

ТОО «Компания Р.Э.Т.»
ТОО «Tumar Construction Group»
Государственная лицензия № 02552Р от 04.11.2022г

ПРОГРАММА
управления отходами

*Для кирпичного завода ТОО «Компания Р.Э.Т.»
расположенного по адресу: г. Шымкент, Енбекшинский район,
мкр. Сайрам, зд.837
на период 2026 - 2035 гг.*

Заказчик:
ТОО «Компания Р.Э.Т.»



Разработчик:
ТОО «Tumar Construction Group»



Сейткарым А.Е.

г. Шымкент 2026 г.

ОРГАНИЗАЦИЯ-ИСПОЛНИТЕЛЬ ПРОЕКТА

Оператор, объект: ТОО «Компания Р.Э.Т.»
Юридически адрес: РК, г. Шымкент, Каратауский район, квартал 243, участок 133
эл. почта: kompaniya.ret@mail.ru
Тел: 8707 485 4583

Разработчик: ТОО «Tumar Construction Group» 160023,
г.Шымкент, Каратауский район, ул. Майтобе, дом
214, квартира 17
Тел.:8776 741 7047

ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

ПУО – программа управления отходами;

Обращение с отходами – виды деятельности, связанные с отходами, включая предупреждение и минимизацию образования, сбор, утилизацию, переработку, обезвреживание, транспортировку, обезвреживание, транспортировку, хранение (складирование) и удаление отходов;

Окружающая среда - совокупность природных и искусственных объектов,

включая атмосферный воздух, озоновый слой Земли, подземные и поверхностные воды, земли, недра, животный и растительный мир, а также климат в их взаимодействии;

Вид отходов – совокупность отходов, которые имеют общие признаки в соответствии с их происхождением, свойствами и технологией обращения.

Хранение – складирование отходов в специально отведенных местах в целях их последующего безопасного удаления;

Утилизация – использование отходов в качестве вторичных материальных или энергетических ресурсов;

Обезвреживание – уменьшение или устранение опасных свойств отходов путем механической, физико-химической или биологической обработки;

Размещение – хранение или захоронение отходов производства и потребления;

Захоронение – складирование отходов в местах, специально установленных для их безопасного хранения в течение неограниченного срока;

Накопление – временное складирование отходов в специально установленных местах в течение сроков (не более 6 месяцев), осуществляемое в процессе образования отходов или дальнейшего управления ими до момента их окончательного восстановления или удаления;

Обновленный период - период, на который разработана Программа не более 10 лет;

Приоритетные виды отходов – виды отходов, предотвращение образования и увеличение доли восстановления, которых в рамках планового периода будет более эффективно с точки зрения снижения антропогенной нагрузки на окружающую среду;

Захоронение отходов – это складирование отходов в местах, специально установленных для их безопасного хранения в течение неограниченного срока, без намерения их изъятия.

Уничтожение отходов – это способ удаления отходов путём термических, химических или биологических процессов, в результате применения, которого существенно снижаются, объем, и (или) масса и изменяются физическое состояние и химический состав отходов, но который не имеет в качестве своей главной цели производство продукции или извлечение энергии.

Лимиты накопления отходов – для каждого конкретного места накопления отходов входящего состав объекта I или II категории, в виде предельного количества (массы) отходов по их видам, разрешённых для складирования в соответствующем месте накопления, в пределах срока, установленного в соответствии статьи 320 Экологического Кодекса Республики Казахстан.

Лимиты захоронения отходов - устанавливаются для каждого конкретного полигона отходов, входящего в состав объектов I и II категорий, в виде предельного количества (массы) отходов по их видам, разрешённых для захоронения на соответствующем полигоне.

1. ОБЩЕЕ СВЕДЕНИЕ О ПРЕДПРИЯТИИ

ТОО «Компания Р.Э.Т» основной деятельностью товарищества является производство по выпуску керамического кирпича, и камней, согласно ГОСТ 530-2002 размером грани 250x120x65 мм, 250x120x138мм, блоков размером грани 390x190x190мм из местных сырьевых материалов –лесса. Производительность кирпичного завода составляет 8 000 000 шт, кирпичей в год, норма расхода угля на производство одного кирпича 300 грамм, режим работы 24 в сутки, 365 дней в году.

