

ДОГОВОР № 087/1У/2016

г. Екатеринбург

«29» февраля 2016г.

ООО «Урал-ЭКО» (Лицензия 066 № 00310 от 16 ноября 2015 г., выдана Федеральной службой по надзору в сфере природопользования), в лице директора Быковской Стеллы Владиславовны, действующей на основании Устава, именуемое в дальнейшем Исполнитель, с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью управляющая компания «АРДО»**, в лице директора Скрипник Дмитрия Алексеевича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Заказчик», с другой стороны, именуемые вместе Стороны, заключили договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 1.1. Заказчик поручает и оплачивает, а Исполнитель выполняет следующие услуги (работы):
 - 1.1.1. Осуществляет сбор, обезвреживание и транспортирование опасных отходов производства и потребления I-IV класса опасности (далее по тексту - Отходы) согласно перечня;
 - 1.1.2. Производит инструментальное обследование на пары ртути мест накопления ртутьсодержащих отходов на предмет загрязнения парами ртути и ее соединениями;
 - 1.1.3. Производит демеркуризацию помещений в случае обнаружения загрязнения парами ртути и ее соединениями.
 - 1.1.4. Производит поставку специальной тары (контейнеры) для сбора, хранения и транспортирования отходов (далее по тексту – Контейнеры).
- 1.2. Перечень Отходов:
 - 47110101521 Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие свои потребительские свойства;
 - 47191000521 Отходы вентиляей ртутных;
 - 47192000521 Отходы термометров ртутных»
- 1.3. Настоящий договор не является документом для предоставления в органы экологического контроля как факт приема (сбора) отходов. Документом, удостоверяющим сдачу отходов, является Акт приема отходов.

2. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

- 2.1. Исполнитель обязуется:
 - 2.1.1. Принимать от Заказчика заявки в устной и письменной форме на выполнение необходимого перечня услуг. Заявки принимаются по тел./факс: (343) 278-75-20; 287-09-79; 234-45-07 или по e-mail: ural-eko@yandex.ru; ural-eko@mail.ru
 - 2.1.2. Принимать от Заказчика подготовленные к транспортированию отходы.
 - 2.1.3. Обеспечить Заказчика, при необходимости, за его счет контейнерами для сбора, хранения и транспортирования отходов в необходимом количестве.
 - 2.1.4. Обеспечить Заказчика нормативно-договорной документацией.
- 2.2. Исполнитель вправе:
 - 2.2.1. Не приступать к оказанию услуг/выполнению работ без предварительной оплаты Заказчиком выставленных счетов Исполнителя.
 - 2.2.2. Привлекать соисполнителей для отдельных видов услуг (работ) без изменения суммы (цены) и сроков оказания услуг по настоящему Договору.
- 2.3. Заказчик обязуется:
 - 2.3.1. Заблаговременно информировать Исполнителя о необходимости оказания определенного вида услуг/работ, с указанием вида отходов и их объема.
 - 2.3.2. Оплатить выполненные работы в размере, в сроки и в порядке, предусмотренном настоящим договором.
 - 2.3.3. Поставлять для сбора, транспортирования отходы в строгом соответствии с Инструкцией (Приложение №2).

- 2.3.4. Обеспечить проезд специализированного автотранспорта Исполнителя к месту погрузки ртутьсодержащих отходов.
- 2.3.5. Исключить необоснованные простои специализированного автотранспорта Исполнителя.
- 2.3.6. Обеспечить своими силами погрузку Отходов в автотранспорт Исполнителя в пределах нормативно установленного времени.
- 2.3.7. Принять выполненные работы с подписанием Акта выполненных работ.

