



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

## ЛИЦЕНЗИЯ

№ **ОТ-57-000673 (72)**

от 25 января 2008 г.

На осуществление деятельности

Деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию,  
транспортировке, размещению опасных отходов

(конкретный вид лицензируемой деятельности)

[в соответствии с приложением к настоящей лицензии]

Настоящая лицензия предоставлена юридическому лицу

Открытое акционерное общество "Дорожно-эксплуатационное  
управление Центрального административного округа"

(полное наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы)

**ОАО "ДЭУ ЦАО"**

(сокращенное наименование юридического лица)

(фирменное наименование юридического лица)

Основной государственный регистрационный  
номер записи о государственной регистрации  
юридического лица

1027200812870

Серия А В № 067301

Идентификационный номер налогоплательщика

7204032420

Место нахождения

625000, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Миусская, 3

(адрес места нахождения юридического лица)

Места осуществления лицензируемого вида деятельности

[1) Тюменская область, г. Тюмень, ул. Миусская, д.3; 2) Тюменская область, г. Тюмень, Центральный административный округ.]

Настоящая лицензия предоставлена на срок  
на основании решения лицензирующего органа  
№ приказа 16

до 25 января 2013 г.  
от 25 января 2008 г.

Заместитель руководителя  
управления по технологическому и  
экологическому надзору  
Ростехнадзора по Тюменской  
области

(должность уполномоченного лица)

А.А. Белокуров

(Ф.И.О. уполномоченного лица)

М.П.



К лицензии № ОТ-57-000673(72)  
от 25 января 2008 г.

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

Лист 1 из 3

(без лицензии недействительно)

Перечень опасных отходов, с которыми разрешается осуществление деятельности

Наименование отхода по ФККО (федеральному классификационному каталогу отходов), вид отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности отхода для окружающей природной среды	Класс опасности отхода для здоровья человека	Сведения о составе отхода, %	Виды обращения с отходами
1	2	3	4	5	6
Ртутные лампы, люминесцентные ртутьсодержащие трубки, отработанные и брак	353301001301 1	1	1	Алюминий (Al) - 1,69 Гетинакс - 0,3 Вольфрам - 0,01 Люминофор КТЦ-626-1- 2,05 Медь (Cu) - 0,17 Мастика у 9М- 1,3 Никель металлический (Ni) - 0,07 Платина - 0,01 Ртуть металлическая -2,4 Стекло - 92	Сбор, размещение (временное хранение), транспортировка
Шлак сварочный	3140480001994	4	4	Железо (Fe) - 50,00 Железа оксид (Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) - 10,00 Марганец (Mn) - 3,00 SiO <sub>2</sub> - 37,00	Сбор, размещение (временное хранение), транспортировка
Обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%)	5490270101034	4	4	Углеводороды предельные, углеводороды непредельные 10,00 Хлопок - 75,00 Вода - 15,00	Сбор, размещение (временное хранение), транспортировка
Текстиль загрязненный (ткань обтирочная, загрязненная ЛКМ)	5820000000004	4	4	Краска - 10,00 Ткань х/б - 90,00	Сбор, размещение (временное хранение), транспортировка
Мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	9120040001004	4	4	Алюминий (Al) - 4,05 Железо (Fe) - 0,4 Железо оксид (Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) - 0,04 Камни, керамика - 1,4 Кожа, синтетический каучук -1,3 Медь (Cu) - 0,27 Органические вещества - 30,7 Отсев менее 16 мм - 8,8 Полимерные материалы - 5,0 Стекло - 5,6 Углерод (C) - 0,06 Хлопок - 8,5 Целлюлоза - 33,7 Цинк (Zn) - 0,18	Сбор, размещение (временное хранение), транспортировка
Обрезь натуральной чистой древесины	1711050101005	5	4	Вода - 20,00 Воск (липиды) - 1,0 Жир растительный - 1,0 Клетчатка (целлюлоза) - 58,0 Лигнин - 18,0 Пентоза - 2,0	Сбор, размещение (временное хранение), транспортировка
Стружка натуральной чистой древесины	1711060201005	5	4	Вода (H <sub>2</sub> O) - 5,0 Воск (липиды) - 1,0 Жир растительный - 1,0 Клетчатка (целлюлоза) - 73,0 Лигнин - 3,0 Пентоза - 17,0	Сбор, размещение (временное хранение), транспортировка
Стекланный бой незагрязненный (исключая бой стекла электронно-лучевых трубок и люминесцентных ламп)	3140080201995	5	4	Силикаты: натрия, магния, калия - 100,00	Сбор, размещение (временное хранение), транспортировка
Тара и упаковка из стали незагрязненная, потерявшая потребительские свойства	3512010313995	5		Углерод (C) - 2,90 Железо (Fe) - 93,1 Железа оксид (Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) - 2,0 Остатки краски - 2,0	Сбор, размещение (временное хранение), транспортировка

