

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер МУП «Водоканал»

А.И.Дуплев

О Т Ч Е Т
Лаборатории Кузнецкого МУП «Водоканал»
За 1 квартал 2022 год.

Наименование контролируемого объекта	Кол-во образцов по микробиологическим показателям	Из них неудовлетворительных		
1	2	3		
Водоразборные колонки	349	нет		
Скважины	30	-«-		
Резервуары	15	-«-		
После аварии	20	-«-		
Всего:	414	-«-		
По химическим показателям		Об.железо	мутность	цветность
Водоразборные колонки	362	32	4	6
Скважины	32	22	2	4
Резервуары	13	-	-	-
Тупиковые колонки	13	2	-	-
После аварии	20	-		
Станция водоподготовки водозабора «Южный»(станция обезжелезивания) :				
до очистки	34	34		
после очистки	34			
резервуар	34			
разводящая сеть	116			
Станция осветления обезжелезивания Водозабора №8				
до очистки	37	37		
после очистки	37			
резервуар	35			
разводящая сеть	70			
Итого:	631	127		

Начальник лаборатории

В.И.

Т.Ю. Волкова

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер МУП «Водоканал»

А.И.Дуплев

О Т Ч Е Т
Лаборатории Кузнецкого МУП «Водоканал»
за 2021 год.

Наименование контролируемого объекта	Кол-во образцов по микробиологическим показателям	Из них неудовлетворительных		
		Об.железо	мутность	цветность
1	2	3		
Водоразборные колонки	1427	нет		
Скважины	106	-«-		
Резервуары	38	-«-		
После аварии	106	-«-		
Всего:	1677	-«-		
	По химическим показателям	Об.железо	мутность	цветность
Водоразборные колонки	1385	212	69	77
Скважины	106	86	1	18
Резервуары	37	6	-	11
Тупиковые колонки	56	22	10	11
После аварии	106	-		
Станция водоподготовки водозабора «Южный»(станция обезжелезивания) :				
до очистки	190	99		
после очистки	190	-		
резервуар	190	-		
разводящая сеть	434			
Станция осветления обезжелезивания Водозабора №8				
до очистки	103	102		
после очистки	103	-		
резервуар	103	-		
разводящая сеть	136			
Итого:	2551	540	82	118

Начальник лаборатории

Вол

Т.Ю. Волкова