3. УСЛОВИЯ И ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПО СБОРУ ОТХОДОВ

- 3.1. Заказчик направляет в адрес Исполнителя письменную заявку по установленной форме, с указанием точного количества отходов по типам. Заявка также может быть подана в устной форме.
- 3.2. На основании заявки Исполнитель формирует и направляет Заказчику счет на оплату. Оплата счета производится Заказчиком в течение 10-ти банковских дней.
- 3.3. После получения денежных средств на свой расчетный счет Исполнитель в течение 2 дней согласовывает с Заказчиком дату и время вывоза отходов.
- 3.4. Исполнитель организует подачу специализированного автотранспорта и принимает от Заказчика предварительно подготовленные к транспортированию отходы в упаковке, обеспечивающей экологическую безопасность.
- 3.5. Исполнитель в присутствии представителя Заказчика сверяет перечень отходов, указанных в заявке с их фактическим наличием.
- 3.6. При отсутствии контейнера и заводской упаковки для накопления отхода у Заказчика, Исполнитель за дополнительную плату согласно Прейскуранта предоставляет контейнер для сбора отхода. Перетаривание отхода из места накопления в контейнер Исполнителя производится силами Заказчика.
- 3.7. В случае приема от Заказчика полностью загруженных отходом контейнеров, в целях исключения боя при перетаривании, Исполнитель принимает отходы вместе с контейнерами и взамен предоставляет предварительно демеркуризированные контейнеры аналогичного типа и в таком же количестве.
- 3.8. Прием ртутьсодержащих отходов оформляется двухсторонним актом приема-сдачи отходов уполномоченными представителями Заказчика и Исполнителя.
- 3.9. Доставка отходов к месту переработки в черте г. Екатеринбурга осуществляется специализированным транспортом Исполнителя и входит в стоимость приема ртутьсодержащих отходов. В остальных случаях цена на транспортные услуги - договорная.
- 3.10. Права собственности на ртутьсодержащие отходы переходят к Исполнителю в момент подписания Сторонами акта приема-сдачи.

4. СТОИМОСТЬ УСЛУГ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ ПО ДОГОВОРУ

- 4.1. За выполнение услуг, указанных в п. 1.1. настоящего договора, Заказчик оплачивает Исполнителю стоимость в соответствии с действующим Прейскурантом цен Исполнителя.
- 4.2. Форма оплаты – безналичный расчет.
- 4.3. В своей деятельности Исполнитель применяет упрощенную систему налогообложения и в соответствии с п.2 ст.36.11 Главы 26.2. ч. II Налогового Кодекса РФ налогоплательщиком налога на добавленную стоимость (НДС) не признается.
- 4.4. Заказчик до начала работы перечисляет Исполнителю в качестве предоплаты 100% стоимости вывозимой партии отходов на основании счета, выставленного Исполнителем.
- 4.5. Счет действителен в течение 10-ти банковских дней. В случае неоплаты счета в указанный срок Исполнитель имеет право выставить счет с измененной ценой при условии, если в этот период были изменены цены на заявленные в договоре услуги.
- 4.6. Исполнитель вправе произвести перерасчет первоначальной суммы счета и выставить дополнительный счет на оплату в следующих случаях:

- 4.6.1. Если фактический объем отходов, подлежащих вывозу, превысит указанный в заявке, что подтверждается актом приема-передачи отхода, Заказчик производит доплату на основании акта выполненных работ и дополнительного счета, выставяемого Исполнителем.
- 4.6.2. В случае обнаружения в контейнере незаявленного боя ламп в количестве более 3% от общей массы отхода, весь объем отхода считается боем и подлежит оплате по расценкам боя согласно Прейскуранта.
- 4.6.3. Превышено нормативное время погрузки, по вине Заказчика допущен необоснованный простой транспортных средств Исполнителя.
- 4.6.4. Исполнителем по заявке Заказчика оказаны дополнительные услуги, предусмотренные Прейскурантом.
- 4.7. Дополнительный счет подлежит оплате в течение 5-ти банковских дней.
- 4.8. Моментом исполнения Заказчиком обязательств по Договору является подписание Исполнителем (уполномоченным им лицом) Акта выполненных работ.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

