

Дизельные электростанции

Выбросы загрязняющих веществ, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду за 2020 год, т/год

Код ЗВ	Наименование загрязняющего вещества	Новоборский РДЭС	Ижемский РДЭС	Интинский РДЭС	Усть-Куломский район	Усинский район	Удорский район	Княжпогостский район	Троицко-Печорский РДЭС	СЭДЭС г. Ухта	Всего по ДЭС
123	диЖелезо триоксид (Железа оксид) (в пересчете на железо)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,011	0,011000
155	диНатрий карбонат (Натрия карбонат, Сода кальцинированная)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,004877	0,004877
301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	47,596	30,13	9,921	1,497	0,741	13,186	4,373	3,104	0,000126	110,548126
304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	7,733	4,894	1,611	0,242	0,12	2,143	0,711	0,503	-	17,957000
328	Углерод (Сажа)	3,933	2,483	0,848	0,127	0,085	1,085	0,361	0,299	-	9,221000
330	Сера диоксид (Ангидрид сернистый)	7,968	5,049	1,638	0,247	0,104	2,213	0,734	0,481	0,000041	18,434041
333	Дигидросульфид (Сероводород)	0,000252	0,000066	0,00003	0,000011	0,000001	0,00003	0,000012	0,00004	-	0,000442
337	Углерод оксид	48,691	30,749	10,211	1,537	0,813	13,464	4,493	3,272	0,014269	113,244269
703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	0,00009	0,000064	0,000007	0,00001	0,000002	0,000027	0,000009	0,00003	-	0,000239
1325	Формальдегид	0,94	0,594	0,197	0,03	0,016	0,26	0,086	0,063	-	2,186000
2732	Керосин	23,539	14,878	4,972	0,749	0,424	6,509	2,16	1,643	-	54,874000
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	0,003	-	-	-	-	-	0,001	-	0,001471	0,005471
2754	Алканы С12-С19 (Углеводороды предельные С12-С19, растворитель РПК-265П и др.) (в пересчете на суммарный органический углерод)	0,046	0,029	0,01	0,005	0,001	0,01	0,004	0,019	-	0,124000
2930	Пыль абразивная (Корунд белый, Монокорунд)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,019958	0,019958
	Всего по ЗВ	140,449342	88,806130	29,408037	4,434021	2,304003	38,870057	12,923021	9,384070	0,051742	326,630423