

Перечень объектов обезвреживания, осуществляющих деятельность на территории Ленинградской области

№ п/п	Наименование объекта	Адрес объекта	Эксплуатирующая организация		Класс опасности отходов	Данные о количестве отходов (суммарно) приняты для обезвреживания, тонн		Данные о количестве отходов (суммарно) обезвреженных, тонн		Данные о количестве ТКО (суммарно) приняты для обезвреживания, тонн		Данные о количестве ТКО (суммарно) обезвреженных, тонн		Сведения по проектной документации объектов обезвреживания (о пропускной способности (тонн/час) в год, суммарно по видам отходов)	Наличие лицензии (дата, №)	Сведения о применяемых технологических решениях и об оборудовании объектов	Сведения о санитарно-защитной зоне
			Наименование	ИНН		2022 год	2023 год	2022 год	2023 год	2022 год	2023 год	2022 год	2023 год				
						7	8	9	10	11	12	13	14				
1	Объект обезвреживания отходов	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, г. Ивангород (3 км на север от ориентира)	ООО "Ивангородский водоканал"	4707026586	IV	51 175,76	40 515,51	51 175,76	40 515,51	0,00	0,00	0,00	0,00	2,19 тыс. м³/год	№ 3020-00113-47/0004014 от 04.05.2015 г. (реп. 08.06.2023 г.)	1. Механическая очистка (решетки); 2. Биологическая очистка (аэротенки, вторичные отстойники); 3. Обезвреживание на установке УФО.	400 м
2	Объект обезвреживания отходов	18910, Россия, Ленинградская область, Выборгский район, проезд Портовой (Привокзальная тер.), дом 7	ООО "Транснефть - Порт Приорск"	4704045809	IV	21,60	18,70	31,40	28,20	225,50	327,20	148,00	166,70	0,792 тыс. тонн в год	№ 3020-00113-47/00044556 от 18.12.2017 г. (реп. 30.12.2023 г.)	Установка для термического обезвреживания отходов КТО1003.П	в северном направлении - 50 м; в северо-восточном направлении - 50 м; в восточном направлении - 340 м; в юго-восточном направлении - 520 м; в западном направлении - 670 м; в северо-западном направлении - 455 м; в южном направлении - 630 м; в юго-западном направлении - 380 м.
3	Объект обезвреживания отходов	Ленинградская область, Выборгский муниципальный район, г. Высокое, ул. Пачетова, д. 1	ООО "РПК-Высокое" Луховы-П"	4704010901	IV	4,80	4,80	4,80	4,80	0,00	0,00	0,00	0,00	50 кг в час	№ 3020-00113-47/00045139 от 28.01.2019 г.	инспектор (неукомплектованная печь) предназначена для высокотемпературного обезвреживания отходов производства и потребления	в северном направлении - от 500 м до 650 м; в северо-восточном направлении - от 650 м до 200 м; в восточном направлении - от 200 м до 600 м; в юго-восточном направлении - от 600-580-650 м; в западном направлении - 850 м; в северо-западном направлении - от 850 м до 500 м; в южном направлении - переменной размер от 650 м до 500 м
4	Объект обезвреживания отходов	Ленинградская область, Всеволожский район, г. р. Янто-1, проезд промышленный (производственная зона Янто), здание 9 (47070109001; 47-000008602-9)	Финвал СПб ГУП «Завод МПБО-Н»	7806044006	IV, V	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	210 тыс. тонн/год	№ 3020-00113-78/00104727 от 25.12.2014 г. (реп. 30.07.2024 г.)	Компостирование ТКО в биогазах	500 м
5	Производственная площадка	Ленинградская область, Сланцевский муниципальный район, г. Сланцы, Книгетское шоссе, 1А	ООО "ЛОКУС"	7806572013	Медицинские отходы А,Б,В	1 129,30	0,00	1 128,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,971 тыс. тонн/год	-	Термическое обезвреживание производится на установке ГТБОУ ПИРЕТТА-500 (на Установках используются трехфазный источник отжига выбросов. 1.дожиг отходящих газов, в камере дожиг, 2.сухая очистка газов в циклоне; 3.мокрая очистка газов методом барботаж в водном слое в центробежно-барботажном аппарате).	Решение Ростехнадзора от 28.12.2020 № 235-Р/СЗ
