

## Дизельные электростанции

Выбросы загрязняющих веществ, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду за 2019 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
	диЖелезо триоксид (Железа оксид) (в пересчете на железо)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,011	<b>0,011000</b>
	диНатрий карбонат (Натрия карбонат, Сода кальцинированная)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,004877	<b>0,004877</b>
301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	51,91	31,663	9,959	1,513	0,833	14,71	5,049	3,172	0,000126	<b>118,809126</b>
304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	8,435	5,146	1,619	0,245	0,135	2,39	0,054	0,515	-	<b>18,539000</b>
328	Углерод (Сажа)	4,3	2,609	0,852	0,152	0,095	1,21	0,415	0,305	-	<b>9,938000</b>
330	Сера диоксид (Ангидрид сернистый)	8,683	5,308	1,643	0,219	0,117	2,468	0,847	0,425	0,000041	<b>19,710041</b>
333	Дигидросульфид (Сероводород)	0,00010773	0,000000603	0,000000128	2,32E-08	0,00000001	0,0000003	0,0000001	0,000000081	-	<b>0,000109</b>
337	Углерод оксид	53,058	32,301	10,237	1,61	0,915	15	5,149	3,002	0,014269	<b>121,286269</b>
703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	0,0001081	0,0000656	0,0000207	0,0000027	0,0000018	0,0000305	0,0000105	0,0000056	-	<b>0,000246</b>
1325	Формальдегид	1,026	0,626	0,199	0,031	0,018	0,29	0,1	0,06	-	<b>2,350000</b>
2732	Керосин	25,682	15,635	4,997	0,816	0,478	7,258	2,492	1,526	-	<b>58,884000</b>
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	0,016	-	-	-	-	-	-	-	0,001471	<b>0,017471</b>
2754	Алканы C12-C19 (Углеводороды предельные C12-C19, растворитель РПК-265П и др.) (в пересчете на суммарный органический углерод)	0,0640319	0,00022	0,0000674	0,0000092	0,0000054	0,00009	0,0000345	0,0010114	-	<b>0,065470</b>
	Пыль абразивная (Корунд белый, Монокорунд)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,019958	<b>0,019958</b>
	<b>Всего по ЗВ</b>	<b>153,174248</b>	<b>93,288286</b>	<b>29,506088</b>	<b>4,586012</b>	<b>2,591007</b>	<b>43,326121</b>	<b>14,106045</b>	<b>9,006017</b>	<b>0,051742</b>	<b>349,635566</b>