

Определяемая характеристика	Единицы измерения	ПДК*/ОДК	Фоновые значения	Результаты определений		
				П-1	П-2	П-3
Нефтепродукты	мг/кг	1000	-	125	510	605
Цинк	мг/кг	Ph<5,5=110 Ph>5,5=220	60	55,8	76,5	65,8
Kc				-	1,27	1,09
Кадмий	мг/кг	Ph<5,5=1 Ph>5,5=2	0,20	0,15	0,51	0,49
Kc				-	2,55	2,45
Свинец	мг/кг	Ph<5,5=65 Ph>5,5=130	16	21,8	32,4	33,5
Kc				1,36	2,02	2,09
Ртуть	мг/кг	2,1*	0,15	0,10	0,18	0,18
Kc				-	1,2	1,2
Никель	мг/кг	Ph<5,5=40 Ph>5,5=80	35	25,7	34,5	38,4
Kc				-	-	1,09
Мышьяк	мг/кг	Ph<5,5=5 Ph>5,5=10	2,6	1,5	2,8	2,1
Kc				-	1,07	-
Медь	мг/кг	Ph<5,5=66 Ph>5,5=132	18	13,4	20,5	23,4
Kc				-	1,13	1,3
Бенз(а)пирен	мг/кг	0,02		<0,01	<0,01	<0,01
Ph солевая		-		6,5	6,2	6,4
Zc				1,36	4,24	4,22
Желтая заливка – превышение фоновых значений						