Основным сырьевым материалом является лессовая порода Сайрамского месторождения, пластифицирующая добавка – пластичная глина.

На данном производстве переработка сырья осуществляется механическим способом и частично применяется естественный способ.

Повсеместная распространенность и большие запасы сырья, сравнительная простота технологии и высокая долговечность керамических материалов выдвинули их на одно из первых мест среди строительных материалов. Основным стеновым материалом остается керамический кирпич, составляющий до 50% общего баланса стеновых материалов.

Площадка кирпичного завода по выпуску керамического кирпича расположена на участке 133,243 квартал в городе Шымкент, Туркестанской области и граничит со всех сторон свободная территория, с западной стороны на расстоянии 580 метров автомобильная асфальтированная дорога Сайрам-Аксукент, затем жилые дома участка Тассай.

1.1. Сведения о наличии собственных полигонов, хранилищ

Собственных полигонов у предприятия не имеется.

1.2 Краткая характеристика производства и технологического оборудования

Основное направление деятельности ТОО «Компания Р.Э.Т.» — производство по выпуску керамического кирпича, и камней. Максимальное число часов работы производства кирпича 8760 час/год. Режим работы предприятия – 24 в сутки, 365 дней в году. Основные производственные участки, в том числе являющиеся значимыми источниками воздействия на атмосферный воздух являются: карьер, формовой цех, сушильное отделение, АБК, столовая, склад ГСМ, территория завода, технологическая линия.

Технологическая линия по производству кирпича осуществляется механическим способом. Лесс и добавки добываются на карьере, расположенном на территории завода, и доставляются в ящичный питатель. Далее сырье проходит первичное и тонкое дробление, после чего увлажняется и перемешивается в глиномесителе. Подготовленная масса поступает в ленточный вакуумный пресс, где формуется в виде непрерывного бруса и разрезается автоматом на кирпич-сырец. Кирпич-сырец укладывается на сушильные вагонетки и направляется в туннельную сушилку, где высушивается за счет дымовых газов от кольцевой печи. После сушки кирпич поступает в кольцевую печь, где обжигается при температуре 930–980 °С с

использованием твердого топлива (угля). Затем продукция охлаждается, сортируется, складировается и отгружается потребителям.

Штаты: общее количество работников завода – 25 человек.

2 АНАЛИЗ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ НА ПРЕДПРИЯТИИ.

2.1 Характеристика отходов, образования, сбора, места их хранения, утилизации и захоронения, рекультивации и/или уничтожения

Система управления предусматривает семь этапов технологического цикла отходов:

1 этап – образование отходов, происходящее в эксплуатационных процессах;

2 этап - сбор и (или) накопление отходов, которые должны проводиться в установленных местах на территории владельца или другой санкционированной территории;

3 этап - идентификация отходов, которая может быть визуальной

4 этап - сортировка, разделение и (или) смешение отходов согласно определенным критериям на качественно различающиеся составляющие;

5 этап - паспортизация. Паспорт опасных отходов составляется и утверждается физическими и юридическими лицами, в процессе хозяйственной деятельности которых образуются опасные отходы;

6 этап - упаковка отходов, которая состоит в обеспечении установленными методами и средствами (с помощью укладки в тару или другие емкости, пакетированием, брикетированием с нанесением соответствующей маркировки) целостности и сохранности отходов в период их сортировки, погрузки, транспортирования, складирования, хранения в установленных местах;

7 этап – складирование и транспортирование отходов. Складирование должно осуществляться в установленных (санкционированных) местах, где отходы собираются в специальные контейнеры. Транспортировку отходов следует производить в специально оборудованном транспорте, исключающем возможность потерь по пути следования и загрязнения окружающей среды, а также обеспечивающем удобства при перегрузке. В систему управления отходами на предприятии также входит:

