

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
Усть-Лабинский филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:
350000, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, 56/1//61/1
Телефон, факс: 8-861-626-27-34
Фактический адрес:
352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск,
ул. Островского, 115
Адрес проведения испытаний:
353200, Краснодарский край, ст. Динская,
ул. Кирпичная, 55 а

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.

Утверждаю:
Руководитель ИЛЦ
Усть-Лабинского филиала ФБУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае"

В. Морданев



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 2838.2Д от 27.11.2017

Наименование пробы (образца):

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
а/скв., АРТ скважина № 339, автогараж*

Заказчик:

МУП Платнировский "Универсал"

Краснодарский край, Кореновский район, ст-ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"

Дата и время отбора пробы (образца): *21.11.2017 08 ч. 40 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *21.11.2017 10 ч. 12 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы:

механик Круглый Л.П.

Цель отбора: *По договору*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

МУП Платнировский "Универсал"

Краснодарский край, Кореновский район, ст-ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"

Объект, где производился отбор пробы (образца):

МУП Платнировский "Универсал"

Краснодарский край, Кореновский район, ст-ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"

а/скв., АРТ скважина № 339, автогараж

Код пробы (образца):

2838.2Д

НД на методику отбора:

ГОСТ 31861-2012

НД на объем лабораторных испытаний и их оценку:


СП 2.6.1.1292-03 (заменены СанПиН 2.6.1.2800-10) "Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения"

Дополнительные сведения:

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Фельдшер-лаборант Шевченко Т.А.

Код образца (пробы): 2838.2Д

Лаборатория радиационных факторов					
Дата начала исследования: 21.11.2017					
Дата окончания исследования: 27.11.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследования
1	Суммарная альфа-активность	0,034 ± 0,022	не более 0,1	ДмЗ	МР "Подготовка проб природных вод для измерения суммарной альфа-бета-активности" №105. Методика ФГУП «ВНИИФТРИ», 2012 г.
2	Суммарная бета-активность	0,23 ± 0,18	не более 1	ДмЗ	МР "Подготовка проб природных вод для измерения суммарной альфа-бета-активности" №105. Методика ФГУП "ВНИИФТРИ", 2004г.
Ф.И.О. заведующего лабораторией Григорьева В.И.				Подпись 	

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
Усть-Лабинский филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:
350000, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашилевская, 56/1//61/1
Телефон. факс: 8-861-626-27-34
Фактический адрес:
352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск,
ул. Островского, 115
Адрес проведения испытаний:
353200, Краснодарский край, ст. Динская,
ул. Кирпичная, 55 а

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.



Утверждаю:
Руководитель ИЛЦ
Усть-Лабинского филиала ФБУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае"

А.В. Морданев

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 2836.2Д от 24.11.2017

Наименование пробы (образца):

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
в/к ул.Карла-Маркса*

Заказчик:

*МУП Платнировский "Универсал"
Краснодарский край, Кореновский район, Платнировский с/о, Ст-Ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"*

Дата и время отбора пробы (образца): 21.11.2017 08 ч. 40 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 21.11.2017 10 ч. 12 мин.

Сотрудник, отобравший пробы:

механик Круглый Л.П.

Цель отбора: *По договору*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, в которого отбирались пробы (образцы):

МУП Платнировский "Универсал"

Краснодарский край, Кореновский район, Платнировский с/о, Ст-Ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"

Объект, где производился отбор пробы (образца):

МУП Платнировский "Универсал"

в/к ул.Карла-Маркса

Код пробы (образца):

2836.2Д

НД на методику отбора:

ГОСТ Р 56237-2014


НД на объем лабораторных испытаний и их оценку:

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

Лицо ответственное за составление данного протокола:


Фельдшер-лаборант Шевченко Т.А.

