

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
№ 1817.2Д от 28.07.2017

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

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. 00 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"
в/к ул.Советская, ст. Платнировская

Код пробы (образца): *1817.2Д*
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): 1817.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала исследования: 24.07.2017					
Дата окончания исследования: 26.07.2017					
№ 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 	

Код образца (пробы): 1817.2Д

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	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 "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
№ 1818.2Д от 28.07.2017

Наименование пробы (образца):

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

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. 15 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"
в/к ул.Карла-Маркса, ст. Платнировская*

Код пробы (образца):

1818.2Д

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"

Лицо ответственное за составление данного протокола:


Фельдшер-лаборант Шевченко Т.А.

Код образца (пробы): 1818.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 24.07.2017

Дата окончания исследования: 26.07.2017

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Железо	0,95 ± 0,24	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	0,5 ± 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): 1818.2Д

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 	

ЦЮНБ

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
№ 1474.2Д от 28.06.2017

Наименование пробы (образца):

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
ст. Платнировская, арт/скв Автогараж*

Заказчик:

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

Дата и время отбора пробы (образца): *19.06.2017 09 ч. 30 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *19.06.2017 10 ч. 40 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы: *мастер Шумняев Н.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"
ст. Платнировская, арт/скв Автогараж*

Код пробы (образца): *1474.2Д*

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:

Шевченко Т.А.
Фельдшер-лаборант Шевченко Т.А.

Код образца (пробы): 1474.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала исследования: 19.06.2017					
Дата окончания исследования: 27.06.2017					
№ 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	173 ± 17	не более 500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
6	Марганец	0,032 ± 0,008	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	0,34 ± 0,05	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 4386-89
12	Хлориды	21,0 ± 3,2	не более 350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
13	Жесткость общая	5,3 ± 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)	463,1 ± 46,3	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	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
18	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
19	Цветность	5 ± 1	не более 20	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 	

Код образца (пробы): 1474.2Д

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала исследования: 19.06.2017					
Дата окончания исследования: 20.06.2017					
№ 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 ИЛЦ
Усть-Лабинского филиала ФБУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае"
А.В. Морданев

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 1476.2Д от 22.06.2017

Наименование пробы (образца):

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

Заказчик:

МУП Платнировский "Универсал"

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

Дата и время отбора пробы (образца): *19.06.2017 09 ч. 55 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *19.06.2017 10 ч. 40 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы:

мастер Шумняев Н.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.Карла-Маркса, ст. Платнировская

Код пробы (образца):

1476.2Д

НД на методику отбора:

ГОСТ Р 56237-2014

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

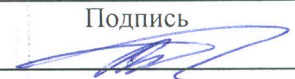
СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" ГН 2.1.5.1315-03 "ПДК химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования"

Дополнительные сведения:

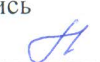
Лицо ответственное за составление данного протокола:

Фельдшер-лаборант Шевченко Т.А.

Код образца (пробы): 1476.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала исследования: 19.06.2017					
Дата окончания исследования: 21.06.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Жесткость общая	4,8 ± 0,7	не более 7	оЖ	ГОСТ 31954-2012
4	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
5	Цветность	5 ± 1	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
6	Мутность	0,5 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
Ф.И.О. заведующего лабораторией Григорьева В.И.				Подпись 	
единицы измерений мг/дм ³ эквиваленты мг/л					

Код образца (пробы): 1476.2Д

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала исследования: 19.06.2017					
Дата окончания исследования: 20.06.2017					
№ 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 И.П.Ц.
Усть-Лабинского филиала ФБУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае"
А.В. Морданев

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 1475.2Д от 22.06.2017

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :

в/к ул.Советская, ст. Платнировская

Заказчик:

МУП Платнировский "Универсал"

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

Дата и время отбора пробы (образца): *19.06.2017 09 ч. 40 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *19.06.2017 10 ч. 40 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы:

мастер Шумняев Н.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, ст. Платнировская

Код пробы (образца):

1475.2Д

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" ГН 2.1.5.1315-03 "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): 1475.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 19.06.2017

Дата окончания исследования: 21.06.2017

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


единицы измерений мг/дм³ эквиваленты мг/л

Код образца (пробы): 1475.2Д

Микробиологическая лаборатория

Дата начала исследования: 19.06.2017

Дата окончания исследования: 20.06.2017

№ 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 	

Маш

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
№ 1005.2Д от 25.05.2017

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :

а/скв., "Сказка"

Заказчик:

МУП Платнировский "Универсал"

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

Дата и время отбора пробы (образца): *11.05.2017 11 ч. 20 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *11.05.2017 14 ч. 00 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы:

мастер Шушняев Н.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., "Сказка"

Код пробы (образца):

1005.2Д

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): 1005.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала исследования: 11.05.2017					
Дата окончания исследования: 22.05.2017					
№ 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 ± 13	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	0,35 ± 0,02	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 4386-89
12	Хлориды	30,4 ± 4,6	не более 350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
13	Жесткость общая	5,2 ± 0,8	не более 7	оЖ	ГОСТ 31954-2012
14	рН	8,6 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	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)	473,5 ± 47,6	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 	

Код образца (пробы): 1005.2Д

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала исследования: 11.05.2017					
Дата окончания исследования: 12.05.2017					
№ 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 Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

Адрес: 352330, РФ, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, 115.
тел./факс: (86135) 5-02-36, E-mail: ulabfguz@mail.ru

**Санитарно-гигиеническая оценка результатов лабораторных исследований
к протоколу № 1005.2 Д от 25.05.2017 г.**

Проба питьевой воды из арт/скважина «Сказка» по адресу: ст. Платнировская,
ул. Красная, 2 «Б» по исследованным 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», СанПиН
2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»,)» ГН 2.1.5.1315-03
«Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных
объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования».

Врач по общей гигиене



Е. Н. Кравченко

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
№ 1006.2Д от 19.05.2017

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): 11.05.2017 11 ч. 30 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 11.05.2017 14 ч. 00 мин.

Сотрудник, отобравший пробы:

мастер Шушняев Н.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"

в/к ул. Карла Маркса

Код пробы (образца):

1006.2Д

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): 1006.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала исследования: 11.05.2017					
Дата окончания исследования: 12.05.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Мутность	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
3	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Цветность	5 ± 1	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
Ф.И.О. заведующего лабораторией Григорьева В.И.				Подпись	

Код образца (пробы): 1006.2Д

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала исследования: 11.05.2017					
Дата окончания исследования: 12.05.2017					
№ 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	

единицы измерений мг/дм 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/Рашиповская, 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
№ 1007.2Д от 19.05.2017

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): *11.05.2017 11 ч. 30 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *11.05.2017 14 ч. 00 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы:

мастер Шушняев Н.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"

в/к ул. Советская

Код пробы (образца):

1007.2Д

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): 1007.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала исследования: 11.05.2017					
Дата окончания исследования: 12.05.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Мутность	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
3	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Цветность	5 ± 1	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
Ф.И.О. заведующего лабораторией Григорьева В.И.				Подпись	

Код образца (пробы): 1007.2Д

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала исследования: 11.05.2017					
Дата окончания исследования: 12.05.2017					
№ 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	