

Испытательная лаборатория филиала ГУП СК  
«Ставрополькрайводоканал»-Восточный ПТП Буденновское  
Аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) №  
РОСС RU. 0001.515594 от 30.11.2015г


**Юридический адрес: 355000, РОССИЯ**  
Ставропольский край, г.Ставрополь,  
ул.Ломоносова,25  
**Фактический адрес:356800, РОССИЯ,**  
Ставропольский край,  
г.Буденновск,ул.Пушкинская,122.

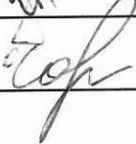
Наименование объекта исследования: : питьевая вода

**Результат**  
**ХИМИЧЕСКОГО И БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**  
За 2 полугодие 2019г

Показатели	Единицы измерения	ПДК	МВИ	Результат (мг/л)								
Место отбора	г. Буденновск			н/ст 2 подъем								
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>												
Запах 20/60	Баллы	2	ГОСТ Р 57164-2016	0/1 хлор								
Привкус	Баллы	2	ГОСТ Р 57164-2016	0								
Цветность	Мг/л	20	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04	1,86±0,74								
Мутность	Мг/л	1,5	ГОСТ Р 57164-2016	0,48±0,01								
Остаточ.свободный хлор	Мг/л	0,3-0,5	ГОСТ 18190-72	0,3								
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>												
Термотолерантные коли-формные бактерии КОЕ	Число в мл	В 100,0 отсутст.	МУК 4.2.1018-01	Не обн								
Общие колиформные бактерии КОЕ	Число в мл	В 100,0 отсутст.	МУК 4.2.1018-01	Не обн								
Общее микробное число	Число в мл	В 1,0 не более 50	МУК 4.2.1018-01	н/р								

Перепечатка и копирование протокола без разрешения начальника лаборатории не допустимо.

Начальник лаборатории  /Воронкова Е.Н./

Лаборант-микробиолог  /Харламова М.В./

Испытательная лаборатория филиала ГУП СК  
«Ставрополькрайводоканал»-Восточный ПТП Буденновское  
Аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) №  
РОСС RU. 0001.515594 от 30.11.2015г


**Юридический адрес: 355000, РОССИЯ**  
Ставропольский край, г.Ставрополь,  
ул.Ломоносова,25  
**Фактический адрес:356800, РОССИЯ,**  
Ставропольский край,  
г.Буденновск,ул.Пушкинская,122.

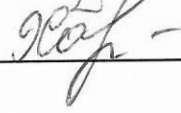
Наименование объекта исследования: : питьевая вода

**Результат**  
**ХИМИЧЕСКОГО И БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**  
За 2 полугодие 2019г

Показатели	Единицы измерения	ПДК	МВИ	Результат (мг/л)								
Место отбора	г. Буденновск			н/ст 8								
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>												
Запах 20/60	Баллы	2	ГОСТ Р 57164-2016	0/1 хлор								
Привкус	Баллы	2	ГОСТ Р 57164-2016	0								
Цветность	Мг/л	20	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04	3,73±1,57								
Мутность	Мг/л	1,5	ГОСТ Р 57164-2016	0,69±0,14								
Остаточ.свободный хлор	Мг/л	0,3-0,5	ГОСТ 18190-72	0,3								
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>												
Термотолерантные коли-формные бактерии КОЕ	Число в мл	В 100,0 отсутст.	МУК 4.2.1018-01	Не обн								
Общие колиформные бактерии КОЕ	Число в мл	В 100,0 отсутст.	МУК 4.2.1018-01	Не обн								
Общее микробное число	Число в мл	В 1,0 не более 50	МУК 4.2.1018-01	2								

Перепечатка и копирование протокола без разрешения начальника лаборатории не допустимо.

