

Куда:			
Кому:			
Копия:			
На факс :			
От:			
Кас:			

ЗАО «Тверской экскаватор» предлагает Вам принять участие в тендере:  
 - РАЗРАБОТКА ПРОЕКТА НОРМАТИВОВ ОБРАЗОВАНИЯ ОТХОДОВ И  
 ЛИМИТОВ НА ИХ РАЗМЕЩЕНИЕ.

Исходные данные:

1.Перечень отходов, образующихся в ЗАО «Тверской экскаватор» (ПРИЛОЖЕНИЕ 1)

Перечень документов, предоставляемых на тендер:

-Коммерческое предложение в запечатанном конверте на имя Управляющего директора ЗАО «Тверской экскаватор» Чекалина В.А.; (В коммерческом предложении указываются: расчет сметной стоимости проведения работ; процент желаемой предоплаты; гарантийные обязательства).

-Анкета участника; (ПРИЛОЖЕНИЕ 2)

-Копия Устава;

-Копия свидетельства о постановке на учет в налоговом органе;

-Копия свидетельства о регистрации фирмы;

-Документ, подтверждающий полномочия руководителя (приказ о назначении на должность директора).

Документы (кроме коммерческого предложения) могут предоставляться в электронном виде)

**Срок подачи документов на тендер: 11 марта 2015г.**

Контактное лицо:

-Руководитель ГПКПБиЭ Сахарова Наталья Анатольевна

-Ведущий инженер по ООС Кириллова Наталья Ганнадьевна

Г.Тверь, ул.Индустриальная, д.11 тел. (4822) 77-82-82 Электронный адрес: tvexcs@tvcom.ru

Служба доверия КБЭ

Тел.+7 (915)992-7639 факс +7 (495) 720-5016

Электронный адрес: kbedoverie@mail.ru

**Адрес**

г.Тверь  
 ул. Индустриальная  
 д.11

**Телефоны**

+7 (4822) 32-17-44  
 +7 (4822) 77-81-22

**Факс**

+7 (4822) 34-64-90  
 e-mail: tvexcs@tvcom.ru  
 www.tvexc.ru



**ПРИЛОЖЕНИЕ №1**

Перечень отходов ЗАО «Тверской экскаватор» для разработки нормативов образования отходов и лимитов на их размещение.

№	Наименование вида отходов	Код отхода по ФККО	Технологический процесс образования отходов
1	Ртутные лампы, люминесцентные ртутьсодержащие трубки отработанные и брак	3533010013011	Замена отработавших свой ресурс ламп в цехах и кабинетах
2	Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные с неслитым электролитом	9211010113012	Замена в транспортных средствах
3	Масла промышленные отработанные	5410020502033	Замена в станках, прессах
4	Масла автомобильные отработанные	5410020202033	Замена в транспортных средствах
5	Всплывающая пленка из нефтеуловителей (бензиноуловителей)	5460020006033	Образуется на очистных сооружениях
6	Смазочно-охлаждающие масла для механической обработки отработанные	5410031502033	Образуется при механической обработке деталей на станках
7	Шлам очистки трубопроводов и емкостей (бочек, контейнеров, цистерн, гидронаторов) от нефти	5460150104033	Образуется при зачистке трубопроводов и емкостей
8	Отходы (осадки) от реагентной очистки сточных вод (3 класс опасности)	9450000000000	Образуется на очистных сооружениях гальванического производства-гальваношламы
9	Фильтровочные и поглотительные отработанные массы, загрязненные опасными веществами (отработанные масляные и топливные фильтры) (3 класс опасности)	3148000000000	Замена в транспортных средствах
10	Отходы лакокрасочных средств (3 класс опасности)	5550000000000	Образуется при очистке окрасочного оборудования
11	Отходы лакокрасочных средств (тара из-под краски) (3 класс опасности)	5550000000000	Бочки металлические из-под краски
12	Мусор строительный от разборки зданий	9120060101004	Образуется в результате ремонтных работ
13	Обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%)	5490270101034	Образуется при уборке рабочих мест.
14	Мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	91210040001004	-

