10.2+/-1.0
Привкус при 20 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0
Мутность	ГОСТ 3351-74	ЕМФ	не более 2.6	<0,6
Общая жесткость	ГОСТ 31954-2012	° Ж	не более 7.0	1.25+/-0.05
Окисляемость перманганатная	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993)	мгО <sub>2</sub> /л	не более 5.0	1.84+/-0.18

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается.

Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.



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

г. Тимашевск, ул. Коммунальная, 3 тел. 8(86130)5-83-45  
E-mail: [knscsen@mail.ru](mailto:knscsen@mail.ru)

Аттестат аккредитации органа инспекции  
№ RA.RU.710012 от 07.09.2015г.

**Заключение**  
**к протоколу лабораторных испытаний (измерений) воды питьевой**  
**№ 490-02.03.2/57.2 от 10.02.2017г.**

Качество питьевой воды по определяемым санитарно-химическим и микробиологическим 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



О.И. Белобородова



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"  
Тимашевский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

Юридический адрес: г. Краснодар, ул.Гоголя/  
Рашпилевская,56/1//61/1, т.8-(861)-267-34-02, 262-73-90  
Место проведения испытаний:  
353730 ст.Каневская, ул.Герцена,82  
Тел/факс\_8(86164)7-27-19

№ РОСС RU.0001.512234 от 23 октября 2013г до 12 июля 2017г

"Утверждаю"  
Руководитель ИЛ, главный врач



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**воды питьевой**  
**№ 495-02.03.7/57.7 от 10.02.2017 г.**

Заказчик: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА  
"БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Советская,40

Наименование предприятия/объекта: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
КАНЕВСКОГО РАЙОНА "БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Фактический адрес отбора пробы: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст.Новоминская,  
ул. Советская,40

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора пробы: 57

Кем отобрана проба:

Дата и время отбора проб: 06.02.2017г. с 09:00 по 10:20

Дата и время доставки проб: 06.02.2017 г. 11:00

Основание: ППК

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб.

НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний:

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.

Код пробы: 495-02.03.7/57.7

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр скважины 8020, ул. Кирова

Температура воды при отборе пробы: 15 °С

**Результаты испытаний**

Наименование показателя	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5
<b>САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>				
Запах при 20 и 60 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0 : 1
Цветность	ГОСТ 31868-2012	градус	не более 20.0	43.5+/-8.7
Привкус при 20 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0
Мутность	ГОСТ 3351-74	ЕМФ	не более 2.6	<0,6
Общая жесткость	ГОСТ 31954-2012	° Ж	не более 7.0	1.1+/-0.05
Окисляемость перманганатная	ГОСТ Р 55684-2013(ИСО 8467:1993)	мгО2/л	не более 5.0	1.76+/-0.17

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается.

Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.

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

г. Тимашевск, ул. Коммунальная, 3 тел. 8(86130)5-83-45  
E-mail: [knsccsen@mail.ru](mailto:knsccsen@mail.ru)

Аттестат аккредитации органа инспекции  
№ RA.RU.710012 от 07.09.2015г.

**Заключение**  
**к протоколу лабораторных испытаний (измерений) воды питьевой**  
**№ 495-02.03.7/57.7 от 10.02.2017г.**

Качество питьевой воды по определяемым органолептическим показателям (показатель «цветность» превышает норматив в 2,2 раза) не 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».

Качество питьевой воды по определяемым санитарно-химическим показателям (содержание железа превышает норматив в 1,03 раза) не 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».

По остальным определяемым санитарно-химическим и микробиологическим показателям качество питьевой воды 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

О.И. Белобородова

1	2	3	4	5
Сухой остаток	ГОСТ 18164-72	мг/л	не более 1000.0	357.6+/-7.1
Сульфаты	ГОСТ 4389-72	мг/л	не более 500.0	155.2+/-31.0
Хлориды	ГОСТ 4245-72	мг/л	не более 350.0	105.0+/-1.4
Нитриты	ГОСТ 4192-82	мг/л	не более 3.0	<0,003
Железо (суммарно)	ГОСТ 4011-72	мг/л	не более 0.3	0.31+/-0.06
Химик-эксперт <u>АА</u> А.А. Зуб				
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>				
Общее микробное число	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 1 мл	50	5
Общие колиформные бактерии	ГОСТ 31955-2012	КОЕ в 100 мл	не допускается	не обнаружено
Термотолерантные бактерии	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 100 мл	не допускается	не обнаружено
Врач-бактериолог <u>СВ</u> С.В. Губарь				

Дата начала испытаний: 06.02.2017 Дата окончания испытаний: 10.02.2017

Дополнительные сведения (условия транспортировки пробы, состояние упаковки и т.п.): \_\_\_\_\_

Комментарии: \_\_\_\_\_

Лицо, ответственное за оформление протокола: врач по с/г лаб.исс ТА Т.А. Крикун

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
 "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"  
 Тимашевский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
 "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

Юридический адрес: г. Краснодар, ул.Гоголя/  
 Рашпилевская,56/1//61/1, т.8-(861)-267-34-02, 262-73-90  
 Место проведения испытаний:  
 353730 ст.Каневская, ул.Герцена,82  
 Тел/факс\_8(86164)7-27-19

№ РОСС RU.0001.512234 от 23 октября 2013г до 12  
 июля 2017г

"Утверждаю"

Руководитель ИЛ, главный врач

А.П.Калыков



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**ВОДЫ ПИТЬЕВОЙ**  
 № 494-02.03.6/57.6 от 10.02.2017 г.

Заказчик: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА  
 "БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул.  
 Советская,40

Наименование предприятия/объекта: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
 КАНЕВСКОГО РАЙОНА "БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Фактический адрес отбора пробы: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская,  
 ул. Советская,40

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора пробы: 57

Кем отобрана проба:

Дата и время отбора проб: 06.02.2017г. с 09:00 по 10:20

Дата и время доставки проб: 06.02.2017 г. 11:00

Основание: ППК

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб.

НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний:

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.

Код пробы: 494-02.03.6/57.6

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр скважины 8019, ул. Кирова

Температура воды при отборе пробы: 15 °С

Результаты испытаний

Наименование показателя	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5
<b>САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>				
Запах при 20 и 60 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0 : 1
Цветность	ГОСТ 31868-2012	градус	не более 20.0	49.1+/-9.8
Привкус при 20 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0
Мутность	ГОСТ 3351-74	ЕМФ	не более 2.6	<0,6
Общая жесткость	ГОСТ 31954-2012	° Ж	не более 7.0	1.1+/-0.05
Окисляемость перманганатная	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993)	mgO2/л	не более 5.0	1.68+/-0.16

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается.

Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.



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

г. Тимашевск, ул. Коммунальная, 3 тел. 8(86130)5-83-45  
E-mail: [knsccsen@mail.ru](mailto:knsccsen@mail.ru)

Аттестат аккредитации органа инспекции  
№ RA.RU.710012 от 07.09.2015г.

**Заключение**  
**к протоколу лабораторных испытаний (измерений) воды питьевой**  
**№ 494-02.03.6/57.6 от 10.02.2017г.**

Качество питьевой воды по определяемым органолептическим показателям (показатель «цветность» превышает норматив в 2,45 раза) не 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».

По остальным определяемым санитарно-химическим и микробиологическим показателям качество питьевой воды 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

О.И. Белобородова



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

г. Тимашевск, ул. Коммунальная, 3 тел. 8(86130)5-83-45  
E-mail: [knsccsen@mail.ru](mailto:knsccsen@mail.ru)

Аттестат аккредитации органа инспекции  
№ RA.RU.710012 от 07.09.2015г.

**Заключение**  
**к протоколу лабораторных испытаний (измерений) воды питьевой**  
**№ 493-02.03.5/57.5 от 10.02.2017г.**

Качество питьевой воды по определяемым санитарно-химическим и микробиологическим 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



О.И. Белобородова

1	2	3	4	5
Сухой остаток	ГОСТ 18164-72	мг/л	не более 1000.0	310.8+/-7.1
Сульфаты	ГОСТ 4389-72	мг/л	не более 500.0	228.8+/-45.7
Хлориды	ГОСТ 4245-72	мг/л	не более 350.0	110.0+/-1.4
Нитриты	ГОСТ 4192-82	мг/л	не более 3.0	<0,003
Железо (суммарно)	ГОСТ 4011-72	мг/л	не более 0.3	0.22+/-0.04

Химик-эксперт А.А. Зуб

## МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

Общее микробное число	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 1 мл	50	6
Общие колиформные бактерии	ГОСТ 31955-2012	КОЕ в 100 мл	не допускается	не обнаружено
Термотолерантные бактерии	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 100 мл	не допускается	не обнаружено

Врач-бактериолог С.В. Губарь

Дата начала испытаний: 06.02.2017 Дата окончания испытаний: 10.02.2017

Дополнительные сведения (условия транспортировки пробы, состояние упаковки и т.п.): \_\_\_\_\_

Комментарии: \_\_\_\_\_

Лицо, ответственное за оформление протокола: врач по с/г лаб.исс Т.А. Крикун

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается.

Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"  
Тимашевский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

Юридический адрес: г. Краснодар, ул.Гоголя/  
Рашпилевская,56/1//61/1, т.8-(861)-267-34-02, 262-73-90  
Место проведения испытаний:  
353730 ст.Каневская, ул.Герцена,82  
Тел/факс\_8(86164)7-27-19

№ РОСС RU.0001.512234 от 23 октября 2013г до 12 июля 2017г

"Утверждаю"  
Руководитель ИЛ, главный врач

А.П. Калыков

А.П. Калыков

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**воды питьевой**  
№ 493-02.03.5/57.5 от 10.02.2017 г.



Заказчик: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА  
"БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Советская,40

Наименование предприятия/объекта: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
КАНЕВСКОГО РАЙОНА "БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Фактический адрес отбора пробы: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Советская,40

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора пробы: 57

Кем отобрана проба:

Дата и время отбора проб: 06.02.2017г. с 09:00 по 10:20

Дата и время доставки проб: 06.02.2017 г. 11:00

Основание: ППК

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб.

НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний:

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.

Код пробы: 493-02.03.5/57.5

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр скважины 7 Д, ул. Гусько

Температура воды при отборе пробы: 15 °С

Результаты испытаний

Наименование показателя	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5
<b>САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>				
Запах при 20 и 60 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0 : 1
Цветность	ГОСТ 31868-2012	градус	не более 20.0	15.7+/-3.1
Привкус при 20 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0
Мутность	ГОСТ 3351-74	ЕМФ	не более 2.6	<0,6
Общая жесткость	ГОСТ 31954-2012	° Ж	не более 7.0	1.0+/-0.05
Окисляемость перманганатная	ГОСТ Р 55684-2013(ИСО 8467:1993)	мгО2/л	не более 5.0	1.76+/-0.17

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается.

Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.

Протокол испытаний № 499-02.03.11/57.1 от 10.02.2017 г.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"  
Тимашевский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

Юридический адрес: г. Краснодар, ул.Гоголя/  
Рашилевская,56/1//61/1, т.8-(861)-267-34-02, 262-73-90  
Место проведения испытаний:  
353730 ст.Каневская, ул.Герцена,82  
Тел/факс\_8(86164)7-27-19

№ РОСС RU.0001.512234 от 23 октября 2013г до 12 июля 2017г

"Утверждаю"  
Руководитель ИЛ, главный врач



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**воды питьевой**  
№ 489-02.03.1/57.1 от 10.02.2017 г.

Заказчик: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА "БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Советская,40

Наименование предприятия/объекта: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА "БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Фактический адрес отбора пробы: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Советская,40

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора пробы: 57

Кем отобрана проба:

Дата и время отбора проб: 06.02.2017г. с 09:00 по 10:20

Дата и время доставки проб: 06.02.2017 г. 11:00

Основание: ППК

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб.

НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний:

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.

Код пробы: 489-02.03.1/57.1

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр скважина 6711, ул. Аралова

Температура воды при отборе пробы: 15 °С

**Результаты испытаний**

Наименование показателя	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5
<b>САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>				
Запах при 20 и 60 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0 :1
Цветность	ГОСТ 31868-2012	градус	не более 20.0	21.3+/-4.3
Привкус при 20 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0
Мутность	ГОСТ 3351-74	ЕМФ	не более 2.6	<0,6
Общая жесткость	ГОСТ 31954-2012	° Ж	не более 7.0	1.0+/-0.05
Окисляемость перманганатная	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993)	мгО <sub>2</sub> /л	не более 5.0	1.76+/-0.17

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается.  
Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.  
Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.

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

г. Тимашевск, ул. Коммунальная, 3 тел. 8(86130)5-83-45  
E-mail: [knsccsen@mail.ru](mailto:knsccsen@mail.ru)

Аттестат аккредитации органа инспекции  
№ RA.RU.710012 от 07.09.2015г.

**Заключение**  
**к протоколу лабораторных испытаний (измерений) воды питьевой**  
**№ 489-02.03.1/57.1 от 10.02.2017г.**

Качество питьевой воды по определяемым органолептическим показателям (показатель «цветность» превышает норматив в 1,07 раза) не 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».

По остальным определяемым санитарно-химическим и микробиологическим показателям качество питьевой воды 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

О.И. Белобородова



1	2	3	4	5
Сухой остаток	ГОСТ 18164-72	мг/л	не более 1000.0	215.9+/-7.1
Сульфаты	ГОСТ 4389-72	мг/л	не более 500.0	166.3+/-33.2
Хлориды	ГОСТ 4245-72	мг/л	не более 350.0	100.0+/-1.4
Нитриты	ГОСТ 4192-82	мг/л	не более 3.0	<0,003
Железо (суммарно)	ГОСТ 4011-72	мг/л	не более 0.3	<0,1
Химик-эксперт <u>АА</u> А.А. Зуб				
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>				
Общее микробное число	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 1 мл	50	5
Общие колиформные бактерии	ГОСТ 31955-2012	КОЕ в 100 мл	не допускается	не обнаружено
Термотолерантные бактерии	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 100 мл	не допускается	не обнаружено
Врач-бактериолог <u>СВ</u> С.В. Губарь				

Дата начала испытаний: 06.02.2017 Дата окончания испытаний: 10.02.2017

Дополнительные сведения (условия транспортировки пробы, состояние упаковки и т.п.): \_\_\_\_\_

Комментарии: \_\_\_\_\_

Лицо, ответственное за оформление протокола: врач по с/г лаб.исс ТА Т.А. Крикун



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"  
Тимашевский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

Юридический адрес: г. Краснодар, ул.Гоголя/  
Рашилевская,56/1//61/1, т.8-(861)-267-34-02, 262-73-90  
Место проведения испытаний:  
353730 ст.Каневская, ул.Герцена,82  
Тел/факс\_8(86164)7-27-19

№ РОСС RU.0001.512234 от 23 октября 2013г до 12 июля 2017г

"Утверждаю"  
Руководитель ИЛ, главный врач

А.П. Калдыков

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**воды питьевой**  
**№ 498-02.03.10/57.10 от 10.02.2017 г.**



Заказчик: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА  
"БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Советская,40

Наименование предприятия/объекта: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
КАНЕВСКОГО РАЙОНА "БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Фактический адрес отбора пробы: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская,  
ул. Советская,40

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора пробы: 57

Кем отобрана проба:

Дата и время отбора проб: 06.02.2017г. с 09:00 по 10:20

Дата и время доставки проб: 06.02.2017 г. 11:00

Основание: ППК

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб.

НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний:

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.

Код пробы: 498-02.03.10/57.10

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр скважины 641, х. Красный Очаг

Температура воды при отборе пробы: 15 °С

**Результаты испытаний**

Наименование показателя	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5
<b>САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>				
Запах при 20 и 60 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0 : 1
Цветность	ГОСТ 31868-2012	градус	не более 20.0	21.3+/-4.3
Привкус при 20 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0
Мутность	ГОСТ 3351-74	ЕМФ	не более 2.6	<0,6
Общая жесткость	ГОСТ 31954-2012	° Ж	не более 7.0	1.1+/-0.05
Окисляемость перманганатная	ГОСТР55684-2013(ИСО 8467:1993)	мгО2/л	не более 5.0	1.84+/-0.18

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается.

Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И  
ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»  
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ТИМАШЕВСКОГО ФИЛИАЛА ФБУЗ  
« ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ »**

Аттестат аккредитации  
№РОСС RU.0001.512442  
от 28.08.2015г без срока действия  
регистрационный номер записи в реестре  
аккредитованных лиц 1106453146673

Адрес:352700, г.Тимашевск  
ул.Коммунальная, 3.  
тел/факс: 5-83-45

Утверждаю:  
Главный врач, руководитель ИЛ

А.П. Кадыков

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ 689/2/Т от «15» февраля 2017 г.**  
страница-1; всего страниц-1

**Наименование объекта, адрес:** МУП «Благоустройство», ст. Новоминская, ул. Космонавтов, 81 А

**Акт отбора:** № 689/2/Т от 07.02.2017 г., Иванова Л.С.

№, дата, кем отобрана, др. дополнительные сведения

пр № 689/2/Т – вода питьевая скв. № 641, х. Красный Очаг

**Количество:** 1 проба х 1,5 л.

**Время доставки:** 10.00 ч. , 07.02.2017 г.

**Основание для проведения испытаний:** заявление, производственный контроль

**Цель проведения испытаний:** оценка соответствия Сан ПиН 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» с изменениями.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

№/ №	Наименование показателей в пробе	Допустимые уровни по НД	Обнаружен ная концентрация	НД на методы испытаний	Неопределен ность измерений
<b>Радиологические показатели</b>					
1	Суммарная β-активность, Бк/кг	1,0	0,32	МУ 2.6.1.1981-05	± 0,07
2	Суммарная α-активность, Бк/кг	0,2	0,10	МУ 2.6.1.1981-05	± 0,03
3	Радон, Бк/кг	60	< 6,0	МУ 2.6.1.1981-05	-

**ПРИМЕЧАНИЕ:** настоящий протокол не может быть частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории и распространяется только на образец продукции, предоставленный на испытание.