Код образца (пробы): 2836.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала исследования: 21.11.2017					
Дата окончания исследования: 23.11.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
2	Жесткость общая	5,40 ± 0,81	не более 7	оЖ	ГОСТ 31954-2012
3	Запах	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Мутность	0,5 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
5	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
6	Цветность	5 ± 1	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
Ф.И.О. заведующего лабораторией Григорьева В.И.				Подпись 	

единицы измерений мг/дм³ эквиваленты мг/л

Код образца (пробы): 2836.2Д

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала исследования: 21.11.2017					
Дата окончания исследования: 22.11.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ	0	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
/ Ф.И.О. заведующего лабораторией Шакович Г.И.				Подпись 	

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
Усть-Лабинский филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:
350000, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашилевская, 56/1//61/1
Телефон. факс: 8-861-626-27-34
Фактический адрес:
352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск,
ул. Островского, 115
Адрес проведения испытаний:
353200, Краснодарский край, ст. Динская,
ул. Кирпичная, 55 а

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.



Утверждаю:
Руководитель ИЛЦ
Усть-Лабинского филиала ФБУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае"
_____ А.В. Морданев

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 2837.2Д от 24.11.2017

Наименование пробы (образца):
Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
в/к ул. Советская

Заказчик:
МУП Платнировский "Универсал"
Краснодарский край, Кореновский район, Платнировский с/о, Ст-Ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"

Дата и время отбора пробы (образца): *21.11.2017 08 ч. 40 мин.*
Дата и время доставки пробы (образца): *21.11.2017 10 ч. 12 мин.*
Сотрудник, отобравший пробы: *механик Круглый Л.П.*
Цель отбора: *По договору*

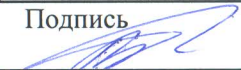
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):
МУП Платнировский "Универсал"
Краснодарский край, Кореновский район, Платнировский с/о, Ст-Ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"

Объект, где производился отбор пробы (образца):
МУП Платнировский "Универсал"
в/к ул. Советская

Код пробы (образца): *2837.2Д*
НД на методику отбора: *ГОСТ Р 56237-2014*
НД на объем лабораторных испытаний и их оценку:
СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"


Лицо ответственное за составление данного протокола:
Фельдшер-лаборант Шевченко Т.А.

Код образца (пробы): 2837.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала исследования: 21.11.2017					
Дата окончания исследования: 23.11.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
2	Жесткость общая	4,900 ± 0,735	не более 7	оЖ	ГОСТ 31954-2012
3	Запах	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Мутность	0,5 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
5	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
6	Цветность	5 ± 1	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
Ф.И.О. заведующего лабораторией Григорьева В.И.				Подпись 	

единицы измерений мг/дм³ эквиваленты мг/л

Код образца (пробы): 2837.2Д

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала исследования: 21.11.2017					
Дата окончания исследования: 22.11.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ	0	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
/ Ф.И.О. заведующего лабораторией Шакович Г.И.				Подпись 	

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
Усть-Лабинский филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:
350000, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, 56/1//61/1
Телефон. факс: 8-861-626-27-34
Фактический адрес:
352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск,
ул. Островского, 115
Адрес проведения испытаний:
353200, Краснодарский край, ст. Динская,
ул. Кирпичная. 55 "а"

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.
Утверждаю
Руководитель ИЛЦ
Усть-Лабинского филиала ФБУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае"
А.В. Морданев



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 2539.2Д от 24.10.2017

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :

Скважина

Заказчик:

МУП Платнировский "Универсал"

Краснодарский край, Кореновский район, Платнировский с/о, Ст-Ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"

Дата и время отбора пробы (образца): *16.10.2017 08 ч. 50 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *16.10.2017 10 ч. 20 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы:

механик Круглый А.П.

Цель отбора: *Производственный контроль*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

МУП Платнировский "Универсал"

Краснодарский край, Кореновский район, Платнировский с/о, Ст-Ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"

Объект, где производился отбор пробы (образца):

МУП Платнировский "Универсал"

Скважина

Код пробы (образца):

2539.2Д

НД на методику отбора:

ГОСТ 31861-2012

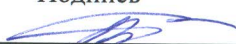
НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)"

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Фельдшер-лаборант Шевченко Т.А.

