

**ХАРАКТЕРИСТИКА**  
**объекта размещения отходов (ОРО)**  
**Межмуниципальный полигон твердых бытовых отходов в г. Заозерный**

наименование объекта размещения отходов

по результатам инвентаризации, проведенной в 2019 году

№ п/п	Наименование строки	Содержание строки (код для машинной обработки)		
1	Учетный № ОРО	01/2015		
2	Назначение ОРО	Захоронение отходов		
3	Вид ОРО	01		
4	Место нахождения ОРО	04247501000	24	г. Заозерный
5	Правоустанавливающий документ на земельный участок, на котором расположен ОРО	Договор аренды земельных участков, находящихся в муниципальной собственности,	08.08.2014	№ 98/7
		Договор аренды муниципального недвижимого имущества	14.07.2014	№ 11/14
6	Проектная документация на строительство ОРО	КГАУ "ККГЭ"	05.10.2012 г.	№ 24-1-5-0468-12
7	Заключение государственной экологической экспертизы на проектную документацию на строительство ОРО	Заключение экспертной комиссии государственной экологической экспертизы проектной документации "Межмуниципальный полигон твердых бытовых отходов в г. Заозерный", утверждено Приказом Управления Росприроднадзора по Красноярскому краю	09.08.2012	1032
8	Ввод в эксплуатацию ОРО	23.12.2013		
9	Вместимость ОРО, м <sup>3</sup> (т)	271540 м <sup>3</sup> (в НЕуплотнённом состоянии - 721740 м <sup>3</sup> ) (200940 т)		
10	Размещено всего, м <sup>3</sup> (т)	32374 м <sup>3</sup> (в уплотнённом состоянии) (23957,0 т) - на 01.01.2019 г.		

11	Основные виды отходов, размещаемые на ОРО	Отходы из жироседелителей, содержащие растительные жировые продукты 3 01 148 01 39 4, Отходы из жироседелителей, содержащие животные жировые продукты 3 01 195 23 39 4, Отходы коры 3 05 100 01 21 4, Кора с примесью земли 3 05 100 02 29 4, Опилки и стружка натуральной чистой древесины несортированные 3 05 291 11 20 5, Пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины 3 05 311 01 42 4, Опилки и стружка разнородной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит) 3 05 313 31 20 4, Обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит 3 05 313 41 21 4, Бой зеркал 3 41 229 01 29 4, Бой стекла малоопасный 3 41 901 02 20 4, Отходы овощей необработанных 4 01 105 11 20 4, Изделия колбасные в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства 4 01 651 11 29 4, Спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 110 01 62 4, Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства 4 03 101 00 52 4, Резиновые перчатки, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 31 141 01 20 4, Резиновая обувь оработанная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 31 141 02 20 4, Упаковка полиэтиленовая, загрязненная пищевыми продуктами 4 38 118 02 51 4, Тара полиэтиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими 4 38 119 11 51 4, Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 4 38 191 02 51 4, Отходы посуды одноразовой из разнородных полимерных материалов, загрязненной пищевыми продуктами 4 38 941 11 52 4, Абразивные круги оработанные, лом оработанных абразивных кругов 4 56 100 01 51 5, Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 4 68 112 02 51 4, Системный блок компьютера, утративший потребительские свойства 4 81 201 01 52 4, Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства 4 81 202 01 52 4, Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7% оработанные 4 81 203 02 52 4, Клавиатура, манипулятор "мышь" с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства 4 81 204 01 52 4, Мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства 4 81 205 02 52 4, Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства 4 82 411 00 52 5, Пылесос, утративший потребительские свойства 4 82 521 11 52 4, Электрочайник, утративший потребительские свойства 4 82 524 11 52 4, Печь микроволновая, утратившая потребительские свойства 4 82 527 11 52 4, Отходы мебели из разнородных материалов 4 92 111 81 52 4, Зола от сжигания угля малоопасная 6 11 100 01 40 4, Шлак от сжигания угля малоопасный 6 11 200 01 21 4, Золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная 6 11 400 01 20 4, Зола от сжигания древесного топлива практически неопасная 6 11 900 02 40 5, Мусор с защитных решеток дождевой (ливневой) канализации 7 21 000 01 71 4,		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование строки</b>	<b>Содержание строки (код для машинной обработки)</b>		
11	Основные виды отходов, размещаемые на ОРО	Осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный 7 21 100 01 39 4, Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 7 31 110 01 72 4, Отходы из жилищ крупногабаритные 7 31 110 02 21 5, Мусор и смет уличный 7 31 200 01 72 4, Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 7 33 100 01 72 4, Смет с территории предприятия малоопасный 7 33 390 01 71 4, Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами 7 35 100 01 72 5, Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 7 36 100 01 30 5, Отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие 7 36 100 02 72 4, Отходы жиров при разгрузке жироседелителей 7 36 101 01 39 4, Отходы (мусор) от уборки территории и помещений учебно-воспитательных учреждений 7 37 100 01 72 5, Мусор от сноса и разборки зданий несортированный 8 12 901 01 72 4, Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%) 8 92 110 02 60 4, Шлак сварочный 9 19 100 02 20 4, Остатки и огарки стальных сварочных электродов 9 19 100 01 20 5, Фильтры воздушные автотранспортных средств оработанные 9 21 301 01 52 4, Тормозные колодки оработанные без накладок асбестовых 9 20 310 01 52 5, Свечи зажигания автомобильные оработанные 9 21 910 01 52 5		
12	Площадь ОРО, м <sup>2</sup>	139 956		
13	Системы защиты окружающей среды на ОРО	01, 04, 07, 08, 10		
14	Виды мониторинга окружающей среды на ОРО	01, 03, 04		
15	Негативное воздействие ОРО на окружающую среду	отсутствует		
16	Сведения о юридическом лице (индивидуальном предпринимателе), эксплуатирующем ОРО	ООО "Транс-логистик"	663960, Красноярский край г. Заозерный, ул. 40 лет Октября, д. 42, пом. 3 т. +7 (391) 205-04-36 e-mail: tranclg@yandex.ru	Лицензия от 05.05.2017 г. № (24) - 3488 - СТР, выдана Управлением Росприроднадзора по Красноярскому краю