

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ
ФИЛИАЛА ГУП СК «Ставрополькрайводоканал» «Восточный» ИПП Буденновское
Аттестат аккредитации РОСС RU.ООО1.515594 срок действия до 05.08.2016г.
356802 Ставропольский край, г. Будённовск, ул. Пушкинская, № 122 тел. 2-10-25

ПРОТОКОЛ №14
ХИМИЧЕСКОГО И БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

За 2015г-2016г

Место отбора	Показатели с.Прасковея	ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ					Результат (мг/л)	Результат (мг/л)	Результат (мг/л)	Результат (мг/л)
		Единицы измерения	ПДК	МВИ	Результат (мг/л)	Результат (мг/л)				
Запах 20/60	Бадлы	2	ГОСТ 3351-74	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Правкус	Бадлы	2	ГОСТ 3351-74	0	0	0	0	0	0	0
Цветность	Мг/л	20	ГОСТ 3351-74	3,31±0,93	3,51±0,98	3,12±0,87	3,31±0,93	2,34±0,66	2,56±0,72	4,47±1,25
Мутность	Мг/л	1,5	ГОСТ 3351-74	0,6±0,12	0,77±0,15	0,66±0,13	0,74±0,15	0,55±0,11	0,49±0,1	1,04±0,21
Соляточный, 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
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ										
Термотolerантные коли-формы бактерии КОЕ	Число в мл	В 100,0 отсутствует.	МУК 4.2.1018-01	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн	Не обн
Общие колиформные бактерии КОЕ	Число в мл	В 100,0 отсутствует.	МУК 4.2.1018-01	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	3	4	2	15	5	7
										5

Перечечатка и копирование протокола без разрешения начальника лаборатории не допустимо.

Главный инженер Ю.Н.Клюшников Н.И./

Начальник лаборатории Ю.Н.Воронкова Е.Н./

Ведущий инженер-микробиолог Ю.Н.Черевченко Н.М./

Лаборант-химик Ю.Н.Манько Н.А./