Код образца (пробы): 2539.2Д

Лаборатория радиационных факторов					
Дата начала исследования: 16.10.2017					
Дата окончания исследования: 24.10.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследования
1	Суммарная альфа-активность	0,027 ± 0,018	не более 0,2	Бк/дм ³	МР "Подготовка проб природных вод для измерения суммарной альфа-бета-активности" №105, Методика ФГУП «ВНИИФТРИ», 2012 г.
2	Суммарная бета-активность	менее 0,208	не более 1	Бк/дм ³	МР "Подготовка проб природных вод для измерения суммарной альфа-бета-активности" №105, Методика ФГУП "ВНИИФТРИ", 2004г.
Ф.И.О. заведующего лабораторией Григорьева В.И.				Подпись 	

единицы измерений мкГ/дм³ эквиваленты мГ/л

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
Усть-Лабинский филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:
350000, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, 56/1//61/1
Телефон. факс: 8-861-626-27-34
Фактический адрес:
352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск,
ул. Островского, 115
Адрес проведения испытаний:
353200, Краснодарский край, ст. Динская,
ул. Кирпичная, 55 а

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.

Утверждаю:
Руководитель ИЛЦ
Усть-Лабинского филиала ФБУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае"

А.В. Морданев

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 2538.2Д от 20.10.2017

Наименование пробы (образца):

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
в/к, ул. Советская*

Заказчик:

*МУП Платнировский "Универсал"
Краснодарский край, Кореновский район, Ст-Ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"*

Дата и время отбора пробы (образца): *16.10.2017 08 ч. 40 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *16.10.2017 10 ч. 20 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы:

механик Круглый А.П.

Цель отбора: *Производственный контроль*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

МУП Платнировский "Универсал"

Краснодарский край, Кореновский район, Ст-Ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"

Объект, где производился отбор пробы (образца):

МУП Платнировский "Универсал"

в/к, ул. Советская

Код пробы (образца):

2538.2Д

НД на методику отбора:

ГОСТ Р 56237-2014

НД на объем лабораторных испытаний и их оценку:

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

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Фельдшер-лаборант Шевченко Т.А.

Код образца (пробы): 2538.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала исследования: 16.10.2017					
Дата окончания исследования: 18.10.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
2	Жесткость общая	4,6 ± 0,7	не более 7	оЖ	ГОСТ 31954-2012
3	Запах	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Мутность	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
5	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
6	Цветность	5 ± 1	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
Ф.И.О. заведующего лабораторией Григорьева В.И.				Подпись	

единицы измерений мг/дм³ эквиваленты мг/л

Код образца (пробы): 2538.2Д

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала исследования: 16.10.2017					
Дата окончания исследования: 17.10.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ	0	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Ф.И.О. заведующего лабораторией Шакович Г.И.				Подпись	

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
Усть-Лабинский филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:

350000, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, 56/1//61/1

Телефон. факс: 8-861-626-27-34

Фактический адрес:

352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск,

ул. Островского, 115

Адрес проведения испытаний:

353200, Краснодарский край, ст. Динская,

ул. Кирпичная, 55 а

Аттестат аккредитации

№ RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.

Утверждаю:

Руководитель ИЛЦ
Усть-Лабинского филиала ФБУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае"

А.В. Морданев

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 2537.2Д от 20.10.2017

Наименование пробы (образца):

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
в/к, ул. К. Маркса*

Заказчик:

МУП Платнировский "Универсал"

Краснодарский край, Кореновский район, Ст-Ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"

Дата и время отбора пробы (образца): *16.10.2017 08 ч. 30 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *16.10.2017 10 ч. 20 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы:

механик Круглый А.П.

Цель отбора: *Производственный контроль*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

МУП Платнировский "Универсал"

Краснодарский край, Кореновский район, Ст-Ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"

Объект, где производился отбор пробы (образца):

МУП Платнировский "Универсал"

в/к, ул. К. Маркса

Код пробы (образца):

2537.2Д

НД на методику отбора:

ГОСТ Р 56237-2014

НД на объем лабораторных испытаний и их оценку:

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

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Фельдшер-лаборант Шевченко Т.А.

