

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ
ФИЛИАЛА ГУП СК «Ставропольскрайводоканал» «Восточный» ПТФ 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 №16
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	2.73±0.76	2.14±0.6	2.53±0.71	3.51±0.98	4.29±1.2	1.92±0.54	3.19±0.89	1.49±0.42	1.49±0.42	1.49±0.42	1.49±0.42
Мутность	Мг/л	1.5	ГОСТ 3351-74	0.49±0.1	0.37±0.07	0.55±0.11	0.86±0.17	1.11±0.22	0.31±0.06	0.68±0.14	0.18±0.04	0.18±0.04	0.18±0.04	0.18±0.04
Остаточ.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	3	16	9	28	27	12	1	5	5	5	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./