**Дата начала анализа:** 07.02.2017 г.

**Дата окончания анализа:** 14.02.2017 г.

**Проводившие исследование:** Мирошниченко Т.Ю.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"  
Тимашевский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

Юридический адрес: г. Краснодар, ул.Гоголя/  
Рашпилевская,56/1//61/1, т.8-(861)-267-34-02, 262-73-90  
Место проведения испытаний:  
353730 ст.Каневская, ул.Герцена,82  
Тел/факс\_8(86164)7-27-19

№ РОСС RU.0001.512234 от 23 октября 2013г до 12 июля 2017г

"Утверждаю"

Руководитель ИЛ, главный врач

А.П. Калыков

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**ВОДЫ ПИТЬЕВОЙ**  
**№ 499-02.03.11/57.11 от 10.02.2017 г.**



Заказчик: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА  
"БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Советская,40

Наименование предприятия/объекта: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
КАНЕВСКОГО РАЙОНА "БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Фактический адрес отбора пробы: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Советская,40

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора пробы: 57

Кем отобрана проба:

Дата и время отбора проб: 06.02.2017г. с 09:00 по 10:20

Дата и время доставки проб: 06.02.2017 г. 11:00

Основание: ППК

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб.

НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний:

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.

Код пробы: 499-02.03.11/57.11

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр скважины, ул. Ленина

Температура воды при отборе пробы: 15 °С

**Результаты испытаний**

Наименование показателя	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5
<b>САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>				
Запах при 20 и 60 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0 : 1
Цветность	ГОСТ 31868-2012	градус	не более 20.0	54.6+/-10.9
Привкус при 20 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0
Мутность	ГОСТ 3351-74	ЕМФ	не более 2.6	<0,6
Общая жесткость	ГОСТ 31954-2012	° Ж	не более 7.0	1.35+/-0.05
Окисляемость перманганатная	ГОСТР55684-2013(ИСО 8467:1993)	мгО2/л	не более 5.0	1.68+/-0.16

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается.

Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"  
Тимашевский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

Юридический адрес: г. Краснодар, ул.Гоголя/  
Рашпилевская,56/1//61/1, т.8-(861)-267-34-02, 262-73-90  
Место проведения испытаний:  
353730 ст.Каневская, ул.Герцена,82  
Тел/факс\_8(86164)7-27-19

№ РОСС RU.0001.512234 от 23 октября 2013г до 12  
июля 2017г

"Утверждаю"  
Руководитель ИЛ, главный врач



А.П. Кадыков



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**воды питьевой**  
№ 492-02.03.4/57.4 от 10.02.2017 г.

Заказчик: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА  
"БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул.  
Советская,40

Наименование предприятия/объекта: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
КАНЕВСКОГО РАЙОНА "БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Фактический адрес отбора пробы: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст: Новоминская,  
ул. Советская,40

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора пробы: 57

Кем отобрана проба:

Дата и время отбора проб: 06.02.2017г. с 09:00 по 10:20

Дата и время доставки проб: 06.02.2017 г. 11:00

Основание: ППК

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб.

НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний:

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.

Код пробы: 492-02.03.4/57.4

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр скважина 7797, ул. Советская

Температура воды при отборе пробы: 15 °С

Результаты испытаний

Наименование показателя	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5
<b>САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>				
Запах при 20 и 60 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0 : 1
Цветность	ГОСТ 31868-2012	градус	не более 20.0	15.7+/-3.1
Привкус при 20 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0
Мутность	ГОСТ 3351-74	ЕМФ	не более 2.6	<0,6
Общая жесткость	ГОСТ 31954-2012	° Ж	не более 7.0	1.05+/-0.05
Окисляемость перманганатная	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993)	мгО2/л	не более 5.0	1.84+/-0.18

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается.

Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.



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

г. Тимашевск, ул. Коммунальная, 3 тел. 8(86130)5-83-45  
E-mail: [knscsen@mail.ru](mailto:knscsen@mail.ru)

Аттестат аккредитации органа инспекции  
№ RA.RU.710012 от 07.09.2015г.

**Заключение**  
**к протоколу лабораторных испытаний (измерений) воды питьевой**  
**№ 492-02.03.4/57.4 от 10.02.2017г.**

Качество питьевой воды по определяемым санитарно-химическим и микробиологическим 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

О.И. Белобородова

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"  
Тимашевский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

Юридический адрес: г. Краснодар, ул. Гоголя/  
Рашпилевская, 56/1//61/1, т. 8-(861)-267-34-02, 262-73-90  
Место проведения испытаний:  
353730 ст. Каневская, ул. Герцена, 82  
Тел/факс\_8(86164)7-27-19

№ РОСС RU.0001.512234 от 23 октября 2013г до 12 июля 2017г

"Утверждаю"  
Руководитель ИЛ, главный врач

 А.П. Кадыков



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**воды питьевой**  
**№ 497-02.03.9/57.9 от 10.02.2017 г.**

Заказчик: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА  
"БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Советская, 40

Наименование предприятия/объекта: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
КАНЕВСКОГО РАЙОНА "БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Фактический адрес отбора пробы: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Советская, 40

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора пробы: 57

Кем отобрана проба:

Дата и время отбора проб: 06.02.2017г. с 09:00 по 10:20

Дата и время доставки проб: 06.02.2017 г. 11:00

Основание: ППК

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб.

НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний:

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.

Код пробы: 497-02.03.9/57.9

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр скважины 5978, пер. Восточный

Температура воды при отборе пробы: 15 °С

**Результаты испытаний**

Наименование показателя	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5
<b>САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>				
Запах при 20 и 60 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0 : 1
Цветность	ГОСТ 31868-2012	градус	не более 20.0	26.8+/-5.3
Привкус при 20 градЦ.	ГОСТ 3351-74	балл	2	0
Мутность	ГОСТ 3351-74	ЕМФ	не более 2.6	<0,6
Общая жесткость	ГОСТ 31954-2012	° Ж	не более 7.0	1.0+/-0.05
Окисляемость перманганатная	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993)	мгО2/л	не более 5.0	1.76+/-0.17

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается.

Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.







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

г. Тимашевск, ул. Коммунальная, 3 тел. 8(86130)5-83-45  
E-mail: [knscsen@mail.ru](mailto:knscsen@mail.ru)

Аттестат аккредитации органа инспекции  
№ RA.RU.710012 от 07.09.2015г.

**Заключение**  
**к протоколу лабораторных испытаний (измерений) воды питьевой**  
**№ 497-02.03.9/57.9 от 10.02.2017г.**

Качество питьевой воды по определяемым органолептическим показателям (показатель «цветность» превышает норматив в 1,34 раза) не 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».

По остальным определяемым санитарно-химическим и микробиологическим показателям качество питьевой воды 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

О.И. Белобородова



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

г. Тимашевск, ул. Коммунальная, 3 тел. 8(86130)5-83-45  
E-mail: [knsccsen@mail.ru](mailto:knsccsen@mail.ru)

Аттестат аккредитации органа инспекции  
№ RA.RU.710012 от 07.09.2015г.

**Заключение**  
**к протоколу лабораторных испытаний (измерений) воды питьевой**  
**№ 498-02.03.10/57.10 от 10.02.2017г.**

Качество питьевой воды по определяемым органолептическим показателям (показатель «цветность» превышает норматив в 1,07 раза) не 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».

По остальным определяемым санитарно-химическим и микробиологическим показателям качество питьевой воды 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

О.И. Белобородова

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ТИМАШЕВСКОГО ФИЛИАЛА ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»**

Аттестат аккредитации  
 №РОСС RU.0001.512442  
 от 28.08.2015г без срока действия  
 регистрационный номер записи в реестре  
 аккредитованных лиц 1106453146673

Адрес: 352700, г.Тимашевск  
 ул.Коммунальная, 3.  
 тел/факс: 5-83-45



Утверждаю:  
**Главный врач, руководитель ИЛ**  
 А.П. Кадыков

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
 № 688/2/Г от «15» февраля 2017 г.  
 страница-1; всего страниц-1

**Наименование объекта, адрес:** МУП «Благоустройство», ст. Новоминская, ул. Космонавтов, 81 А

**Акт отбора:** № 688/2/Г от 07.02.2017 г., Иванова Л.С.

№, дата, кем отобрана, др. дополнительные сведения  
 пр № 688/2/Г – вода питьевая скв. № 5978, пер. Восточный

**Количество:** 1 проба x 1,5 л.

**Время доставки:** 10.00 ч., 07.02.2017 г.

**Основание для проведения испытаний:** заявление, производственный контроль

**Цель проведения испытаний:** оценка соответствия Сан ПиН 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» с изменениями.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

№/№	Наименование показателей в пробе	Допустимые уровни по НД	Обнаруженная концентрация	НД на методы испытаний	Неопределенность измерений
<b>Радиологические показатели</b>					
1	Суммарная β-активность, Бк/кг	1,0	0,20	МУ 2.6.1.1981-05	± 0,08
2	Суммарная α-активность, Бк/кг	0,2	< 0,01	МУ 2.6.1.1981-05	-
3	Радон, Бк/кг	60	< 6,0	МУ 2.6.1.1981-05	-

**ПРИМЕЧАНИЕ:** настоящий протокол не может быть частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории и распространяется только на образец продукции, предоставленный на испытание.

**Дата начала анализа:** 07.02.2017 г.

**Дата окончания анализа:** 14.02.2017 г.

**Проводившие исследование:** Мирошниченко Т.Ю.





**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ТИМАШЕВСКОГО ФИЛИАЛА ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»**

Аттестат аккредитации  
№РОСС RU.0001.512442  
от 28.08.2015г без срока действия  
регистрационный номер записи в реестре  
аккредитованных лиц 1106453146673

Адрес: 352700, г. Тимашевск  
ул. Коммунальная, 3.  
тел/факс: 5-83-45



Утверждаю:  
**Главный врач, руководитель ИЛ**

А.П. Кадыков

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ 687/2/Т от «15» февраля 2017 г.**  
страница-1; всего страниц-1

**Наименование объекта, адрес:** МУП «Благоустройство», ст. Новоминская, ул. Космонавтов, 81 А

**Акт отбора:** № 687/2/Т от 07.02.2017 г., Иванова Л.С.

№, дата, кем отобрана, др. дополнительные сведения  
пр № 687/2/Т – вода питьевая скв. № 7842, ул. Островкого

**Количество:** 1 проба х 1,5 л.

**Время доставки:** 10.00 ч., 07.02.2017 г.

**Основание для проведения испытаний:** заявление, производственный контроль

**Цель проведения испытаний:** оценка соответствия Сан ПиН 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» с изменениями.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

№/№	Наименование показателей в пробе	Допустимые уровни по НД	Обнаруженная концентрация	НД на методы испытаний	Неопределенность измерений
<b>Радиологические показатели</b>					
1	Суммарная β-активность, Бк/кг	1,0	0,11	МУ 2.6.1.1981-05	± 0,05
2	Суммарная α-активность, Бк/кг	0,2	< 0,01	МУ 2.6.1.1981-05	-
3	Радон, Бк/кг	60	< 6,0	МУ 2.6.1.1981-05	-

**ПРИМЕЧАНИЕ:** настоящий протокол не может быть частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории и распространяется только на образец продукции, предоставленный на испытание.

