

Анализы

Питьевой воды по водозаборам (за 2017год) МУП «ВКХ»

Наименование анализа	Дубиковский водозабор (артскважины)										Пожилинский водозабор (артскважины)																		
	№1	№2	№3	№4	№5	№6	№7	№8	№9	№10	№11	№12	№13	№14	№15	№16	№17	№18	№19	№20	№21	№22	№23	№24	№25	№26	№27	№28	
Кадмий в мг/дм ³	Мен е е 0,00 03	Мен е е 0,00 03	-	Мен е е 0,00 03	Мен е е 0,00 03	Мен е е 0,00 03	Мен е е 0,00 03	Мен е е 0,00 03	Мен е е 0,00 03	Мен е е 0,00 03	Мен е е 0,00 03	Мен е е 0,00 03	-	Мен е е 0,00 03	Мен е е 0,00 03	Мен е е 0,00 03	Мен е е 0,00 03	Мен е е 0,00 03	-	-	-	-	Мен е е 0,00 03	Мен е е 0,00 03	Мен е е 0,00 03	Мен е е 0,00 03	Мен е е 0,00 03	Мен е е 0,00 03	Мен е е 0,00 03
Ртуть в мг/дм ³	Мен е е 0,00 01	Мен е е 0,00 01	-	Мен е е 0,00 01	Мен е е 0,00 01	Мен е е 0,00 01	Мен е е 0,00 01	Мен е е 0,00 01	Мен е е 0,00 01	Мен е е 0,00 01	Мен е е 0,00 01	Мен е е 0,00 01	-	Мен е е 0,00 01	Мен е е 0,00 01	Мен е е 0,00 01	Мен е е 0,00 01	Мен е е 0,00 01	-	-	-	-	Мен е е 0,00 01	Мен е е 0,00 01	Мен е е 0,00 01	Мен е е 0,00 01	Мен е е 0,00 01	Мен е е 0,00 01	
ОМЧ (в 1 мл)	=0	=0	-	=0	=0	=0	=0	=0	=0	=0	=0	=0	-	=0	=0	=0	=0	=0	=0	-	-	-	-	=0	=0	=0	=0	=0	=0
ОКБ/ТКБ(в 100мл)	Не обн.	Не обн.	-	Не обн.	Не обн.	Не обн.	Не обн.	Не обн.	Не обн.	Не обн.	Не обн.	Не обн.	-	Не обн.	Не обн.	Не обн.	Не обн.	Не обн.	Не обн.	-	-	-	-	Не обн.	Не обн.	Не обн.	Не обн.	Не обн.	Не обн.
Суммарная α-активность Бк/л	0,10 02	0,08 48	-	0,10 04	0,06 56	0,11 05	0,10 56	0,09 54	0,08 16	0,10 74	0,10 18	0,08 46	-	0,10 21	0,0 92	0,11 46	0,12 35	0,09 8	-	-	-	-	0,09 62	0,08 86	0,09 36	0,06 48	0,10 46	0,10 30	
Суммарная β-активность Бк/л	0,25 5	0,21 7	-	0,17 9	0,17 4	0,20 4	0,21 5	0,20 4	0,24 2	0,20 8	0,31 5	0,22 8	-	0,20 8	0,1 92	0,20 7	0,20 0	0,27 6	-	-	-	-	0,25 3	0,24 0	0,20 9	0,26 4	0,28 9	0,14 8	

Инженер лаборатории МУП «ВКХ»

Раевская О.И.