- 5.1. За несвоевременную оплату дополнительного счета Заказчик уплачивает Исполнителю пени в размере 1/300 ставки рефинансирования ЦБ РФ от общей суммы своевременно неоплаченных услуг за каждый день просрочки платежа до дня оплаты включительно.
- 5.2. В случае не предоставления Заказчиком в согласованную дату и время согласованной партии отходов, а равно не исполнения любых иных условий Договора, выполнение действий, без которых оказание Услуг становится невозможным, Заказчик возмещает Исполнителю в полном объеме фактически понесенные Исполнителем расходы.
- 5.3. Заказчик несет ответственность за соответствие передаваемых Отходов паспортным данным, соответствие тары и маркировки Отходов требованиям действующего законодательства.
- 5.4. В случае нарушения условий настоящего договора стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.
- 5.5. Споры и разногласия, которые могут возникнуть при исполнении настоящего договора, будут по возможности разрешаться путем переговоров между сторонами.
- 5.6. В случае невозможности разрешения спора путем переговоров, Заказчик и Исполнитель, после реализации предусмотренной законодательством процедуры досудебного урегулирования разногласий, передают их на рассмотрение в суд по месту регистрации Исполнителя.

6. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

- 6.1. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из сторон.
- 6.2. Все изменения и дополнения к настоящему договору действительны только в том случае, если они оформлены в письменной форме, подписаны уполномоченными представителями обеих Сторон и скреплены печатями.
- 6.3. Договор заключается сроком на 1 (Один) год и вступает в силу с момента его подписания обеими сторонами.
- 6.4. Срок действия договора считается автоматически пролонгированным, если ни одна из сторон не заявит об обратном за один месяц до истечения срока действия договора.

7. ФОРС-МАЖОР

- 7.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения настоящего Договора в результате чрезвычайных и неотвратимых событий (или их последствий): пожары, блокады, стихийные бедствия, военные действия, акты органов государственной власти и управления, которые Стороны не могли ни предвидеть, ни предотвратить в момент заключения настоящего Договора.

7.2. Сторона, для которой создавалась невозможность исполнения обязательств по Договору по указанным выше обстоятельствам, должна о наступлении этих обстоятельств в письменной форме уведомить другую Сторону в течение двух недель с момента наступления этих обстоятельств. Если Сторона не уведомила о наступлении вышеуказанных обстоятельств, то она не вправе ссылаться на них, как на причину неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств.

7.3. Вышеуказанные обстоятельства, освобождающие Стороны от ответственности и возмещения убытков, должны быть соответствующим образом удостоверены в компетентных органах.

8. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН:

Исполнитель:

ООО «Урал-ЭКО»

ИНН 6658359752

КПП 665801001

Юр. адрес: 620102 г. Екатеринбург, ул. Пальмиро Тольятти, 11А-74

Почтовый адрес: 620102 г. Екатеринбург, а/я 90

Фактический адрес: 620027 г. Екатеринбург ул. Турбинная, 7А офис 227

Тел/факс: +7 (343) 278-75-20; 287-09-79; 234-45-07

Эл. почта: ural-eko@yandex; ural-eko@mail.ru

Банковские реквизиты:

Р/с 40702810022560001239 в ФАКБ

«АБСОЛЮТ БАНК» (ПАО) В Г.

ЕКАТЕРИНБУРГЕ Г. ЕКАТЕРИНБУРГ

К/с 30101810800000000921 в Уральском ГУ

Банка России

БИК 046577921

Директор _____ /С.

В. Быковская/

ПРИЛОЖЕНИЯ:

1. Прейскурант цен.

2. Инструкция о порядке обращения с опасными отходами производства и потребления 1 класса опасности.

3. Копия Лицензии.

Заказчик:

ООО УЖК «АРДО»

ИНН 6670049972

КПП 667001001

Юр. адрес: 620137, г. Екатеринбург, ул. Комсомольская, 4в

Почтовый/фактический адрес: 620041, г. Екатеринбург,

ул. Уральская, 59б

Тел/факс: +7 (343) 369-35-36, 271-12-03

Эл. почта: ardo166@rambler.ru

Банковские реквизиты:

Р/с 40702810662240000805

К/с 30101810900000000795

ПАО КБ «УБРИР» г. Екатеринбург

БИК 046577795

Директор _____ /Д.А.
Скрипник/





УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО «Урал-ЭКО»

/С. В. Быковская/
«29» сентября 2010г.

ИНСТРУКЦИЯ

Настоящая инструкция определяет порядок обращения с отходами 1 класса опасности «Отработанные ртутные лампы, люминесцентные ртутьсодержащие трубки отработанные и брак» (Далее - ртутьсодержащие лампы или лампы) на этапе их накопления у потребителей для сбора специализированной организацией ООО «Урал-ЭКО» в целях дальнейшего использования, обезвреживания, транспортирования и размещения.

