

Куржункуль, Куржункульская площадка АО "ССТПО"

[illegible]

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	17	18	27		
Всего по загрязняющему веществу:			1,02928	18,08638	1,02928	18,08638	1,02928	18,08638	1,02928	18,08638	1,02928	18,08638	1,02928	18,08638	1,02928	18,08638	1,02928	18,08638	1,02928	18,08638	1,02928	18,08638	1,02928	18,08638	1,02928	18,08638	18,08638		
(0333) Сервошорды (Дигидрофульфид) (518)																													
Организованные источники																													
СРК/ДН		0008	0,0000002	0,0000006	0,0000002	0,0000006	0,0000002	0,0000006	0,0000002	0,0000006	0,0000002	0,0000006	0,0000002	0,0000006	0,0000002	0,0000006	0,0000002	0,0000006	0,0000002	0,0000006	0,0000002	0,0000006	0,0000002	0,0000006	0,0000002	0,0000006	2026		
Неорганизованные источники																													
Станция Тепло	6051	0,000005	0,000005	0,000005	0,000005	0,000005	0,000005	0,000005	0,000005	0,000005	0,000005	0,000005	0,000005	0,000005	0,000005	0,000005	0,000005	0,000005	0,000005	0,000005	0,000005	0,000005	0,000005	0,000005	0,000005	0,000005	2026		
СРК/ДН	6053	0,000228	0,000228	0,000228	0,000228	0,000228	0,000228	0,000228	0,000228	0,000228	0,000228	0,000228	0,000228	0,000228	0,000228	0,000228	0,000228	0,000228	0,000228	0,000228	0,000228	0,000228	0,000228	0,000228	0,000228	0,000228	2026		
Всего по загрязняющему веществу:		0016	0,0002302	0,0002556	0,0002302	0,0002556	0,0002302	0,0002556	0,0002302	0,0002556	0,0002302	0,0002556	0,0002302	0,0002556	0,0002302	0,0002556	0,0002302	0,0002556	0,0002302	0,0002556	0,0002302	0,0002556	0,0002302	0,0002556	0,0002302	0,0002556	2026		
(0337) Углерод оксид (Жюльс углерода, Угарный газ) (584)																													
Организованные источники																													
АРУ	0009	1,53611	21,3625	1,53611	21,3625	1,53611	21,3625	1,53611	21,3625	1,53611	21,3625	1,53611	21,3625	1,53611	21,3625	1,53611	21,3625	1,53611	21,3625	1,53611	21,3625	1,53611	21,3625	1,53611	21,3625	1,53611	2026		
СРК/ДН	0010	1,18201	14,81081	1,18201	14,81081	1,18201	14,81081	1,18201	14,81081	1,18201	14,81081	1,18201	14,81081	1,18201	14,81081	1,18201	14,81081	1,18201	14,81081	1,18201	14,81081	1,18201	14,81081	1,18201	14,81081	1,18201	2026		
Неорганизованные источники		0016	0,59057	10,91948	0,59057	10,91948	0,59057	10,91948	0,59057	10,91948	0,59057	10,91948	0,59057	10,91948	0,59057	10,91948	0,59057	10,91948	0,59057	10,91948	0,59057	10,91948	0,59057	10,91948	0,59057	10,91948	2026		
Карьер	6002	157,58	157,58	157,58	157,58	157,58	157,58	157,58	157,58	157,58	157,58	157,58	157,58	157,58	157,58	157,58	157,58	157,58	157,58	157,58	157,58	157,58	157,58	157,58	157,58	157,58	2026		
СРК/ДН	6042	0,02777	0,20183	0,02777	0,20183	0,02777	0,20183	0,02777	0,20183	0,02777	0,20183	0,02777	0,20183	0,02777	0,20183	0,02777	0,20183	0,02777	0,20183	0,02777	0,20183	0,02777	0,20183	0,02777	0,20183	0,02777	2026		
АРУ	6065	0,94815	5,12	0,94815	5,12	0,94815	5,12	0,94815	5,12	0,94815	5,12	0,94815	5,12	0,94815	5,12	0,94815	5,12	0,94815	5,12	0,94815	5,12	0,94815	5,12	0,94815	5,12	0,94815	2026		
Станция Тепло	6046	0,04107	0,13284	0,04107	0,13284	0,04107	0,13284	0,04107	0,13284	0,04107	0,13284	0,04107	0,13284	0,04107	0,13284	0,04107	0,13284	0,04107	0,13284	0,04107	0,13284	0,04107	0,13284	0,04107	0,13284	0,04107	2026		
УРПС	6045	0,00924	0,00067	0,00924	0,00067	0,00924	0,00067	0,00924	0,00067	0,00924	0,00067	0,00924	0,00067	0,00924	0,00067	0,00924	0,00067	0,00924	0,00067	0,00924	0,00067	0,00924	0,00067	0,00924	0,00067	0,00924	2026		
Всего по загрязняющему веществу:		4,3604	210,27969	4,3604	210,27969	4,3604	210,27969	4,3604	210,27969	4,3604	210,27969	4,3604	210,27969	4,3604	210,27969	4,3604	210,27969	4,3604	210,27969	4,3604	210,27969	4,3604	210,27969	4,3604	210,27969	4,3604	210,27969	2026	
(0342) Фтористые газобразные соединения /в пересчете на фтор (617)																													
Организованные источники																													
Комплекс КМР	0014	0,00013	0,00018	0,00013	0,00018	0,00013	0,00018	0,00013	0,00018	0,00013	0,00018	0,00013	0,00018	0,00013	0,00018	0,00013	0,00018	0,00013	0,00018	0,00013	0,00018	0,00013	0,00018	0,00013	0,00018	0,00013	2026		
СРК/ДН	0012	0,00063	0,0018	0,00063	0,0018	0,00063	0,0018	0,00063	0,0018	0,00063	0,0018	0,00063	0,0018	0,00063	0,0018	0,00063	0,0018	0,00063	0,0018	0,00063	0,0018	0,00063	0,0018	0,00063	0,0018	0,00063	2026		
