

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Кизилюрте"

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)**

Юридический адрес:
Республика Дагестан, г. Кизилюрт, ул. Алиева, 29
Телефон, факс:
ОКПО 73918065. ОГРН 1050560002041
ИНН/КПП 0560029186/057301001

Аттестат аккредитации
№ ГСЭН.RU 0001.511159
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОССТРУ 0001.511159

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 4013 от 20.09.2018**

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :

.Н. Чирюрт, ул. Вишневецкого

Пробы (образцы) направлены:

МО "СЕЛО НИЖНИЙ ЧИРЮРТ" КИЗИЛЮРТОВСКОГО РАЙОНА РД СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

368124, Республика Дагестан, Кизилюртовский район, с. Нижний Чирюрт

Дата и время отбора пробы (образца): *18.09.2018 11 ч. 00 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *18.09.2018 14 ч. 00 мин.*

Цель отбора: *Производственный контроль*

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

МО "СЕЛО НИЖНИЙ ЧИРЮРТ" КИЗИЛЮРТОВСКОГО РАЙОНА РД СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

368124, Республика Дагестан, Кизилюртовский район, с. Нижний Чирюрт

Объект, где производился отбор пробы (образца):

МО "СЕЛО НИЖНИЙ ЧИРЮРТ" КИЗИЛЮРТОВСКОГО РАЙОНА РД СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

368124, Республика Дагестан, Кизилюртовский район, с. Нижний Чирюрт

Код пробы (образца):

4013-01

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12*

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"

Условия транспортировки:

Согласно НД

Основание для отбора: *договор*

Государственная услуга (работа):

ВЦП: *Санохрана*

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Фельдшер-лаборант СГЛ филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте" Гаджимагомедова М.М.

Руководитель (заместитель) ИЛЛ:

Главный врач филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте" Эфендиев М.А.



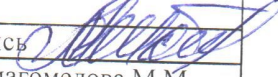
Код образца (пробы): 4013-01

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	1 ± 1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Нитраты (по NO3)	4,43	не более 45	мг/л	ГОСТ 31867-2012
3	Нитриты (по NO2)	0,04	не более 3	мг/л	ГОСТ 33045-2014
4	pH	7,6	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 изд. 2004 г.
5	Запах при 60 °С	2 ± 1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
6	Хлориды	28,5	не более 350	мг/л	ГОСТ 31867-2012
7	Окисляемость перманганатная	0,48	не более 5	мг/л	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993)
8	Общая минерализация (сухой остаток)	308	не более 1000 (1500)	мг/л	ГОСТ 18164-72
9	Жесткость общая	3,9	не более 7 (10)	мг-экв/л	ГОСТ 31954-2012
10	Сульфаты	160,8	не более 500	мг/л	ГОСТ 31867-2012
11	Железо	0,15	0,3 (1)	мг/л	ГОСТ 4011-72
12	Цветность	8	не более 20 (35)	град.	ГОСТ 31868-2012
13	Привкус	1 ± 1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
14	Мутность	0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016
15	Аммиак (по азоту)	менее 0,1	не более 2	мг/л	ГОСТ 33045-2014

Средства измерений, сведения о государственной поверке

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	фотометр "Эксперт-003"	ед.оптической плотности	№1274	30522	07.09.2019
2	Весы аналитические ACCULAB ALC-210D4	г	№24805448	106356	12.09.2019
3	pH-метр pH-150MI		4167	30524	07.09.2019

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант СГЛ филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте" Гаджимагомедова М.М.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией	Подпись

Затемненные: Сельскохозяйственные животные, свиной 2-1-4. 1274-01

Дом биотех

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Кизилюрте"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
Республика Дагестан, г. Кизилюрт, ул. Алиева, 29
Телефон, факс:
ОКПО 73918065. ОГРН 1050560002041
ИНН/КПП 0560029186/057301001

Аттестат аккредитации
№ ГСЭН.RU 0001.511159
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОССТРУ 0001.511159

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 4014 от 20.09.2018

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :

.Н. Чирюрт, ул. Арацханова

Пробы (образцы) направлены:

МО "СЕЛО НИЖНИЙ ЧИРЮРТ" КИЗИЛЮРТОВСКОГО РАЙОНА РД СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

368124, Республика Дагестан, Кизилюртовский район, с. Нижний Чирюрт

Дата и время отбора пробы (образца): *18.09.2018 11 ч. 00 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *18.09.2018 14 ч. 00 мин.*

Цель отбора: *Производственный контроль*

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

МО "СЕЛО НИЖНИЙ ЧИРЮРТ" КИЗИЛЮРТОВСКОГО РАЙОНА РД СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

368124, Республика Дагестан, Кизилюртовский район, с. Нижний Чирюрт

Объект, где производился отбор пробы (образца):

МО "СЕЛО НИЖНИЙ ЧИРЮРТ" КИЗИЛЮРТОВСКОГО РАЙОНА РД СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

368124, Республика Дагестан, Кизилюртовский район, с. Нижний Чирюрт

Код пробы (образца):

4014-01

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-12

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"

Условия транспортировки:

Согласно НД

Основание для отбора: *договор*

Государственная услуга (работа):

ВЦП: *Санохрана*

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Фельдшер-лаборант СГЛ филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте" Гаджимагомедова М.М.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Главный врач филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте" Эфендиев М.А.



Код образца (пробы): 4014-01

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Нитраты (по NO ₃)	4,43	не более 45	мг/л	ГОСТ 31867-2012
3	Нитриты (по NO ₂)	0,06	не более 3	мг/л	ГОСТ 33045-2014
4	рН	7,6	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 изд. 2004 г.
5	Запах при 60 °С	2 ± 1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
6	Хлориды	29,4	не более 350	мг/л	ГОСТ 31867-2012
7	Окисляемость перманганатная	0,48	не более 5	мг/л	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993)
8	Общая минерализация (сухой остаток)	310	не более 1000 (1500)	мг/л	ГОСТ 18164-72
9	Жесткость общая	3,8	не более 7 (10)	мг-экв/л	ГОСТ 31954-2012
10	Сульфаты	165,6	не более 500	мг/л	ГОСТ 31867-2012
11	Железо	0,05	0,3 (1)	мг/л	ГОСТ 4011-72
12	Цветность	8	не более 20 (35)	град.	ГОСТ 31868-2012
13	Привкус	1 ± 1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
14	Мутность	0,58	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016
15	Аммиак (по азоту)	менее 0,1	не более 2	мг/л	ГОСТ 33045-2014
Средства измерений, сведения о государственной поверке					
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
2	фотометр "Эксперт-003"	ед.оптической плотности	№1274	30522	07.09.2019
3	рН-метр рН-150МИ		4167	30524	07.09.2019
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.				Подпись	
Фельдшер-лаборант СГЛ филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте"				Гаджимагомедова М.М.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией				Подпись	

Заказчик: Сельскохозяйственный производственный кооператив "С.П.П. 2-1-4" ШЧ-01

Домбей А