Инструкция является обязательной и неотъемлемой частью договора на оказание услуг на сбор и транспортирование отходов, осуществляемым ООО «Урал-ЭКО».

1. СОПУТСТВУЮЩИЕ ДОКУМЕНТЫ

- 1.1. Настоящая Инструкция разработана на основании:
- Федерального закона от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;
 - Федерального закона от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
 - Постановление Правительства РФ от 03 Сентября 2010 г. N 681 "Об утверждении Правил обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде»;
 - СанПиН 4607-88 «Санитарные правила при работе с ртутью, её соединениями и приборами с ртутным заполнением»;
 - СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».

2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.2. К ртутьсодержащим отходам, подлежащим сбору ООО «Урал-ЭКО», относятся люминесцентные лампы всех типов, лампы ДРЛ, энергосберегающие, неоновые, бактерицидные и другие ртутьсодержащие лампы отработанные приборы с ртутным заполнением, другие виды отходов, для утилизации которых разработана технология переработки.
- 1.3. Основную массу отходов составляют люминесцентные лампы и лампы ДРЛ, к сбору сортировке и приемке которых инструкцией предъявляются стандартные требования.
- 1.4. Условия сбора, сортировки и приемки других видов отходов согласуются с учетом их специфики (марки, габаритных размеров).

3. ТРЕБОВАНИЯ К ВРЕМЕННОМУ ХРАНЕНИЮ И НАКОПЛЕНИЮ ЛАМП

- 3.1. Накопление и временное хранение ртутьсодержащих ламп Заказчик производит на месте их образования отдельно от обычного мусора (ТБО) и строго отдельно с учетом метода переработки и обезвреживания, руководствуясь при этом требованиями санитарных правил к помещениям и работам такого рода.
- 3.2. Обязательным условием при временном хранении, накоплении, транспортировке отработанных и/или бракованных ртутьсодержащих ламп, является **сохранение их целостности и герметичности**. В целях предотвращения случайного механического разрушения ртутьсодержащих ламп обращаться с ними следует очень осторожно.
- 3.3. Хранят упакованные отработанные и (или) бракованные ртутьсодержащие лампы не более 6

месяцев в специальной таре (контейнерах).

3.4. Допускается временное хранение, накопление ламп в неповрежденной заводской упаковке, обеспечивающей целостность и герметичность ламп.

4. ТАРА (КОНТЕЙНЕРЫ)

4.1. Специальная тара (металлические контейнеры, поставляемые ООО «Урал-ЭКО») предназначена для защиты отработанных ртутьсодержащих ламп от внешних воздействий и механических повреждений, а также для обеспечения удобства временного хранения и накопления ламп, погрузочно-разгрузочных работ, транспортирования.

4.2. Специальная тара (контейнер с крышкой) изготавливается из холоднокатаной оцинкованной стали, имеет прямоугольную форму с закатным дном. Для исключения деформации по высоте контейнеров выполнено усиление.

4.3. Характеристики контейнеров.

	Тип «А»	Тип «Б»	Тип «С»
Габаритные размеры (ДхШхВ, мм)	450х605х620	450х450х1235	300х450х620
Ориентировочная вместимость, шт.	330 (ЛБ 18-20), ДРЛ	210 (ЛБ 40-60), 450 (ЛБ 18-20)	150 (ЛБ 18-20), бой

5. ТРЕБОВАНИЯ К СБОРУ И ПРИЕМКЕ РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ЛАМП С НЕРАЗРУШЕННОЙ КОЛБОЙ

5.1. Лампы в контейнеры должны быть установлены плотно, вертикально, опираться на цоколи, быть сухими.

5.2. Необходимо исключить попадание в контейнер посторонних твердых предметов.

5.3. В каждый отдельный контейнер загружаются лампы одного диаметра.

5.4. Не следует освобождать лампы от индивидуальной картонной упаковки, которая предназначена для защиты отработанных ртутьсодержащих ламп от механических повреждений при случайном контакте друг с другом.

5.5. В контейнере, заполненном отработанными ртутьсодержащими лампами (защищенными индивидуальной упаковкой) не допускаются пустоты и свободное перемещение ламп.