**Дата начала анализа:** 07.02.2017 г.

**Проводившие исследование:** Мирошниченко Т.Ю.

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

г. Тимашевск, ул. Коммунальная, 3 тел. 8(86130)5-83-45  
E-mail: [knsccsen@mail.ru](mailto:knsccsen@mail.ru)

Аттестат аккредитации органа инспекции  
№ RA.RU.710012 от 07.09.2015г.

**Заключение**  
**к протоколу лабораторных испытаний (измерений) воды питьевой**  
**№ 499-02.03.11/57.11 от 10.02.2017г.**

Качество питьевой воды по определяемым органолептическим показателям (показатель «цветность» превышает норматив в 2,73 раза) не 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».

Качество питьевой воды по определяемым санитарно-химическим показателям (содержание железа превышает норматив в 2,5 раза) не 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».

По остальным определяемым санитарно-химическим и микробиологическим показателям качество питьевой воды 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

О.И. Белобородова

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ТИМАШЕВСКОГО ФИЛИАЛА ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»**

Аттестат аккредитации  
 №РОСС RU.0001.512442  
 от 28.08.2015г без срока действия  
 регистрационный номер записи в реестре  
 аккредитованных лиц 1106453146673

Адрес: 352700, г. Тимашевск  
 ул. Коммунальная, 3.  
 тел/факс: 5-83-45



Утверждаю:  
**Главный врач, руководитель ИЛ**  
 А.П. Кадыков

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ 686/2/Т от «15» февраля 2017 г.**  
 страница-1; всего страниц-1

**Наименование объекта, адрес:** МУП «Благоустройство», ст. Новоминская, ул. Космонавтов, 81 А

**Акт отбора:** № 686/2/Т от 07.02.2017 г., Иванова Л.С.

№, дата, кем отобрана, др. дополнительные сведения  
 пр № 686/2/Т – вода питьевая скв. № 8020, ул. Кирова

**Количество:** 1 проба х 1,5 л.

**Время доставки:** 10.00 ч., 07.02.2017 г.

**Основание для проведения испытаний:** заявление, производственный контроль

**Цель проведения испытаний:** оценка соответствия Сан ПиН 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» с изменениями.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

№/№	Наименование показателей в пробе	Допустимые уровни по НД	Обнаруженная концентрация	НД на методы испытаний	Неопределенность измерений
<b>Радиологические показатели</b>					
1	Суммарная β-активность, Бк/кг	1,0	0,22	МУ 2.6.1.1981-05	± 0,08
2	Суммарная α-активность, Бк/кг	0,2	0,03	МУ 2.6.1.1981-05	± 0,01
3	Радон, Бк/кг	60	< 6,0	МУ 2.6.1.1981-05	-

**ПРИМЕЧАНИЕ:** настоящий протокол не может быть частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории и распространяется только на образец продукции, предоставленный на испытание.

**Дата начала анализа:** 07.02.2017 г.

**Дата окончания анализа:** 13.02.2017 г.

**Проводившие исследование:** Мирошниченко Т.Ю.



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ТИМАШЕВСКОГО ФИЛИАЛА ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»**

Аттестат аккредитации  
 №РОСС RU.0001.512442  
 от 28.08.2015г без срока действия  
 регистрационный номер записи в реестре  
 аккредитованных лиц 1106453146673

Адрес: 352700, г.Тимашевск  
 ул.Коммунальная, 3.  
 тел/факс: 5-83-45



Утверждаю:  
**Главный врач, руководитель ИЛ**  
 А.П. Кадыков

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ 685/2/Т от «15» февраля 2017 г.**  
 страница-1; всего страниц-1

**Наименование объекта, адрес:** МУП «Благоустройство», ст. Новоминская, ул. Космонавтов, 81 А

**Акт отбора:** № 685/2/Т от 07.02.2017 г., Иванова Л.С.

№, дата, кем отобрана, др. дополнительные сведения  
 пр № 685/2/Т – вода питьевая скв. № 8019, ул. Кирова

**Количество:** 1 проба х 1,5 л.

**Время доставки:** 10.00 ч., 07.02.2017 г.

**Основание для проведения испытаний:** заявление, производственный контроль

**Цель проведения испытаний:** оценка соответствия Сан ПиН 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» с изменениями.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

№/№	Наименование показателей в пробе	Допустимые уровни по НД	Обнаруженная концентрация	НД на методы испытаний	Неопределенность измерений
<b>Радиологические показатели</b>					
1	Суммарная β-активность, Бк/кг	1,0	0,16	МУ 2.6.1.1981-05	± 0,06
2	Суммарная α-активность, Бк/кг	0,2	0,05	МУ 2.6.1.1981-05	± 0,02
3	Радон, Бк/кг	60	< 6,0	МУ 2.6.1.1981-05	-

**ПРИМЕЧАНИЕ:** настоящий протокол не может быть частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории и распространяется только на образец продукции, предоставленный на испытание.