Код образца (пробы): 2537.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала исследования: 16.10.2017					
Дата окончания исследования: 18.10.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
2	Жесткость общая	4,2 ± 0,6	не более 7	оЖ	ГОСТ 31954-2012
3	Запах	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Мутность	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
5	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
6	Цветность	5 ± 1	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
Ф.И.О. заведующего лабораторией Григорьева В.И.				Подпись	

Код образца (пробы): 2537.2Д

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала исследования: 16.10.2017					
Дата окончания исследования: 17.10.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ	1	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Ф.И.О. заведующего лабораторией Шакович Г.И.				Подпись	

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
Усть-Лабинский филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:
350000, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашилевская, 56/1//61/1
Телефон, факс: 8-861-626-27-34
Фактический адрес:
352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск,
ул. Островского, 115
Адрес проведения испытаний:
353200, Краснодарский край, ст. Динская,
ул. Кирпичная, 55 "

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.51433 от 09.09.2015 г.

Утверждаю:
Руководитель ИЛЦ
Усть-Лабинского филиала ФБУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае" Морданев



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 2266.2Д от 20.09.2017

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
в/к ул.Карла-Маркса

Заказчик:

МУП Платнировский "Универсал"
Краснодарский край, Кореновский район, ст-ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"

Дата и время отбора пробы (образца): 14.09.2017 08 ч. 50 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 14.09.2017 09 ч. 30 мин.

Сотрудник, отобравший пробы: механик Крутой А.И.

Цель отбора: По договору

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого
отбирались пробы (образцы):

МУП Платнировский "Универсал"
Краснодарский край, Кореновский район, ст-ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"

Объект, где производился отбор пробы (образца):

МУП Платнировский "Универсал"
Краснодарский край, Кореновский район, ст-ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"
в/к ул.Карла-Маркса

Код пробы (образца): 2266.2Д

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:


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

Дополнительные сведения:

Лицо ответственное за составление данного протокола:


Фельдшер-лаборант Шевченко Т.А.

Код образца (пробы): 2266.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала исследования: 14.09.2017					
Дата окончания исследования: 19.09.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
2	Жесткость общая	5,2 ± 0,8	не более 7	оЖ	ГОСТ 31954-2012
3	Запах	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Мутность	0,7 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
5	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
6	Цветность	6 ± 2	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
Ф.И.О. заведующего лабораторией Григорьева В.И.				Подпись 	

единицы измерений мг/дм³ эквиваленты мг/л

Код образца (пробы): 2266.2Д

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала исследования: 14.09.2017					
Дата окончания исследования: 15.09.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ	1	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Ф.И.О. заведующего лабораторией Шакович Г.И.				Подпись 	

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
Усть-Лабинский филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:
350000, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, 56/1//61/1
Телефон, факс: 8-861-626-27-34
Фактический адрес:
352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск,
ул. Островского, 115
Адрес проведения испытаний:
353200, Краснодарский край, ст. Динская,
ул. Кирпичная, 55 а

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.

Утверждаю
Руководитель ИИП
Усть-Лабинского филиала ФБУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае"
И.В. Морданев



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 2265.2Д от 20.09.2017

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :

в/к ул. Советская

Заказчик:

МУП Платнировский "Универсал"

Краснодарский край, Кореновский район, ст-ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"

Дата и время отбора пробы (образца): *14.09.2017 08 ч. 50 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *14.09.2017 09 ч. 30 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы:

механик Круглый А.П.

Цель отбора:

По договору

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого

отбиралась проба (образца):

МУП Платнировский "Универсал"

Краснодарский край, Кореновский район, ст-ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"

Объект, где производился отбор пробы (образца):

МУП Платнировский "Универсал"

Краснодарский край, Кореновский район, ст-ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"

в/к ул. Советская

Код пробы (образца):

2265.2Д

НД на методику отбора:

ГОСТ Р 56237-2014

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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

Дополнительные сведения:

Лицо ответственное за составление данного протокола:


Фельдшер-лаборант Шевченко Т.А.