- расчет объемов образования отходов;
- сбор и хранение отходов в специальные контейнеры или емкости для временного хранения отходов;
- вывоз отходов на утилизацию/переработку и в места захоронения по разработанным и согласованным графикам;
- регистрация информации о вывозе отходов в журналы учета и базу данных на предприятии;
- составление отчетов, предоставление отчетных данных в госорганы;
- заключение договоров на вывоз с территории предприятия образующихся отходов

Основное направление деятельности ТОО «Компания Р.Э.Т.» — кирпичный завода. Основным сырьевым материалом является лессовая порода Сайрамского месторождения, пластифицирующая добавка – пластичная глина.

Период эксплуатация

1. Смешанные коммунальные отходы (20 03 01)

Норма образования бытовых отходов (т/год) определяется с учетом удельных санитарных норм образования бытовых отходов на промышленных предприятиях – 1,15 м³/год на человека, списочной численности работающих и средней плотности отходов, которая составляет 0,25 т/м³.

Количество рабочих – 25 чел. уд.показ = 1,15 м³/год плотность = 0,25 т/м³
 $M = 1,15 * 0,25 * 25 = 7,1875$ т/год

2. Ткани для вытирания. Расчет образования данного вида отхода выполнен по п.2.32 «Методики разработки проектов нормативов предельного размещения отходов производства и потребления». Нормативное количество образования отхода определяется исходя из фактического расхода ткани, идущей на ветошь, на предприятии (M_o , т/год), норматива содержания в ветоши масел (M) и влаги (B) по формуле (п. 2.32 [47]): $H = M_o + M + B$, т/год

где $M = 0,12 \times M_o$ - норматив содержания в ветоши масел;

$B = 0,15 \times M_o$ - норматив содержания в ветоши влаги. Планируемый расход ткани, идущей на ветошь, составит 1 т/год. Нормативное образование промасленной ветоши:

$H = 1 + (0,12 \times 1) + (0,15 \times 1) = 1,27$ т/год.

3. Золошлаки. Список литературы: Методика расчета размещения золошлаковых отходов для котельных различной мощности, работающих на твердом топливе. (Приложение №15 к приказу МОС РК от 18.04.2008 г. № 100-п). п.4. Порядок расчета объемов образования золошлаков.

Для котлов до 30 т пара/час расчет объема образования шлака рассчитывается по формуле:

$$M_{отх} = 0.01 * B * A_p - N_3, \text{ т/год}$$

$$\text{где: } N_3 = 0.01 * B * (\alpha * A_p + q_4 * Q_T / 32680)$$

α - доля уноса золы из топки, $\alpha = 0.25$, A_p - (зольность угля), q_4 = потери тепла вследствие механической неполноты сгорания угля, Q_T = теплота сгорания топлива в кДж/кг, 32680 кДж/кг - теплота сгорания условного топлива, B - годовой расход угля, т/год.

B – годовой расход угля, 2400 т/год; A^r – зольность топлива – 22.5 %

$\alpha = 0,25$; $q_4 = 5$; Q^r – теплота сгорания топлива 22175,2 кДж/кг

$$N_{зл} = 0.01 \times 2400 \times (0.25 \times 22.5 + 5 \times 22175,2 / 32680) = 183,816 \text{ т/год}$$

$$M_{отх} = N_3 * 0.9529 \text{ (т/год)} = 183,816 * 0.9529 = 175,104$$

4. Отходы сварки. Количество использованных электродов, кг/год, $G=500$

Норматив образования огарков от расхода электродов, $n=0.015$

Плотность отхода, $W=2.4$

Фактический объем образования огарков сварочных электродов, тонн,

$$\underline{Q} = G * n * 10^{-3} = 500 * 0.015 * 10^{-3} = 0.0075$$

Фактический объем образования огарков сварочных электродов, м³/год,

$$\underline{M} = \underline{Q} / W = 0.0075 / 2.4 = 0.0031 \text{ т/год}$$

5. Расчет образования бой кирпича. Расчеты образования отходов кирпича были проведены на основе исходных данных, предоставленных заказчиком. Из общего количества 7 000 000 кирпичей 4% приходится на поврежденные (сломанные) кирпичи, образующиеся в процессе производства. Вес поврежденных кирпичей составляет 2,9 кг, объем отходов кирпича – **812т**

$$M_{\text{тон}} = 7000000 * 4\% * 2,9 / 1000 = 812 \text{ т}$$

6. Отработанные шины (16 01 03)