**Дата начала анализа:** 07.02.2017 г.

**Дата окончания анализа:** 13.02.2017 г.

**Проводившие исследование:** Мирошниченко Т.Ю.

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»  
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ТИМАШЕВСКОГО ФИЛИАЛА ФБУЗ  
« ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ »**

Аттестат аккредитации  
№РОСС RU.0001.512442  
от 28.08.2015г без срока действия  
регистрационный номер записи в реестре  
аккредитованных лиц 1106453146673

Адрес: 352700, г.Тимашевск  
ул.Коммунальная, 3.  
тел/факс: 5-83-45

Утверждаю:  
Главный врач, руководитель ИЛ

А.П. Кадьков

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ 684/2/Г от «15» февраля 2017 г.**  
страница-1; всего страниц-1

**Наименование объекта, адрес:** МУП «Благоустройство», ст. Новоминская, ул. Космонавтов, 81 А

**Акт отбора:** № 684/2/Г от 07.02.2017 г., Иванова Л.С.

№, дата, кем отобрана, др. дополнительные сведения  
пр № 684/2/Г – вода питьевая скв. № 7 Д, ул. Щевко

**Количество:** 1 проба х 1,5 л.

**Время доставки:** 10.00 ч. , 07.02.2017 г.

**Основание для проведения испытаний:** заявление, производственный контроль

**Цель проведения испытаний:** оценка соответствия Сан ПиН 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» с изменениями.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

№/ №	Наименование показателей в пробе	Допустимые уровни по НД	Обнаружен ная концентрация	НД на методы испытаний	Неопределен ность измерений
<b>Радиологические показатели</b>					
1	Суммарная β-активность, Бк/кг	1,0	0,26	МУ 2.6.1.1981-05	± 0,10
2	Суммарная α-активность, Бк/кг	0,2	0,02	МУ 2.6.1.1981-05	± 0,01
3	Радон, Бк/кг	60	< 6,0	МУ 2.6.1.1981-05	-

**ПРИМЕЧАНИЕ:** настоящий протокол не может быть частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории и распространяется только на образец продукции, предоставленный на испытание.

**Дата начала анализа:** 07.02.2017 г.

**Дата окончания анализа:** 10.02.2017 г.

**Проводившие исследование:** Мирошниченко Т.Ю.

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»  
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ТИМАШЕВСКОГО ФИЛИАЛА ФБУЗ  
« ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ »**

Аттестат аккредитации  
№РОСС RU.0001.512442  
от 28.08.2015г без срока действия  
регистрационный номер записи в реестре  
аккредитованных лиц 1106453146673

Адрес:352700, г.Тимашевск  
ул.Коммунальная, 3.  
тел/факс: 5-83-45

Утверждаю:

Главный врач, руководитель ИЛ

А.П. Кадыков

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ 683/2/Г от «15» февраля 2017 г.**  
страница-1; всего страниц-1

**Наименование объекта, адрес:** МУП «Благоустройство», ст. Новоминская, ул. Космонавтов, 81 А

**Акт отбора:** № 683/2/Г от 07.02.2017 г., Иванова Л.С.

№, дата, кем отобрана, др. дополнительные сведения  
пр № 683/2/Г – вода питьевая скв. № 7797, ул. Советская

**Количество:** 1 проба х 1,5 л.

**Время доставки:** 10.00 ч. , 07.02.2017 г.

**Основание для проведения испытаний:** заявление, производственный контроль

**Цель проведения испытаний:** оценка соответствия Сан ПиН 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» с изменениями.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

№/ №	Наименование показателей в пробе	Допустимые уровни по НД	Обнаружен ная концентрация	НД на методы испытаний	Неопределен ность измерений
<b>Радиологические показатели</b>					
1	Суммарная β-активность, Бк/кг	1,0	0,15	МУ 2.6.1.1981-05	± 0,06
2	Суммарная α-активность, Бк/кг	0,2	0,02	МУ 2.6.1.1981-05	± 0,01
3	Радон, Бк/кг	60	< 6,0	МУ 2.6.1.1981-05	-

**ПРИМЕЧАНИЕ:** настоящий протокол не может быть частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории и распространяется только на образец продукции, предоставленный на испытание.

**Дата начала анализа:** 07.02.2017 г.

**Дата окончания анализа:** 10.02.2017 г.

**Проводившие исследование:** Мирошниченко Т.Ю.

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ТИМАШЕВСКОГО ФИЛИАЛА ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»**

Аттестат аккредитации  
№РОСС RU.0001.512442  
от 28.08.2015г без срока действия  
регистрационный номер записи в реестре  
аккредитованных лиц 1106453146673

Адрес: 352700, г.Тимашевск  
ул.Коммунальная, 3.  
тел/факс: 5-83-45



Утверждаю:  
Главный врач, руководитель ИЛ

А.П. Кадыков

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ 682/2/Т от «15» февраля 2017 г.**  
страница-1; всего страниц-1

**Наименование объекта, адрес:** МУП «Благоустройство», ст. Новоминская, ул. Космонавтов, 81 А

**Акт отбора:** № 682/2/Т от 07.02.2017 г., Иванова Л.С.

№, дата, кем отобрана, др. дополнительные сведения  
пр № 682/2/Т – вода питьевая скв. № 134 Д, ул. Чапаева - Некрасова

**Количество:** 1 проба х 1,5 л.

**Время доставки:** 10.00 ч., 07.02.2017 г.

**Основание для проведения испытаний:** заявление, производственный контроль

**Цель проведения испытаний:** оценка соответствия Сан ПиН 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» с изменениями.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

№/№	Наименование показателей в пробе	Допустимые уровни по НД	Обнаруженная концентрация	НД на методы испытаний	Неопределенность измерений
<b>Радиологические показатели</b>					
1	Суммарная β-активность, Бк/кг	1,0	0,13	МУ 2.6.1.1981-05	± 0,05
2	Суммарная α-активность, Бк/кг	0,2	< 0,01	МУ 2.6.1.1981-05	-
3	Радон, Бк/кг	60	< 6,0	МУ 2.6.1.1981-05	-

**ПРИМЕЧАНИЕ:** настоящий протокол не может быть частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории и распространяется только на образец продукции, предоставленный на испытание.