Код образца (пробы): 2265.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 14.09.2017

Дата окончания исследования: 19.09.2017

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
2	Жесткость общая	5,4 ± 0,8	не более 7	оЖ	ГОСТ 31954-2012
3	Запах	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Мутность	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
5	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
6	Цветность	5 ± 1	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
Ф.И.О. заведующего лабораторией Григорьева В.И.				Подпись 	


единицы измерений мг/дм³ эквиваленты мг/л

Код образца (пробы): 2265.2Д

Микробиологическая лаборатория

Дата начала исследования: 14.09.2017

Дата окончания исследования: 15.09.2017

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ	2	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Ф.И.О. заведующего лабораторией Шакович Г.И.				Подпись 	

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
Усть-Лабинский филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:
350000, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашилевская, 56/1//61/1
Телефон. факс: 8-861-626-27-34
Фактический адрес:
352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск,
ул. Островского, 115
Адрес проведения испытаний:
353200, Краснодарский край, ст. Динская,
ул. Кирпичная, 55 "а"

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.

Утверждаю:
Руководитель ИЛЦ
Усть-Лабинского филиала ФБУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае"
А.В. Морданев



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 1819.2Д от 03.08.2017

Наименование пробы (образца):

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
а/скв., "Сказка"*

Заказчик:

*МУП Платнировский "Универсал"
Краснодарский край, Кореновский район, Платнировский с/о, Ст-Ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"*

Дата и время отбора пробы (образца): 24.07.2017 09 ч. 23 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 24.07.2017 10 ч. 20 мин.

Сотрудник, отобравший пробы: гл. энергетик Давыдов О.А.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

*МУП Платнировский "Универсал"
Краснодарский край, Кореновский район, Платнировский с/о, Ст-Ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"*

Объект, где производился отбор пробы (образца):

*МУП Платнировский "Универсал"
Краснодарский край, Кореновский район, Платнировский с/о, Ст-Ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"*

Код пробы (образца): 1819.2Д


НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования" ГН 2.1.5.2280-07 "Дополнения и изменения №1 к ГН 2.1.5.1315-03 Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования"


Лицо ответственное за составление данного протокола:

Фельдшер-лаборант Шевченко Т.А.

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала исследования: 24.07.2017					
Дата окончания исследования: 02.08.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Ион аммония	менее 0,1	не более 2	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
2	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
3	Нитраты (по NO ₃)	менее 0,1	не более 45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
4	Нитриты (по NO ₂)	менее 0,003	не более 3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
5	Сульфаты	134,4 ± 13,4	не более 500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
6	Марганец	0,024 ± 0,006	не более 0,1	мг/дм ³	ГОСТ 4974-2014
7	Свинец	менее 0,0001	не более 0,03	мг/дм ³	ГОСТ 31866-2012
8	Медь	менее 0,0005	не более 1	мг/дм ³	ГОСТ 31866-2012
9	Цинк	менее 0,0005	не более 5	мг/дм ³	ГОСТ 31866-2012
10	Полифосфаты	менее 0,01	не более 3,5	мг/дм ³	ГОСТ 18309-2014
11	Фториды	0,33 ± 0,05	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 4386-89
12	Хлориды	67,3 ± 10,1	не более 350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
13	Жесткость общая	5,1 ± 0,8	не более 7	оЖ	ГОСТ 31954-2012
14	рН	8,0 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
15	Общая минерализация (сухой остаток)	478,8 ± 47,9	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
16	Запах	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
17	Мутность	0,5 ± 0,1	не более 1,5 (2)	мг/л	ГОСТ 3351-74
18	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
19	Цветность	5 ± 1	не более 20 (35)	град.	ГОСТ 31868-2012
20	гамма-изомер ГХЦГ	менее 0,0001	не более 0,002	мг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
21	ДДТ и его метаболиты	менее 0,0001	не более 0,002	мг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
Ф.И.О. заведующего лабораторией Григорьева В.И.				Подпись 	