15	Абразивная пыль и порошок от шлифования черных металлов (с содержанием металла менее 50%)	3140030011004	Образуется в заточных отделениях при заточке режущего инструмента
16	Пыль черных металлов незагрязненная	3513160011004	Образуется в процессе работы дробеметной камеры
17	Шлак сварочный	3140480001994	Образуется при производстве сварочных работ
18	Покрышки отработанные	5750020213004	Замена в транспортных средствах
19	Отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод (осадки ливневых сточных вод) (4 класс опасности)	9430000000000	Образуется на очистных сооружениях
20	Отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедших в другие пункты (мониторы, принтеры, сканеры, клавиатура, манипуляторы) (4 класс опасности)	9710000000000	Отработанные мониторы, принтеры, клавиатура и т.д.
21	Медицинские отходы (перевязочные материалы) (4 класс опасности)	9710000000000	Образуется в медпункте
22	Медицинские отходы (одноразовые шприцы обеззараженные) (4 класс опасности)	9710000000000	Образуется в медпункте
23	Лом черных металлов несортированный	3513010001995	Образуется в механообрабатывающем и холоднопрессовом производствах
24	Лом латуни несортированный	3541030101995	Механическая обработка
25	Лом бронзы несортированный	3541020101995	Механическая обработка
26	Стружка черных металлов незагрязненная	3513200001995	Механическая обработка
27	Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	1871030001005	Канцелярская деятельность
28	Отходы горбыля и рейки из натуральной чистой древесины	1711020001005	распиловка круглой древесины
29	Отходы картона от резки и штамповки	1871010201005	Штамповка картонных прокладок
30	Остатки и огарки стальных сварочных электродов	3512160101995	Сварка деталей и узлов
31	Тормозные колодки отработанные	3515050001995	Замена в транспортных средствах

32	Стекланный бой незагрязненный (исключая бой стекла электроннолучевых трубок и люминесцентных ламп)	3140080201995	Образуется в медпункте
33	Обрезки и обрывки тканей шерстяных	5810110501995	Штамповка войлочных прокладок
34	Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	3140430201995	Образуется в заточных отделениях при заточке режущего инструмента
35	Лом медных сплавов несортированный	3541010101995	Образуется в процессе механической обработки деталей
36	Обрезки резины	5750010201005	Штамповка резиновых прокладок
37	Отходы упаковочного гофрокартона незагрязненные	1871020301005	Упаковка деталей и узлов
38	Опилки натуральной чистой древесины	1711060101005	распиловка круглой древесины
	<b>НОВЫЕ ВИДЫ ОТХОДОВ</b>		
39	Отходы растворителей на основе толуола		Очистка окрасочного оборудования
40	Мусор крупногабаритный		Ветки и обрезки деревьев, старые доски, картон с деревом, упаковка деревянная, отходы картона.

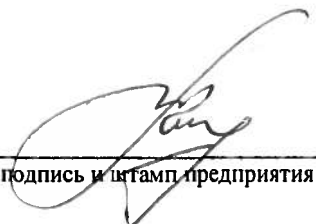
## АНКЕТА УЧАСТНИКА

Полное и сокращенное наименования организации	
ФИО Директора участника	
Регистрационные данные: дата, место и орган регистрации юридического лица, регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя (на основании Свидетельства о государственной регистрации), паспортные данные для участника размещения заказа - физического лица	
Количество лет работы на рынке	
Номер и почтовый адрес Инспекции Федеральной налоговой службы, в которой участник зарегистрирован в качестве налогоплательщика	
ИНН, КПП, ОГРН, ОКПО участника	
Юридический адрес/место жительства участника	
Почтовый адрес участника	
Контактный телефон, E-mail для связи	
Сведения о выданных участнику лицензиях, необходимых для выполнения обязательств по государственному контракту (указывается лицензируемый вид деятельности, реквизиты действующей лицензии, наименование территории на которой действует лицензия)	
Численность работников в штате предприятия	
Наличие основных и производственных фондов	
Наличие необходимых для производства работ (услуг) машин, механизмов и другого оборудования: в собственности; в аренде.	

количество выигранных тендеров	
количество положительных отзывов от предыдущих заказчиков	

Мы ниже следующие подтверждаем подлинность предоставленной информации и гарантируем её достоверность

Директор предприятия

  
\_\_\_\_\_

подпись и штамп предприятия

Гл. бухгалтер

\_\_\_\_\_