5.6. Средства амортизации и крепления в транспортной таре (бумага, газеты, полиэтиленовая пленка и т.п., кроме стружки) служат для защиты от случайных ударных и вибрационных перегрузок при хранении и транспортировании отработанных ртутьсодержащих ламп. При заполнении контейнера (коробки, ящика) зазоры между соседними лампами, а также между лампами и стенками контейнера (коробки, ящика) уплотняются вышеперечисленными средствами амортизации и крепления.

5.7. Допускается установка в два ряда для ламп длиной менее 600 мм.

6. ТРЕБОВАНИЯ К СБОРУ И ПРИЕМКЕ РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ЛАМП С РАЗРУШЕННОЙ КОЛБОЙ

6.1. В случае боя ламп, в результате неосторожного обращения, части разбитых ламп и пол помещения должны быть подвергнуты демеркуризации. (Инструкцию по демеркуризации, демеркуризационные растворы и растворы, необходимые для придания полам ртутьнепроницаемости, можно приобрести при заключении договора). Демеркурированные части (бой) ламп удаляются с обычным мусором.

6.2. Вследствие того, что разбитые лампы загрязняют внешние поверхности целых ламп, спецодежду персонала, не допускается их совместное хранение и тем более сбор в одни и те же контейнеры.

6.3. В случае накопления значительных количеств битых ламп в целях предотвращения распространения загрязнения рекомендуется заключить договор на их обезвреживание на месте накопления, с демеркуризацией загрязненных поверхностей, помещений, территорий и вывозом отработанных демеркуризационных растворов для дальнейшей переработки.

- 6.4. Исполнитель предоставляет демеркуризационный раствор, позволяющий оперативно произвести обезвреживание локального ртутного загрязнения. По мере демеркуризации (около 10 часов) бой ламп удаляется с обычным мусором, а загрязненные растворы отправляются для обезвреживания переработчику.
- 6.5. В целях соблюдения экологической безопасности при обращении с ртутьсодержащими отходами, в случае обнаружения в контейнере незаявленного боя ртутьсодержащих ламп и горелок ДРЛ в количестве более 3% от общей массы отходов весь объем отходов считается боем и подлежит утилизации согласно расценок боя люминесцентных ламп и ламп ДРЛ.

7. КОНТРОЛЬ ЗА СООТВЕТСТВИЕМ ПАРТИИ ОТХОДОВ НОРМАМ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

- 7.1. В процессе сбора ламп у Заказчика Исполнитель производит визуальный контроль соответствия партии отходов требованиям настоящей Инструкции по следующим критериям:
- 7.1.1. соответствие тары (контейнеров) стандартному образцу;
 - 7.1.2. герметичность донной части тары (контейнеров);
 - 7.1.3. наличие механических повреждений заводской упаковки, которая используется для временного хранения и накопления ламп;
 - 7.1.4. однородность ламп в контейнерах по длине и диаметру;
 - 7.1.5. отсутствие в контейнерах ламп с разрушенной колбой.
- 7.2. В случаях явного нарушения указанных в п. 7.1.-7.3. условий экологической безопасности Исполнитель вправе заявить о необходимости перетаривания отходов в контейнеры Исполнителя.
- 7.3. В случае обнаружения в контейнерах ламп с разрушенной колбой (п. 7.1.4.) в количестве более 3% все содержимое контейнера признается боем и подлежит утилизации согласно расценкам боя.
- 7.4. В случае разногласий по вопросам соответствия партии отходов требованиям настоящей Инструкции составляется акт, подписанный уполномоченными представителями Исполнителя и Заказчика, а отходы к погрузке и перевозке не принимаются до устранения Заказчиком допущенных нарушений.
- 7.5. Перед погрузкой ртутьсодержащих ламп подготовка к отправке, перетаривание ламп в спецтару, а также погрузка проводятся силами Заказчика. Нормативное время перегрузки 1000 ламп - 1 час.

8. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОВЕДЕНИЮ ПОГРУЗОЧНЫХ РАБОТ

- 8.1. Работы по погрузке/разгрузке отработанных и/или бракованных ртутьсодержащих ламп должны осуществляться в присутствии лица, ответственного за контроль обращения с опасными отходами.
- 8.2. Выполняя погрузочно-разгрузочные операции с отработанными и/или бракованными ртутьсодержащими лампами, грузчики должны руководствоваться следующими предписаниями:
- 8.1.1. строго соблюдать требования маркировки и предупредительных надписей на упаковках;
 - 8.1.2. не осуществлять сброс упаковок (коробок, ящиков) с отработанными и/или бракованными ртутьсодержащими лампами с плеча;
 - 8.1.3. не применять вспомогательные перегрузочные приспособления, способные повредить транспортную тару, в которую упакованы отработанные и/или бракованные ртутьсодержащие лампы;
 - 8.1.4. не волочить и не кантовать контейнеры (коробки, ящики) с отработанными и/или бракованными ртутьсодержащими лампами;

9. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

- 9.1. Все действия по перетариванию/погрузке ламп осуществляются силами Заказчика.

- 9.2. При работе на территории Заказчика (в местах накопления, временного хранения и сбора ламп) в договор могут быть включены работы по инструментальному контролю мест сбора и хранения ртутьсодержащих отходов на пары ртути.
- 9.3. С момента погрузки отработанных люминесцентных ламп и других ртутьсодержащих отходов в автотранспорт Исполнителя отходы становятся собственностью Исполнителя, который несет полную ответственность за безопасность их перевозки и дальнейшей переработки.
- 9.4. Транспортирование всех видов ртутьсодержащих отходов Заказчика на утилизацию осуществляется специально оборудованным автотранспортом ООО «Урал-ЭКО» по предварительным заявкам в соответствии с договором и графиком вывоза.
- 9.5. Неотъемлемой частью инструкции о порядке сбора, хранения, транспортирования, приема, ртутьсодержащих отходов на утилизацию, разработанной специалистами ООО «Урал-ЭКО» является договор, использование настоящей инструкции без договора в своих целях, распространение - запрещено.

С требованиями настоящей Инструкции ознакомлен:

Дата:

01/03/16

Представитель Заказчика:

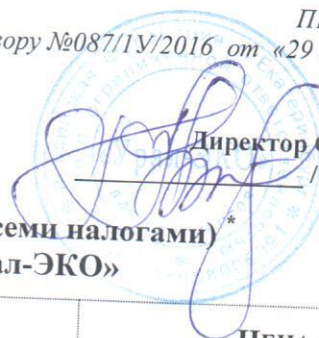




Заказчик (согласовано)

(МП)

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН (со всеми налогами)*
на услуги ООО «Урал-ЭКО»



УТВЕРЖДАЮ:
Директор ООО «Урал-ЭКО»
/ С. В. Быковская /
19.01.2015 г.

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	ЦЕНА (РУБ.)			
		до 200	201-500	501-1000	Свыше 1000
1.	Прием на утилизацию люминесцентных ламп по типам, шт.:				
	1. Лампы низкого давления: ЛБ-18 / ЛБ-20 / ЛБ-40 / ЛБ-60 / ЛБ-80	15,00	11,00	9,50	8,00
	2. Лампы высокого давления: - типа ДРЛ, ДРВ, ДРИ; - натриевые лампы типа ДНаТ; - лампы кольцевого, W-образного и U-образного контура, бактерицидные	15,70	13,40	11,00	10,00
	3. Лампы для солярия LT 15-80W / T 160W	22,00			
	4. Компактные люминесцентные лампы с односторонним цоколем (КЛЛ)	9,50			
2.	Термометры медицинские, 1 шт.	25,00			
	Термометры промышленные, 1 шт	40,00			
3.	Ртуть металлическая, 1 кг	580,00			
4.	Ртутьсодержащие источники тока и преобразователи (игнитроны), 1 кг	490,00			
5.	Демеркуризация ламп с разрушенной колбой, боя ламп, загрязненного грунта, 1 кг.	490,00			
6.	Инструментальное обследование на пары ртути, кв.м. (Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № РОСС RU.0001.518958)	310,00			
7.	Работы по демеркуризации помещения, кв.м.	380,00			
8.	Специальная тара (контейнеры) для сбора, хранения и транспортирования ламп: тип «А» / тип «Б»/ тип «С»/тип «Д»	3300,00 / 3800,00/ 3150,00/4600,00			
9.	Предоставление специальной тары (контейнера) для перегрузки и транспортирования, 1 контейнер	300,00			
10.	Услуги специализированного ТС за пределами г. Екатеринбурга, 1 км	20,00			
11.	Использование специализированного ТС сверх нормативного времени, 1 час	590,00			
13.	Подготовка нормативно-договорной документации (при первичном заключении договора)	500,00			
14.	Абонентское годовое обслуживание (Подготовка нормативно-договорной документации, однократный вывоз ЛБ до 100 шт., предоставление специальной тары для транспортировки РСО)	3 000,00			