**Дата начала анализа:** 07.02.2017 г.

**Дата окончания анализа:** 09.02.2017 г.

**Проводившие исследование:** Мирошниченко Т.Ю.



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»  
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ТИМАШЕВСКОГО ФИЛИАЛА ФБУЗ  
« ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ »**

Аттестат аккредитации  
№РОСС RU.0001.512442  
от 28.08.2015г без срока действия  
регистрационный номер записи в реестре  
аккредитованных лиц 1106453146673

Адрес: 352700, г.Тимашевск  
ул.Коммунальная, 3.  
тел/факс: 5-83-45



Утверждаю:

Главный врач, руководитель ИЛ

А.П. Кадыков

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ 681/2/Т от «15» февраля 2017 г.**  
страница-1; всего страниц-1

**Наименование объекта, адрес:** МУП «Благоустройство», ст. Новоминская, ул. Космонавтов, 81 А

**Акт отбора:** № 681/2/Т от 07.02.2017 г., Иванова Л.С.

№, дата, кем отобрана, др. дополнительные сведения  
пр № 681/2/Т – вода питьевая скв. № 2909, ул. Космонавтов

**Количество:** 1 проба х 1,5 л.

**Время доставки:** 10.00 ч., 07.02.2017 г.

**Основание для проведения испытаний:** заявление, производственный контроль

**Цель проведения испытаний:** оценка соответствия Сан ПиН 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» с изменениями.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

№/№	Наименование показателей в пробе	Допустимые уровни по НД	Обнаруженная концентрация	НД на методы испытаний	Неопределенность измерений
<b>Радиологические показатели</b>					
1	Суммарная β-активность, Бк/кг	1,0	0,18	МУ 2.6.1.1981-05	± 0,06
2	Суммарная α-активность, Бк/кг	0,2	0,04	МУ 2.6.1.1981-05	± 0,01
3	Радон, Бк/кг	60	< 6,0	МУ 2.6.1.1981-05	-

**ПРИМЕЧАНИЕ:** настоящий протокол не может быть частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории и распространяется только на образец продукции, предоставленный на испытание.

**Дата начала анализа:** 07.02.2017 г.

**Дата окончания анализа:** 09.02.2017 г.

**Проводившие исследование:** Мирошниченко Т.Ю.

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ТИМАШЕВСКОГО ФИЛИАЛА ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»**

Аттестат аккредитации  
№РОСС RU.0001.512442  
от 28.08.2015г без срока действия  
регистрационный номер записи в реестре  
аккредитованных лиц 1106453146673

Адрес: 352700, г.Тимашевск  
ул.Коммунальная, 3.  
тел/факс: 5-83-45



Утверждаю:  
**Главный врач, руководитель ИЛ**  
А.П. Кадыков

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ 680/2/Т от «15» февраля 2017 г.**  
страница-1; всего страниц-1

**Наименование объекта, адрес:** МУП «Благоустройство», ст. Новоминская, ул. Космонавтов, 81 А

**Акт отбора:** № 680/2/Т от 07.02.2017 г., Иванова Л.С.

№, дата, кем отобрана, др. дополнительные сведения  
пр № 680/2/Т – вода питьевая скв. № 6711, ул. Аралова

**Количество:** 1 проба х 1,5 л.

**Время доставки:** 10.00 ч., 07.02.2017 г.

**Основание для проведения испытаний:** заявление, производственный контроль

**Цель проведения испытаний:** оценка соответствия Сан ПиН 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» с изменениями.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

№/№	Наименование показателей в пробе	Допустимые уровни по НД	Обнаруженная концентрация	НД на методы испытаний	Неопределенность измерений
<b>Радиологические показатели</b>					
1	Суммарная β-активность, Бк/кг	1,0	0,23	МУ 2.6.1.1981-05	± 0,09
2	Суммарная α-активность, Бк/кг	0,2	< 0,01	МУ 2.6.1.1981-05	-
3	Радон, Бк/кг	60	< 6,0	МУ 2.6.1.1981-05	-

**ПРИМЕЧАНИЕ:** настоящий протокол не может быть частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории и распространяется только на образец продукции, предоставленный на испытание.

**Дата начала анализа:** 07.02.2017 г.

**Дата окончания анализа:** 09.02.2017 г.

**Проводившие исследование:** Мирошниченко Т.Ю.

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ТИМАШЕВСКОГО ФИЛИАЛА ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»**

Аттестат аккредитации  
 №РОСС RU.0001.512442  
 от 28.08.2015г без срока действия  
 регистрационный номер записи в реестре  
 аккредитованных лиц 1106453146673

Адрес: 352700, г.Тимашевск  
 ул.Коммунальная, 3.  
 тел/факс: 5-83-45

Утверждаю:  
 Главный врач, руководитель ИЛ  
 А.П. Кадыков



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
 № 690/2/Т от «15» февраля 2017 г.  
 страница-1; всего страниц-1

**Наименование объекта, адрес:** МУП «Благоустройство», ст. Новоминская, ул. Космонавтов, 81 А

**Акт отбора:** № 690/2/Т от 07.02.2017 г., Иванова Л.С.

№, дата, кем отобрана, др. дополнительные сведения  
 пр № 690/2/Т – вода питьевая скв. № 12393, ул. Ленина

**Количество:** 1 проба х 1,5 л.

**Время доставки:** 10.00 ч., 07.02.2017 г.

**Основание для проведения испытаний:** заявление, производственный контроль

**Цель проведения испытаний:** оценка соответствия Сан ПиН 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» с изменениями.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

№/№	Наименование показателей в пробе	Допустимые уровни по НД	Обнаруженная концентрация	НД на методы испытаний	Неопределенность измерений
<b>Радиологические показатели</b>					
1	Суммарная β-активность, Бк/кг	1,0	0,40	МУ 2.6.1.1981-05	± 0,17
2	Суммарная α-активность, Бк/кг	0,2	0,12	МУ 2.6.1.1981-05	± 0,03
3	Радон, Бк/кг	60	< 6,0	МУ 2.6.1.1981-05	-

**ПРИМЕЧАНИЕ:** настоящий протокол не может быть частично перепечатан без разрешения испытательной лабораторий и распространяется только на образец продукции, предоставленный на испытание.

**Дата начала анализа:** 07.02.2017 г.

**Дата окончания анализа:** 15.02.2017 г.

**Проводившие исследование:** Мирошниченко Т.Ю.