

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

ПРОТОКОЛ №9
ХИМИЧЕСКОГО И БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ
 За 2015г-2016г

Показатели	Единицы измерения	ПДК	МВИ	Результат (мг/л)				Результат (мг/л)	Результат (мг/л)
				Результат (мг/л)	Результат (мг/л)	Результат (мг/л)	Результат (мг/л)		
Место отбора									
п. Левобережный									
ВОДОПРОВодная сеть									
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ									
Запах 20/60	Баллы	2	ГОСТ 3351-74	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Привкус	Баллы	2	ГОСТ 3351-74	0	0	0	0	0	0
Цветность	Мг/л	20	ГОСТ 3351-74	3,31±0,93	4,09±1,14	4,87±1,36	2,34±0,66	4,9±1,37	1,17±0,23
Мутность	Мг/л	1,5	ГОСТ 3351-74	0,8±0,16	1,23±0,25	1,29±0,26	0,43±0,09	1,17±0,23	1,17±0,23
Остаточ.свободный хлор	Мг/л	0,3-0,5	ГОСТ 18190-72	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 отсут.	МУК 4.2.1018-01	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн
Общие колиформные бактерии КОЕ	Число в мл	В 100,0 отсут.	МУК 4.2.1018-01	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	12	7	4	15	13	13

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./