Неорганизованные источники																													
Карьер	6042	0,00059	0,00537	0,00059	0,00537	0,00059	0,00537	0,00059	0,00537	0,00059	0,00537	0,00059	0,00537	0,00059	0,00537	0,00059	0,00537	0,00059	0,00537	0,00059	0,00537	0,00059	0,00537	0,00059	0,00537	0,00059	2026		
Комплекс КМР	6064	0,00004	0,00006	0,00004	0,00006	0,00004	0,00006	0,00004	0,00006	0,00004	0,00006	0,00004	0,00006	0,00004	0,00006	0,00004	0,00006	0,00004	0,00006	0,00004	0,00006	0,00004	0,00006	0,00004	0,00006	0,00004	2026		
АРУ	6066	0,0018	0,00518	0,0018	0,00518	0,0018	0,00518	0,0018	0,00518	0,0018	0,00518	0,0018	0,00518	0,0018	0,00518	0,0018	0,00518	0,0018	0,00518	0,0018	0,00518	0,0018	0,00518	0,0018	0,00518	0,0018	2026		
Станция Тепло	6046	0,00075	0,00104	0,00075	0,00104	0,00075	0,00104	0,00075	0,00104	0,00075	0,00104	0,00075	0,00104	0,00075	0,00104	0,00075	0,00104	0,00075	0,00104	0,00075	0,00104	0,00075	0,00104	0,00075	0,00104	0,00075	2026		
УГ ЖД	6043	0,00023	0,00012	0,00023	0,00012	0,00023	0,00012	0,00023	0,00012	0,00023	0,00012	0,00023	0,00012	0,00023	0,00012	0,00023	0,00012	0,00023	0,00012	0,00023	0,00012	0,00023	0,00012	0,00023	0,00012	0,00023	2026		
УРПС	6045	0,0006	0,00049	0,0006	0,00049	0,0006	0,00049	0,0006	0,00049	0,0006	0,00049	0,0006	0,00049	0,0006	0,00049	0,0006	0,00049	0,0006	0,00049	0,0006	0,00049	0,0006	0,00049	0,0006	0,00049	0,0006	2026		
Всего по загрязняющему веществу:		0,00477	0,01424	0,00477	0,01424	0,00477	0,01424	0,00477	0,01424	0,00477	0,01424	0,00477	0,01424	0,00477	0,01424	0,00477	0,01424	0,00477	0,01424	0,00477	0,01424	0,00477	0,01424	0,00477	0,01424	0,00477	0,01424	2026	
(0344) Фториды неорганические плохо растворимые - (алюминия фторид,615)																													
Неорганизованные источники																													
Карьер	6042	0,00016	0,00121	0,00016	0,00121	0,00016	0,00121	0,00016	0,00121	0,00016	0,00121	0,00016	0,00121	0,00016	0,00121	0,00016	0,00121	0,00016	0,00121	0,00016	0,00121	0,00016	0,00121	0,00016	0,00121	0,00016	2026		
АРУ	6066	0,00516	0,01485	0,00516	0,01485	0,00516	0,01485	0,00516	0,01485	0,00516	0,01485	0,00516	0,01485	0,00516	0,01485	0,00516	0,01485	0,00516	0,01485	0,00516	0,01485	0,00516	0,01485	0,00516	0,01485	0,00516	2026		
Станция Тепло	6046	0,00029	0,00017	0,00029	0,00017	0,00029	0,00017	0,00029	0,00017	0,00029	0,00017	0,00029	0,00017	0,00029	0,00017	0,00029	0,00017	0,00029	0,00017	0,00029	0,00017	0,00029	0,00017	0,00029	0,00017	0,00029	2026		
УРПС	6045	0,00035	0,0001	0,00035	0,0001	0,00035	0,0001	0,00035	0,0001	0,00035	0,0001	0,00035	0,0001	0,00035	0,0001	0,00035	0,0001	0,00035	0,0001	0,00035	0,0001	0,00035	0,0001	0,00035	0,0001	0,00035	2026		
Всего по загрязняющему веществу:		0,00901	0,02622	0,00901	0,02622	0,00901	0,02622	0,00901	0,02622	0,00901	0,02622	0,00901	0,02622	0,00901	0,02622	0,00901	0,02622	0,00901	0,02622	0,00901	0,02622	0,00901	0,02622	0,00901	0,02622	0,00901	0,02622	2026	
(0415) Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)																													
Неорганизованные источники																													
СРК/ДН	6053	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	2026	
Всего по загрязняющему веществу:		0016	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	1,41692	0,02309	2026
(0416) Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)																													
Неорганизованные источники																													
СРК/ДН	6053	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	2026	
Всего по загрязняющему веществу:		00853	0,52367	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	0,00853	0,52367	2026	
(0501) Непитательны (ампельны - смесь изюмеров) (460)																													
Неорганизованные источники																													
СРК/ДН	6053	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	2026	
Всего по загрязняющему веществу:		00086	0,05235	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	0,00086	0,05235	2026	
(0602) Бетон (64)																													
Неорганизованные источники																													
СРК/ДН	6053	0,00079	0,04816	0,00079	0,04816	0,00079	0,04816	0,00079	0,04816	0,00079	0,04816	0,00079	0,04816	0,00079	0,0														

[illegible]