

**Результаты производственного лабораторного контроля за 2019г 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 соответствующим гигиеническим нормативам	перечень и величина показателей, по которым установлен несоответствие гигиеническим нормативам	Всего	из них не соответствует гигиеническим нормативам	перечень и величина показателей, по которым установлено несоответствие гигиеническим нормативам	Всего	из них не соответствующим гигиеническим нормативам	перечень и величина показателей, по которым установлено несоответствие гигиеническим нормативам	Всего	из них не соответствующим гигиеническим нормативам	перечень и величина показателей, по которым установлено несоответствие гигиеническим 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	-	-	-	196	10	мутность	196	0	0			0
Распределительная сеть	25	х	х	х	360	22	мутность	360	0	0			0
п.г.т. Усть-Кинельский, поверхностный водозабор, НФС													
Резервуар чистой воды (НФС)	1	1	0	-	53	1	мутность	53	0	0			0
п.г.т. Алексеевка, подземный водозабор													
Подземный водозабор в с. Бутры- (Скважины)	13	13	0	-	52	39	жесткость	53	1	ОМЧ-1;			
Резервуары чистой воды	2	2	0	-	53	1	мутность	22	0	ОКБ-1,			0
Распределительная сеть	2	0	0	-	22	0	-	22	0	0			0
п.г.т. Усть-Кинельский, подземный водозабор (Объект 617)													
Подземный водозабор в с. Бутры- (Скважины)	6	6	0	-	24	0	-	24	0	-			-
Резервуары чистой воды	2	2	0	-	22	0	-	24	3	ОМЧ-3			
Распределительная сеть	2	0	0	-	22	0	-	24	4	ОМЧ-4; ОКБ-4; ТКБ-2.			

Директор МУП «АККПИБ»

Туркин М.И.