единицы измерений мг/дм³ эквиваленты мг/л

к протоколу № 1819.2Д от 03.08.2017
Код образца (пробы): 1819.2Д

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала исследования: 24.07.2017					
Дата окончания исследования: 25.07.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ	0	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Ф.И.О. заведующего лабораторией /Шакович Г.И.				Подпись 	

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
Усть-Лабинский филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:
350000, г. Краснодар, ул. Гоголя/Раппильевская, 56/1//61/1
Телефон. факс: 8-861-626-27-34
Фактический адрес:
352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск,
ул. Островского, 115
Адрес проведения испытаний:
353200, Краснодарский край, ст. Динская,
ул. Кирпичная, 55 а

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.

Утверждаю:
Руководитель ИЛЦ
Усть-Лабинского филиала ФБУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае"

А.В. Морданев



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 1968.2Д от 28.08.2017

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :

а/скв., АРТ Авто гараж

Заказчик:

МУП Платнировский "Универсал"

Краснодарский край, Кореновский район, ст-ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"

Дата и время отбора пробы (образца): *14.08.2017 09 ч. 15 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *14.08.2017 09 ч. 40 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы:

механик Круглый А.П.

Цель отбора: *Производственный контроль*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

МУП Платнировский "Универсал"

Краснодарский край, Кореновский район, ст-ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"

Объект, где производился отбор пробы (образца):

МУП Платнировский "Универсал"

Краснодарский край, Кореновский район, ст-ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"

а/скв., АРТ Авто гараж

Код пробы (образца):

1968.2Д

НД на методику отбора:

ГОСТ 31861-2012

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:


СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования" ГН 2.1.5.2280-07 "Дополнения и изменения №1 к ГН 2.1.5.1315-03 Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования"

Дополнительные сведения:

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Фельдшер-лаборант Шевченко Т.А.

Код образца (пробы): 1968.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала исследования: 14.08.2017					
Дата окончания исследования: 24.08.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Ион аммония	менее 0,1	не более 2	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
2	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
3	Нитраты (по NO ₃)	менее 0,1	не более 45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
4	Нитриты (по NO ₂)	менее 0,003	не более 3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
5	Сульфаты	168,0 ± 16,8	не более 500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
6	Марганец	0,024 ± 0,006	не более 0,1	мг/дм ³	ГОСТ 4974-2014
7	Свинец	0,00040 ± 0,00016	не более 0,03	мг/дм ³	ГОСТ 31866-2012
8	Медь	менее 0,0005	не более 1	мг/дм ³	ГОСТ 31866-2012
9	Цинк	менее 0,0005	не более 5	мг/дм ³	ГОСТ 31866-2012
10	Полифосфаты	менее 0,01	не более 3,5	мг/дм ³	ГОСТ 18309-2014
11	Фториды	0,29 ± 0,04	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 4386-89
12	Хлориды	26,2 ± 3,9	не более 350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
13	Жесткость общая	4,6 ± 0,7	не более 7	оЖ	ГОСТ 31954-2012
14	pH	8,5 ± 0,2	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
15	Окисляемость перманганатная	0,96 ± 0,19	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
16	Общая минерализация (сухой остаток)	599,5 ± 59,9	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
17	Запах	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
18	Мутность	0,5 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
19	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
20	Цветность	5 ± 1	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
21	2,4-Д кислота	менее 0,002	не более 0,03	мг/дм ³	МУ 1541-76
22	гамма-изомер ГХЦГ	менее 0,0001	не более 0,002	мг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
23	ДДТ и его метаболиты	менее 0,0001	не более 0,002	мг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
Ф.И.О. заведующего лабораторией Григорьева В.И.				Подпись 	

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала исследования: 14.08.2017					
Дата окончания исследования: 15.08.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ	1	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Ф.И.О. заведующего лабораторией				Подпись	
/Шакович Г.И.				