Согласно технико – экономических показателей объем образования составит 0,0272 т/год. Норма образования отработанных шин определяется по формуле: 0,0272 т/год.

$$M_{\text{отх}} = 0.01 * P_{\text{ср}} * K * k * M / H, \text{ т/год}$$

$$M = 0.001 * 16 * 6 * 4 * 17 / 60 = 0.0272 \text{ т/год}$$

7. Другие моторные, трансмиссионные и смазочные масла (13 02 08*)

Расчет количества отработанного моторного масла ($M_{\text{отх}}$) выполнен с использованием формулы: $\sum N_i * V_i * k * \rho * L / L_H * 10^{-3}$ (т/год), где N_i – количество автомашин i – ой марки при ТО, L – средний годовой пробег машины i – ой марки до замены масла, тыс. км; k – коэффициент полноты слива масла, $k = 0,9$; ρ – плотность отработанного масла, $\rho = 0,9$ кг/л. Согласно техническому проекту количество отходов нефтепродуктов за период эксплуатации составляет **0,291 т/год**.

8. Батареи и аккумуляторы, включенные в (16 06 01), (16 06 02) или (16 06 03), и несортированные батареи и аккумуляторы, содержащие такие батареи (20 01 33*)

Согласно технико – экономических показателей объем образования составит 0,077 т/год.

$$N_3 = \sum n_i * m_i * \alpha * 10^{-3}, \text{ т/год}$$

$$N = 7 * 11 * 1 * 1 / 1000 = 0.077 \text{ т (7 шт. 1 раз в 2 года)}$$

Таблица – 2.1. Перечень образующихся отходов ТОО «Компания Р.Э.Т.» 2026-2035гг.

№	Наименование отхода	Классификационный код	Уровень опасности
Опасные отходы			

1	Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания защитная одежда, загрязненные опасными материалами	[15 02 02*]	опасные
2	Батареи и аккумуляторы, включенные в (16 06 01), (16 06 02) или (16 06 03), и несортированные батареи и аккумуляторы, содержащие такие батареи	[20 01 33*]	опасные
3	Другие моторные, трансмиссионные и смазочные масла (13 02 08*)	[13 02 08*]	опасные
Не опасные отходы			
4	Смешанные коммунальные отходы	[20 03 01]	не опасные
5	Зольный остаток, котельные шлаки и зольная пыль	[10 01 01]	не опасные
6	Отходы сварки	[12 01 13]	не опасные
7	Отходы керамики, кирпича, черепицы и строительных материалов (после термической обработки)	[10 12 08]	не опасные
8	Отработанные шины	[16 01 03]	не опасные

Под управлением отходами понимаются операции, осуществляемые в отношении отходов с момента их образования до окончательного удаления.

Сбор и временное хранение отходов производства на предприятии осуществляется с последующим вывозом самостоятельно или специализированными субъектами путем заключения соответствующих договоров для дальнейшего обезвреживания, захоронения, использования или утилизации.

Таблица 2.2. Характеристика отходов, образующихся на предприятии, и их места хранения(инвентаризация)