(*)

Просим принять к сведению, что ООО «Урал-ЭКО» применяет упрощенную систему налогообложения, в соответствии с п.2 ст.36.11 Главы 26.2 ч.II Налогового Кодекса РФ налогоплательщиком налога на добавленную стоимость не признается.

ООО «Урал-ЭКО», г. Екатеринбург, ул. Турбинная, 7А офис 227

Лицензия 066 № 00310 от 16 ноября 2015 г.

Тел./факс (343) 278-75-20; (343) 287-09-79; 234-45-07 e-mail: ural-eko@yandex.ru или ural-eko@mail.ru



Федеральная служба по надзору в сфере природопользования

ЛИЦЕНЗИЯ

066 № 00310 от 16 ноября 2015 г.

(переоформление лицензии на деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению отходов I-IV класса опасности от 29 сентября 2010 г. № ОП-54-002430 (66))

На осуществление деятельности

деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности

(наименование лицензируемого вида деятельности)

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности, в соответствии с частью 2 статьи 12 Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»:

сбор, транспортирование, обезвреживание отходов I класса опасности

(перечень работ (услуг) в составе лицензируемого вида деятельности)

Настоящая лицензия предоставлена юридическому лицу

Общество с ограниченной ответственностью «Урал-ЭКО»

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

ООО «Урал-ЭКО»

(сокращенное фирменное наименование юридического лица)

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица

1106658006091

Идентификационный номер налогоплательщика

6658359752

0001742

Юлия Верно
Директор
ООО «Урал-ЭКО»
А.В. Толстова



(оборотная сторона)

Место нахождения: 620102, г. Екатеринбург, ул. Пальмиро
Тольятти, 11А, оф. 74

(адрес места нахождения юридического лица)

Места осуществления лицензируемого вида деятельности
[в соответствии с приложением к настоящей лицензии]

Настоящая лицензия предоставлена на
срок

бессрочно

Настоящая лицензия предоставлена на основании решения
лицензирующего органа – приказа от 16 ноября 2015 г. № 1491

Настоящая лицензия имеет приложение, являющееся её
неотъемлемой частью на 1 листе

Начальник Департамента
Федеральной службы по надзору
в сфере природопользования по
Уральскому федеральному округу

(должность уполномоченного лица)



(подпись)

Б.Е. Леонтьев

(Ф.И.О.
уполномоченного
лица)

М.П.

Копия верна
Директор
С. В. Голубовская



066 № 00310 от 16 ноября 2015 г.

Перечень отходов I-IV классов опасности и виды работ в составе
деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации,
обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности
ООО «Урал-ЭКО»

№ п / п	Наименование отхода по ФККО	Код отхода по ФККО	Класс опасности отхода	Виды деятельности по обращению с отходами	Места осуществления лицензируемого вида деятельности
1.	Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	4 71 101 01 52 1	1	сбор, транспортирование, обезвреживание	620027, г. Екатеринбург, ул. Шефская, 2К, литер В
2.	Отходы вентиляей ртутных	4 71 910 00 52 1	1		
3.	Отходы термометров ртутных	4 71 920 00 52 1	1		

Копия верна
Директор
С.В. Яковлев



Начальник Департамента
Федеральной службы по надзору в
сфере природопользования по
Уральскому федеральному округу
(должность уполномоченного лица)



Б.Е. Леонтьев

(подпись)

(Ф.И.О. уполномоченного лица)

М.П.

0006322

Приложение является неотъемлемой частью лицензии