

Результаты производственного лабораторного контроля качества питьевого водоснабжения
ООО «Кинельская ТЭЖ», за 2020г по г.о. Кинель
(г. Кинель, п.г.т. Алексеевка, п.г.т. Усть-Кинельский)

Источники питьевого централизованного водоснабжения	Число объектов	Число исследованных проб по радиологическим показателям			Число исследованных проб по санитарно-химическим показателям			Число исследованных проб по микробиологическим показателям		
		Всего	из них не соответств ует гигиениче ским норматива м	перечень и величина показателей, по которым установлено несоответств ие гигиенически м нормативам	Всего	из них не соответств ует гигиеническим нормативам	перечень и величина показателей, по которым установлено несоответствие гигиеническим нормативам	Всего	из них не соответств ует гигиениче ским норматива м	перечень и величина показателей, по которым установлено несоответств ие гигиенически м нормативам
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
г. Кинель- поверхностный водозабор на р. Б.Кинель										
НФС-перед подачей в распределительную сеть	1	1	-	-	195	51	жесткость-11 мутность-36 цветность-4	195	0	0
Распределительная сеть	19	x	x	x	360	83	мутность-67 цветность-16	360	0	0
п.г.т. Усть-Кинельский, поверхностный водозабор, НФС										
Резервуар чистой воды (НФС)	1	1	0	-	48	2 (по Цветности; 16 (по Мутности); 3 (по Жесткости).	Цветность – от 20,1 до 22,8 градусов; Мутность – от 2,71 до 7,08 ЕМФ; Жесткость – от 7,9 до 13,8 мг-экв./л.	48	0	0
п.г.т. Алексеевка, подземный водозабор										
Подземный водозабор в с. Бутры (Скважины)	13	13	0	-	52	52 (по Жесткости); 30 (по Сухому остатку).	Жесткость – от 12,4 до 14,6 мг-экв./л; Сухой остаток – от 1003,0 до 1074,0 мг/л.	53	1	ОМЧ-1; ОКБ-1.
Резервуары чистой воды	2	2	0	-	26	8 (по Жесткости); 6 (по Сухому остатку).	Жесткость – от 12,4 до 14,4 мг-экв./л; Сухой остаток – от 1004,0 до 1101,0 мг/л.	24	1	ОМЧ – 69; ОКБ – 9,7; ТКБ – 9,7.

Распределительная сеть	x	x	x	x	24	0	-	24	2	ОМЧ – 88-114; ОКБ – 50,7-245,7.
п.г.т. Усть-Кинельский, подземный водозабор (Объект 617)										
Подземный водозабор вблизи с. Бутры (Скважины)	6	6	0	-	24	24 (по Жесткости)	Жесткость – от 10,5 до 13,8 мг-экв./л.	24	0	-
Резервуары чистой воды	2	2	0	-	24	8 (по Жесткости)	Жесткость – от 10,9 до 13,8 мг-экв./л.	24	0	-
Распределительная сеть	x	x	x	x	24	1	Мутность – 2,81 ЕМФ	24	0	-

Управляющий ООО «Кинельская ТЭК»

Моргун А.В.