№ п/п	Цех, участок	Источник образования, получения отходов	Код отходов	Наименование отходов	Классификации	Физико-химическая характеристика отходов			Образование отходов, т/год(шт/год)	Место временного хранения отходов			Удаление отходов		Примечания	
						агрегатное состояние	растворимость	летучесть		Содержание основных компонентов, %	№ по общей нумерации	Характеристика места хранения отхода	Накоплено, а момент проведения	Способ и периодичность удаления		Куда удаляется отход
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	-	От жизнедеятельности персонала	20 03 01	Смешанные коммунальные отходы	Не опасные	ТВ	-	-	Бумага Пластик	7,1875	-	контейнер	-	Автотранспорт (1 раз в нед. /по мере накопления)	Вывозится по договору со специализированной организацией	
2	-	Производственная процесс	10 01 01	Зольный остаток, котельные шлаки и зольная пыль	Не опасные	ТВ	-	-	MgO и Al ₂ O ₃ соответст венно 3-20 и 5-15; S 0,5-3;	175,104	-	Закрытый контейнер	-	Автотранспорт (1 раз в нед. /по мере накопления)	Экспортировано по контракту на фермы	
3		Сварочные работы	12 01 13	Отходы сварки	Не опасные	ТВ	-	-	Железо -96-97; Обмазка (типа Ti(CO)) - 2-3; Прочие-1.	0,0031	-		-	Автотранспорт (1 раз в нед. /по мере накопления)	Вывозится по договору со специализированной организацией	

4	Изготовление кирпича, остатки бетона и кирпича	10 12 08	Отходы керамики, кирпича, черепицы и строительных материалов (после термической обработки)	Не опасные	Т В	-	-	кварцевого песка (около 90%) и извести (около 10%).	812	-	Закрытый контейнер	-	Автотранспорт (1 раз в нед. /по мере накопления)	Вывозится по договору со специализированной организацией
5	Эксплуатация автотранспорта и спецтехники	16 01 03	Отработанные шина	Не опасные	Т В	-	-	Синтетический каучук-96%, сталь углеродистая-4%)	0,0272	-	контейнер	-	Автотранспорт (1 раз в нед. /по мере накопления)	Вывозится по договору со специализированной организацией
6	Обслуживание техники и оборудовании	15 02 02*	Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами	опасные	Т В	-	-	ткань (ткань - 73%, масло 12%,	1,27	-	Закрытый контейнер	-	Автотранспорт (1 раз в нед. /по мере накопления)	Вывозится по договору со специализированной организацией
7	Эксплуатации и технического обслуживания оборудования и транспорта	20 01 33*	Батареи и аккумуляторы, включенные в (16 06 01), (16 06 02) или (16 06 03), и несортированные батареи и аккумуляторы, содержащие такие батареи	опасные	Т В	-	-	цветные металлы- 60%, черные металлы -20%, электролиты -15%, пластик и изоляция - 5%.	0,077	-	Закрытый контейнер	-	Автотранспорт (1 раз в нед. /по мере накопления)	Вывозится по договору со специализированной организацией

8		Техническое обслуживание техники.	13 02 08*	Другие моторные, трансмиссионные и смазочные масла	опасные	Т В	-	-	Нефтепродукты - 94-97%, смолисто-асфальтеновые вещества- 1-2%, присадки и механические примеси- 1-2%, вода-до 1%.	0,291	-	Закрытый контейнер	-	Автотранспорт (1 раз в нед. /по мере накопления)	Вывозится по договору со специализированной организацией	,
---	--	-----------------------------------	-----------------	--	---------	-----	---	---	---	-------	---	--------------------	---	--	--	---

Таблица 2.3. Перечень, характеристика и масса отходов производства и потребления в целом по предприятию.

