

ХАРАКТЕРИСТИКА

объекта размещения отходов (ОРО) гидроотвал по результатам
инвентаризации, проведенной в 2013 году (по состоянию на 01.01.2014)

№ п/п	Наименование строки	Содержание строки (код для машинной обработки)		
1	Учетный № ОРО	1		
2	Назначение ОРО	Хранение отходов		
3	Вид ОРО	04		
4	Место нахождения ОРО	32 701 000 *	42	г. Кемерово
5	Правоустанавливающий документ на земельный участок, на котором расположен ОРО	Свидетельство о регистрации права на земельный участок	12.12.2009	серия 42 № 111111
6	Проектная документация на строительство ОРО	ФАУ «Главгосэкспертиза России» Красноярский филиал	10.08.2012	111-12/КРЭ-1111/12
7	Заключение государственной экологической экспертизы на проектную документацию на строительство ОРО **	Проект «Строительство обогатительной фабрики» Управление Росприроднадзора по Кемеровской области	05.02.2013	111-Э
8	Ввод в эксплуатацию ОРО	2013 г.		
9	Вместимость ОРО, м ³ (т)	1 000 000 (18 000 000)		
10	Размещено всего, м ³ (т)	100 000 (1 800 000)		
11	Основные виды отходов, размещаемые на ОРО	2 11 300 00 00 0 Отходы обогащения антрацита, коксующегося, бурого и других видов угля (шлам процесса обогащения)		
12	Площадь ОРО, м ²	20 000		
13	Системы защиты окружающей среды на ОРО	05, 06, 08, 09		
14	Виды мониторинга окружающей среды на ОРО	01, 02, 03		
15	Негативное воздействие ОРО на окружающую среду	отсутствует		
16	Сведения о юридическом лице (индивидуальном предпринимателе), эксплуатирующем ОРО	ООО «Обогатительная фабрика»	г. Кемерово, ул. Новая, 45, тел.8(3842)111111 факс 8(3842)111112 эл. почта: OF@mail.ru	Лицензия от 25.05.20112, № 042 00000 выдана Управлением Росприроднадзора по Кемеровской области

Руководитель юридического лица
(индивидуальный предприниматель)

_____ (подпись)

Иванов Иван Иванович
_____ (Ф.И.О.)

М.П.

“ 10 ” _____ 08 _____ 20 14 г.

* - указывается код ОКТМО

** - для объектов, введенных в эксплуатацию после 30.12.2008, необходимо наличие положительного заключения государственной экологической экспертизы