6	Объект обезвреживания отходов	Ленинградская область, г. Сосновый Бор, Копорское шоссе, д. 206	ООО "ЮНИЭП"	4726002037	I	59,64	35,17	59,64	35,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,129 тыс. тонн/год	№ 3020-00113-47/00008326 от 28.09.2016 г. (реп. 27.02.2024 г.)	129 тыс. тонн/год	Обезвреживание грунтоносных жидкостей разделением на компоненты мокрым методом
7	Объект обезвреживания отходов	Ленинградская область, Выборгский район, МО Высокое ПП, Каспийский проезд, д. 3, стр. 96	ООО "КРИОГАЗ-ВМСОЦ"	7728863750	III	0,00	0,00	450,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,2824 тыс. тонн/год	№ 3020-00113-47/00046095 от 17.03.2020 г. (реп. 30.12.2023 г.)	Комплекс термического обезвреживания включает 2 горизонтальных инвертора и ГОУ (мокрые скрубберы и рукавные фильтры). В качестве топлива используется природный газ.	1000 м
8	Объект обезвреживания отходов	Ленинградская область, м. р. Выборгский, с.д. Сельское, тер. Кошарьинская, п. Портовой, д. 171 18871, Ленинградская обл., р-н Всеволожский, 45 км Привокзального шоссе 187414, Ленинградская область, р-н Волховский, д. Березки 187681, Ленинградская обл., м. р-н Бокситогорский, с.д. Сельское, п. Советский	ООО "Газпром трансгаз Санкт-Петербург"	7805018099	III	0,00	0,00	2 993,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,05 т/час	№ 3020-00113-78/00104555 от 03.06.2009 г. (реп. 22.08.2024 г.)	Высокотемпературное обезвреживание (сжигание) отходов	
IV	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
ИТОГО	0,00	0,00	2 991,85	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
IV	0,00	0,00	0,20	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00									
ИТОГО	0,00	0,00	0,20	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00									
IV	0,00	0,00	0,10	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00									
V	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00									
ИТОГО	0,00	0,00	0,10	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00									
IV	0,00	0,00	1,20	2,50	0,00	0,00	0,00	0,00									
V	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00									
ИТОГО	0,00	0,00	1,30	2,60	0,00	0,00	0,00	0,00									
III	0,00	0,00	1,00	303,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
IV	982,00	1842,00	982,00	1842,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
V	0,00	259,00	0,00	259,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
ИТОГО	983,00	2484,00	983,00	2484,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
I	51,22	116,72	58,75	116,72	0,00	0,00	0,00	0,00									
ИТОГО	51,22	116,72	58,75	116,72	0,00	0,00	0,00	0,00									
9	Объект обезвреживания отходов	Ленинградская обл., Лужский муниципальный район, Сербинское сельское поселение, дер. Вязище, тер. Промышленная, су 1	ООО "ТРИЕРА-ТОК"	7806592757	III	0,00	382,00	1,00	383,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,333 тыс. тонн/год	№ 3020-00113-78/00061882 от 30.09.2022 г. (реп. 25.06.2024 г.)	Установка HURKAN производительностью 1000 кг/час, установка HURKAN производительностью 300 кг/час	Решение № 47.00.02/45-4414.2022 от 13.05.2022 г.
10	Объект обезвреживания отходов	Ленинградская обл., г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 32а	ООО "ЖИВОЛИТРИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ"	7814640274	I	51,22	116,72	58,75	116,72	0,00	0,00	0,00	0,00	646 т/год	№ 3020-00113-78/00044558 от 01.12.2018 г. (реп. 21.11.2023 г.)	Физико-химическая дезмеркуризация. Мобильная установка по обезвреживанию твердых (в том числе грунтоносных) отходов Ч 4-н	1000 м