Серия А В № 054736

(без лицензии недействительно)

1	2	3	4	5	6
Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	3140430201995	5	4	Железо оксид (Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )-красный железняк - гематит ) - 0,05 Карборунд (SiC) - 89,0 Кремнезем (SiO <sub>2</sub> ) - 2,35 Полевой шпат (K <sub>2</sub> O 16,9 Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> -18,3%,6SiO <sub>2</sub> -64,8%) - 2,0 Растворимое стекло - 4,0 Титановые белила (TiO <sub>2</sub> ) - 0,04 Алюминий оксид (AL <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) - 2,0 Кальций оксид (CaO) - 0,04 Вода (H <sub>2</sub> O) - 0,52	Сбор, размещение (временное хранение), транспортировка
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	3512160101995	5	4	Углерод (C) - 4,9 Железо (Fe) - 93,18 Железа оксид (Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) - 1,5 Марганец (Mn) - 0,42	Сбор, размещение (временное хранение), транспортировка
Обрезки и обрывки тканей хлопчатобумажных	5810110701995	5	4	Ткань х/б - 100,00	Сбор, размещение (временное хранение), транспортировка
Отходы коммунальные (смет с территории жилых застроек)	9000000000004	4	4	Кремнезем (SiO <sub>2</sub> ) - 67,4 Алюминий оксид (AL <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) - 0,7 Железо оксид (Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) - 0,4 Кальция оксид - 0,2 Клетчатка (целлюлоза) - 30,0 Магний оксид - 0,50 Сульфит анион (SO <sub>3</sub> ) - 0,8	Сбор, размещение (временное хранение), транспортировка
Прочие коммунальные отходы (садовые и парковые отходы)	9900000000004	4	4	Листья, стебли, ветки растений - 100	Сбор, размещение (временное хранение), транспортировка
Бой железобетонных изделий, отходы железобетона в кусковой форме	3140270201995	5	4	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> - 15,00 CaCO <sub>3</sub> - 4,50 Fe - 45,00 SiO <sub>2</sub> - 20,00 Вода - 8,00 Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> - 5,00 C - 2,00 ZnSiO <sub>3</sub> - 0,50	Сбор, размещение (временное хранение), транспортировка
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	9110010001004	4	4	Целлюлоза - 18,00 Органические вещества - 54,20 Хлопок - 8,50 Полимерные материалы - 5,00 Медь (Cu) - 0,23 Цинк (Zn) - 0,17 Алюминий (Al) - 2,3 Стекло - 2,8 Керамика - 0,3 Кожа, синтетический каучук - 1,10 Отсев менее 16 мм - 7,40	Сбор, размещение (временное хранение), транспортировка
Отходы из жилищ крупногабаритные	9110020001005	5	4	Бумага, картон - 65,0 Древесина - 16,0 Черные металлы - 12,0 Керамика - 5,50 Полимерные материалы - 1,0 Цветные металлы - 0,50	Сбор, размещение (временное хранение), транспортировка
Мусор строительный от разборки зданий	9120060101004	4	4	Древесина - 73,0 Железо - 10,0 Бетон - 6,0 Стекло - 4,0 Керамика - 3,5 Полимеры - 2,5 Ксилол - 0,5 Бутилацетат - 0,5	Сбор, размещение (временное хранение), транспортировка
Отходы (осадки) при промывке канализационных сетей (осадок ливневой канализации)	9470000000004	4	4	Песок, вода - 97,0 Нефтепродукты вязкие (по нефти) - 2,0 Железа оксиды - 1,0	Сбор, размещение (временное хранение), транспортировка

К лицензии № ОТ-57-000673(72)  
от 25 января 2008 г.

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 3 из 3

(без лицензии недействительно)

1	2	3	4	5	6
Отходы коммунальные (смет уличный)	90000100000004	4	4	Кремнезем (SiO <sub>2</sub> ) - 67,4 Алюминий оксид (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )-0,7 Железо оксид (Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) - 0,4 Кальция оксид - 0,2 Клетчатка (целлюлоза) - 30,0 Магний оксид - 0,5 Сульфит анион (SO <sub>3</sub> ) - 0,8	Сбор, размещение (временное хранение), транспортировка
Отходы битума, асфальта в твердой форме	5490120001004	4	4	Битум, асфальт - 100,0	Сбор, размещение (временное хранение), транспортировка
Мусор от бытовых помещений организаций крупногабаритный	9120050001005	5	4	Бумага, картон - 40,0 Черные металлы - 23,0	Сбор, размещение (временное хранение), транспортировка

Заместитель руководителя Управления по  
технологическому и экологическому  
надзору Ростехнадзора по Тюменской  
области

(должность уполномоченного лица)



А.А. Белокуров  
(Ф.И.О. уполномоченного лица)

Серия А В № 054743