

Журнал контроля качества питьевой воды по бак. показателям 2015 год

№	Населенный пункт	Место отбора проб	Дата отбора проб	Бак. показатели			НД на методы	Соответ-е СанПиН
				ОМЧ	ОКБ			
					Гигиенические нормативы			
					Не более 50 КОЕ в 1 мл	Отсутствие в 100 мл		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
МАРТ 2015г.								
1	пгт.Безенчук	в/з Восточный скв. 1	31.03.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
		в/з Восточный скв. 2	31.03.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
		в/з Восточный скв. 3	31.03.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
		в/з Восточный скв. 4	31.03.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
		в/з Восточный скв. 5	31.03.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
		в/з Восточный скв. 6	31.03.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
		в/з Восточный скв. 7	31.03.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
		в/з Восточный резерв.	31.03.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
2	пгт.Безенчук	в/з Западный скв.4300	31.03.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
		в/з Западный скв.4394	31.03.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
		в/з Западный скв.4201	31.03.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
		в/з Западный резерв.	31.03.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
3	пгт.Безенчук	в/з Военный городок скв. 1	31.03.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
		в/з Военный городок скв. 2	31.03.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
		в/з Военный городок резервуар	31.03.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
4	п.Сосновка	Дом №13, распределит. сеть	24.03.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
ИЮЛЬ 2015								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	пгт.Безенчук	в/з Восточный скв. 1	01.07.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
		в/з Восточный скв. 2	01.07.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
		в/з Восточный скв. 3	01.07.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
		в/з Восточный скв. 4	01.07.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
		в/з Восточный скв. 5	01.07.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
		в/з Восточный скв. 6	01.07.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
		в/з Восточный скв. 7	01.07.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
		в/з Восточный резерв.	01.07.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
2	пгт.Безенчук	в/з Западный скв.4300	01.07.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует
		в/з Западный скв.4394	01.07.2015	0 КОЕ в 1 мл	не обнаружено в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	соответствует

[illegible]

Инженер по охране окружающей среды

cyd-

О.А. Суслова