

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ
ФИЛИАЛА ГУП СК «Ставропольскрайводоканал» «Восточный» ПТП Буденновское
Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.515594 срок действия до 05.08.2016г.
356802 Ставропольский край, г. Будённовск, ул. Пушкинская, № 122 тел. 2-10-25**

**ПРОТОКОЛ №5
ХИМИЧЕСКОГО И БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ
За 2015г-2016г.**

Показатели	Единицы измерения	ПДК	МВИ	Водопроводная сеть										
				Результат (мг/л)	Результат (мг/л)	Результат (мг/л)	Результат (мг/л)	Результат (мг/л)	Результат (мг/л)	Результат (мг/л)	Результат (мг/л)	Результат (мг/л)	Результат (мг/л)	
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ														
Запах 20/60	Баллы	2	ГОСТ 3351-74	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Привкус	Баллы	2	ГОСТ 3351-74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Цветность	Мг/л	20	ГОСТ 3351-74	2,14±0,6	2,73±0,76	3,12±0,87	4,09±1,15	4,49±1,26	3,7±1,04	2,98±0,83	1,49±0,42	0,18±0,02	0,18±0,02	0,18±0,02
Мутность	Мг/л	1,5	ГОСТ 3351-74	1,04±0,10	0,66±0,07	0,38±0,04	1,15±0,12	0,87±0,09	0,38±0,04	0,61±0,06	0,61±0,06	0,61±0,06	0,61±0,06	0,61±0,06
Остаток, свободный хлор	Мг/л	0,3-0,5	ГОСТ 18190-72	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ														
Термотолерантные коли-формные бактерии КОЕ	Число в мл	В 100,0 отсуств.	МУК 4.2.1018-01	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн
Общие колиформные бактерии КОЕ	Число в мл	В 100,0 отсуств.	МУК 4.2.1018-01	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн
Общее микробное число	Число в мл	В 1,0 не более 50	МУК 4.2.1018-01	5	4	5	2	3	2	4	4	4	4	5

Перепечатка и копирование протокола без разрешения начальника лаборатории не допустимо.

Главный инженер  /Клюшников Н.И./

Начальник лаборатории  /Воронкова Е.Н./

Ведущий инженер-микробиолог  /Черевиченко Н.М./

Лаборант-химик  /Манько Н.А./