

Данные о сбросах сточных вод в воду за отчетный год 2022

Наименование Природопользователя ТОО "Экибастузтеплоэнерго"

Наименование производственной площадки ЭТЭЦ

Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность - Энергетика

№	Номер CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя	Объем, кг/год		Тип методологии, использованной для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
				ТОО "Экибастузтеплоэнерго"		
				Всего сбросов	Всего сбросов	
1	7440-38-2	2	Мышьяк и его соединения (в виде As)	0	0	-
2	7440-43-9	2	Кадмий и его соединения (в виде Cd)	0	0	-
3	7440-47-3	2	Хром и его соединения (в виде Cu)	0	0	-
4	7440-50-8	2	Медь и его соединения (в виде Cu)	0	0	-
5	7439-97-6	2	Ртуть и его соединения (в виде Hg)	0	0	-
6	7440-02-0	2	Никель и его соединения (в виде Ni)	0	0	-
7	7439-92-1	2	Свинец и его соединения (в виде Pb)	0	0	-
8	7440-66-6	2	Цинк и его соединения (в виде Zn)	0	0	-
9	15972-60-8	3	Алахлор	0	0	-
10	309-00-2	3	Альдрин	0	0	-
11	1912-24-9	3	Атразин	0	0	-
12	57-74-9	3	Хлордан	0	0	-
13	143-50-0	3	Хлордекон	0	0	-
14	470-90-6	3	Хлорфенвинфос	0	0	-
15	85535-84-8	4	Хлоралканы (C10-C13), короткоцепочечные хлорированные парафины	0	0	-
16	2921-88-2	4	Хлорпирфос	0	0	-
17	50-29-3	4	Дихлордифенил-трихлорэтан ДДТ	0	0	-
18	107-06-2	4	1,2 -дихлорэтан (ДХЭ)	0	0	-
19	75-09-2	4	Дихлорметан (ДХМ)	0	0	-
20	60-57-1	4	Дильдрин	0	0	-
21	330-54-1	4	Диурон	0	0	-
22	115-29-7	4	Эндосульфат	0	0	-
23	72-20-8	4	Эндрин	0	0	-
24		4	Галогенизированные органические соединения (в пересчете на адсорбируемые органические галогениды АОГ)	0	0	-
25	76-44-8	4	Гептахлор	0	0	-
26	118-74-1	4	Гексахлорбензол (ГХБ)	0	0	-
27	87-68-3	4	Гексахлорбутадиеп (ГХБД)	0	0	-
28	608-73-1	4	1,2,3,4,5,6-гексахлорцикло гексан (ГХЛ)	0	0	-
29	58-89-9	4	Линдан	0	0	-
30	2385-85-5	4	Мирекс	0	0	-
31		4	Полихлордифензодиксины (ПХДД), полихлордифензофураны (ПХДФ)/диоксины, фураны	0	0	-
32	608-93-5	4	Пентахлорбензол	0	0	-
33	87-86-5	4	Пентахлорфенол (ПХФ)	0	0	-
34	87-86-5	4	Полихлорированные дифенилы (ПХД)	0	0	-
35	122-34-9	4	Симазин	0	0	-
36	8001-35-2	4	Токсофен	0	0	-
37	75-01-4	4	Винилхлорид	0	0	-
38	120-12-7	5	Антрацен	0	0	-
39	71-43-2	5	Бензол	0	0	-
40		5	Бромированные дифениловые эфиры БДЭ	0	0	-
41		5	Нонилфенолэтоксилаты (НФ/НФЭ) и связанные с ним вещества)	0	0	-
42	100-41-4	5	Этилбензол	0	0	-
43	75-21-8	5	Оксид этилена	0	0	-
44	34123-59-6	5	Изопротурон	0	0	-
45	91-20-3	5	Нафталин	0	0	-
46		5	Органоциновые соединения (в виде общего Sn)	0	0	-
47	117-81-7	5	Ди-(2-этилгексил) фталат (ДЭГФ)	0	0	-
48	108-95-2	5	Фенолы (в виде общего С)	0	0	-

