

Приложение
к Правилам инвентаризации
объектов размещения отходов,
утв. приказом Минприроды России
от 25 февраля 2010 г. N 49

Экз. N _____

ХАРАКТЕРИСТИКА

объекта размещения отходов (ОРО) - Полигон ТБО «Алексинский карьер»
ООО «Комбинат» по результатам наименования объекта размещения отходов
инвентаризации, проведенной в 2015 году

N п/п	Наименование строки	Содержание строки (код для машинной обработки)		
1	2	3		
1	Учетный номер ОРО			
2	Назначение ОРО	"захоронение отходов"		
3	Вид ОРО	01		
4	Место нахождения ОРО	46621000	50	Объект расположен Московская область, Клинский район, вблизи деревни Ясенево
5	Правоустанавлив ающий документ на земельный участок, на котором расположен ОРО	договоры аренды между администрацией Клинского муниципального района и ООО «Комбинат»	от 19.08.2013 от 19.08.2013 от 12.11.2009	№ 3167 № 3168 № 2447
6	Проектная документация на строительство ОРО*(2)	«Проект реконструкции и рекультивации с дозагрузкой полигона ТБО «Алексинский карьер», расположенного в Клиском районе Московской области».	20.02.2013	П-03-13-113
7	Заключение государственной экологической экспертизы на проектную документацию на строительство ОРО*(3)	Приказ Департамента Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Центральному Федеральному округу	23.07.2014	№ 127-13
8	Ввод в эксплуатацию	1993 г.		

	ОРО	
9	Вместимость ОРО, м3 (т)	31 300 000 куб.м./ 6 260 000 т.
10	Размещено всего, м3 (т)	7 000 000 куб.м./ 1 400 000 т.
11	Основные виды отходов, размещаемые на ОРО	<p>Отходы коммунальные, подобные коммунальным на производстве; отходы при предоставлении услуг населению (7 30 000 00 00 0);</p> <p>Отходы строительства и ремонта (8 00 000 00 00 0);</p> <p>Отходы производства кожи, изделий из кожи (3 04 000 00 00 0);</p> <p>Изделия из кожи утратившие свои потребительские свойства (4 03 00000 00 0);</p> <p>Отходы производства спичек (3 18 320 00 00 0);</p> <p>Отходы обработки древесины и производства изделий из древесины (3 05 000 00 00 0);</p> <p>Продукция и древесины, утратившая потребительские свойства (4 04 000 00 00 0);</p> <p>Бумага и изделия из бумаги, утратившие потребительские свойства (4 05 000 00 00 0);</p> <p>Золюшлаковая смесь от сжигания углей малоопасная (6 11 400 01 20 4);</p> <p>Неметаллические минеральные продукты прочие, утратившие потребительские свойства (4 50 000 00 00 0);</p> <p>Отходы прочей продукции из пластмасс, не содержащих галогены, незагрязненные (4 34 900 00 00 0);</p> <p>Отходы производства изделий из пластмасс (3 35 000 00 00 0);</p> <p>Отходы продукции из галогенсодержащих пластмасс незагрязненные (4 35 000 00 00 0);</p> <p>Отходы при механической очистке природной воды (7 10 100 00 00 0);</p> <p>Отходы производства текстильных изделий (3 02 000 00 00 0);</p> <p>Отходы очистки прочих производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, на локальных очистных сооружениях (7 29 000 00 00 0);</p> <p>Отходы при очистке сточных вод дождевой (ливневой) канализации (7 21 000 00 00 0);</p> <p>Отходы производства пищевых продуктов (3 01 100 00 00 0);</p> <p>Отходы производства прочих химических продуктов, не вошедшие в другие группы (3 18 900 00 00 0);</p> <p>Отходы полиграфической деятельности и копирования носителей информации (3 07 000 00 00 0);</p> <p>Отходы производства минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов и изделий из них (3 48 550 00 00 0);</p> <p>Отходы теплоизоляционных материалов, не вошедшие в другие группы (4 57 000 00 00 0);</p> <p>Отходы производства битуминозных смесей на основе природного асфальта или битума (3 48 520 00 00 0);</p> <p>Лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий (8 30 200 01 71 4);</p> <p>Отходы асбеста в кусковой форме (3 48 511 01 20 4);</p> <p>Отходы асбеста в виде крошки (3 48 511 03 49 4);</p> <p>Отходы асфальтобетона и/или асфальтобетонной смеси в виде пыли (3 48 521 01 42 4)</p>

12	Площадь ОРО, м ²	28 330		
13	Системы защиты окружающей среды на ОРО	05, 06, 07, 10		
14	Виды мониторинга окружающей среды на ОРО	01, 02, 03, 04		
15	Негативное воздействие ОРО на окружающую среду	"имеется"		
16	Сведения о юридическом лице (индивидуальном предпринимателе), эксплуатирующем ОРО	ООО «Комбинат»	141613, РФ, Московская область, г. Клин, ул. Чайковского, дом 77 Почт. адрес: 141613, РФ, Московская область, г. Клин, ул. Чайковского, дом 25/1, оф. 18 тел. 8(495)651-63-12 эл. адрес: 6516312@mail.ru	№ 077030 от 15 октября 2014 года (бессрочная) на осуществление деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I - IV классов опасности вид лицензионной деятельности обезвреживание отходов III класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности, размещение отходов IV класса опасности выданная Департаментом Федеральной службой по надзору в сфере природопользования

* (1) Заполняется отдельно на каждый ОРО.

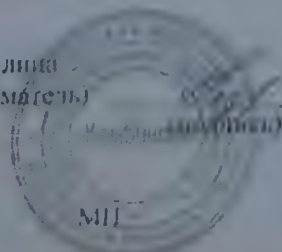
* (2) При отсутствии проектной документации на строительство ОРО в ячейках данной строки указываются нули.

* (3) При отсутствии заключения государственной экологической экспертизы на проектную документацию на строительство ОРО в ячейках данной строки указываются нули.

* (4) Отсутствие негативного воздействия ОРО на окружающую среду обеспечивается наличием на ОРО систем защиты окружающей среды и данными мониторинга окружающей среды, подтверждающими соблюдение нормативов качества окружающей среды, в том числе нормативов предельно допустимых концентраций химических веществ.

* (5) Либо лицензии на деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению опасных отходов (до истечения срока ее действия).

Руководитель юридического лица
(индивидуальный предприниматель)



(Ф.И.О.)

«11» сентября 2014 г.

69