Начальник лаборатории  /Воронкова Е.Н./

Лаборант-микробиолог  /Харламова М.В./

Испытательная лаборатория филиала ГУП СК  
«Ставрополькрайводоканал»-Восточный ПТП Буденновское  
Аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) №  
РОСС RU. 0001.515594 от 30.11.2015г

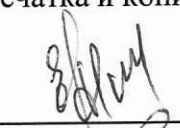
**Юридический адрес: 355000, РОССИЯ**  
Ставропольский край, г.Ставрополь,  
ул.Ломоносова,25  
**Фактический адрес:356800, РОССИЯ,**  
Ставропольский край,  
г.Буденновск,ул.Пушкинская,122.

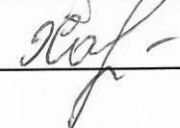
Наименование объекта исследования: : питьевая вода

**Результат**  
**ХИМИЧЕСКОГО И БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**  
За 2 полугодие 2019г

Показатели	Единицы измерения	ПДК	МВИ	Результат (мг/л)								
Место отбора	г. Буденновск			н/ст 3								
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>												
Запах 20/60	Баллы	2	ГОСТ Р 57164-2016	0/1 хлор								
Привкус	Баллы	2	ГОСТ Р 57164-2016	0								
Цветность	Мг/л	20	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04	3,11±1,24								
Мутность	Мг/л	1,5	ГОСТ Р 57164-2016	0,53±0,11								
Остаточ.свободный хлор	Мг/л	0,3-0,5	ГОСТ 18190-72	0,3								
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>												
Термотолерантные коли-формные бактерии КОЕ	Число в мл	В 100,0 отсутст.	МУК 4.2.1018-01	Не обн								
Общие колиформные бактерии КОЕ	Число в мл	В 100,0 отсутст.	МУК 4.2.1018-01	Не обн								
Общее микробное число	Число в мл	В 1,0 не более 50	МУК 4.2.1018-01	3								

Перепечатка и копирование протокола без разрешения начальника лаборатории не допустимо.

Начальник лаборатории  /Воронкова Е.Н./

Лаборант-микробиолог  /Харламова М.В./

Испытательная лаборатория филиала ГУП СК  
«Ставрополькрайводоканал»-Восточный ПТП Буденновское  
Аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) №  
РОСС RU. 0001.515594 от 30.11.2015г

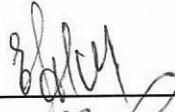
**Юридический адрес: 355000, РОССИЯ**  
Ставропольский край, г.Ставрополь,  
ул.Ломоносова,25  
**Фактический адрес:356800, РОССИЯ,**  
Ставропольский край,  
г.Буденновск,ул.Пушкинская,122.

Наименование объекта исследования: : питьевая вода

**Результат**  
**ХИМИЧЕСКОГО И БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**  
За 2 полугодие 2019г

Показатели	Единицы измерения	ПДК	МВИ	Результат (мг/л)								
Место отбора	г. Буденновск			п/к 7/1								
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>												
Запах 20/60	Баллы	2	ГОСТ Р 57164-2016	0/1 хлор								
Привкус	Баллы	2	ГОСТ Р 57164-2016	0								
Цветность	Мг/л	20	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04	2,49±1,0								
Мутность	Мг/л	1,5	ГОСТ Р 57164-2016	0,48±0,1								
Остаточ.свободный хлор	Мг/л	0,3-0,5	ГОСТ 18190-72	0,3								
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>												
Термотолерантные коли-формные бактерии КОЕ	Число в мл	В 100,0 отсутст.	МУК 4.2.1018-01	Не обн								
Общие колиформные бактерии КОЕ	Число в мл	В 100,0 отсутст.	МУК 4.2.1018-01	Не обн								
Общее микробное число	Число в мл	В 1,0 не более 50	МУК 4.2.1018-01	2								

Перепечатка и копирование протокола без разрешения начальника лаборатории не допустимо.

Начальник лаборатории  /Воронкова Е.Н./

Лаборант-микробиолог  /Харламова М.В./