Наименование отходов	Код отходов	Участок тех. Процесс, вид работ, где образуются отходы	Классификация	Объем образования отходов, т	Получено от других предприятий, т	Использовано отходов, т	Передано отходов другим предприятиями, т	Размещение отходов, т	Количество отходов, накопленных на территории предприятия, т	Количество отходов, накопленное на момент проведения инвентаризация	Периодичность вывоза, транспортная организация	Куда передается отход (реквизиты организации – приемщика и соответствующих документов)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Смешанные коммунальные отходы	20 03 01	От жизнедеятельности персонала	Не опасные	7,1875	0,0	0,0	7,1875	-	0,0	0,0	автотранспорт (1 раз в нед. /по мере накопления	Вывозится по договору Со специализированной организацией
Зольный остаток, котельные шлаки и зольная пыль	10 01 01	Производственная процесс	Не опасные	175,104	0,0	0,0	175,104	-	0,0	0,0	Автотранспорт (1раз в нед. /по мере накопления	Вывозится по договору Со специализированной организацией
Отходы сварки	12 01 13	Сварочные работы	Не опасные	0,0031	0,0	0,0	0,0031	-	0,0	0,0	автотранспорт (1раз в нед. /по мере накопления	Вывозится по договорусо специализированной организацией
Отходы керамики, кирпича, черепицы и строительных материалов (после термической обработки)	10 12 08	Изготовление кирпича, остатки бетона и кирпича	Не опасные	812	0,0	0,0	812	-	0,0	0,0	Автотранспорт (1 раз в нед. /по Мере накопления	Вывозится по договору Со специализированной организацией
Отработанные шина	16 01 03	Эксплуатация автотранспорта и спецтехники	Не опасные	0,0272	0,0	0,0	0,0272	-	0,0	0,0	автотранспорт (1раз в нед. /по мере накопления	Вывозится по договору Со специализированной организацией

Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами	15 02 02*	Обслуживание техники и оборудовании	Опасные	1,27	0,0	0,0	1,27	-	0,0	0,0	Автотранспорт (1раз в нед. /по мере накопления)	Вывозится по договору Со специализированной организацией
Батареи и аккумуляторы,включенные в (16 06 01), (16 06 02) или (16 06 03), и несортированные батареи и аккумуляторы, содержащие такие батареи	20 01 33*	Эксплуатации и технического обслуживания оборудования и транспорта	Опасные	0,077	0,0	0,0	0,077	-	0,0	0,0	Автотранспорт (1раз в нед. /по мере накопления)	Вывозится по договору Со специализированной организацией
Другие моторные, трансмиссионные и смазочные масла	13 02 08*	Техническое обслуживание техники.	Опасные	0,291	0,0	0,0	0,291	-	0,0	0,0	автотранспорт (1раз в нед. /по мере накопления)	Вывозится по договору Со специализированной организацией

Согласно ст. 338 Экологического кодекса РК, виды отходов относятся к опасным или неопасным в соответствии с классификатором отходов с учетом требований Экологического Кодекса.

Опасные отходы – отходы, которые содержат вредные вещества, обладающие опасными свойствами (токсичностью, взрывоопасностью, радиоактивностью, пожар опасностью, высокой реакционной способностью) и могут представлять непосредственную или потенциальную опасность для окружающей среды и здоровья человека самостоятельно или при вступлении в контакт с другими веществами.

Неопасные отходы – отходы, которые не относятся к опасному отходу.

В соответствии с Классификатором отходов, утвержденного приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6.08.2021 г №23903, код отходов, обозначенный знаком (*) означает:

Отходы классифицируются как опасные отходы;

Обладает одним или более свойствами опасных отходов, приведенными в Приложении 1 Классификатора.

Код отходов, необозначенный знаком (*) означает:

отходы классифицируются как неопасные отходы, при этом необходимо убедиться, что отход не относится к зеркальным отходам;

если отход относится к зеркальным отходам, то отход классифицируется как опасный в следующих случаях:

для свойств Н3, Н4, Н5, Н6, Н7, Н8, Н10, Н11 и Н13 отходы соответствуют одному или более лимитирующим показателем опасных веществ в целях их отнесения к опасным или неопасным отходам в соответствии с приложением 3 Классификатора.

В таблице 2.3 производится классификация каждого вида отхода по степени и уровню опасности.

Таблица 2.3. Период эксплуатации – общая классификация отходов

№	Наименование отхода	Классификационный код	Уровень опасности
1	Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами	[15 02 02*]	опасные
2	Батареи и аккумуляторы, включенные в (16 06 01), (16 06 02) или (16 06 03), и несортированные батареи и аккумуляторы, содержащие такие батареи	[20 01 33*]	опасные
3	Другие моторные, трансмиссионные и смазочные масла	[13 02 08*]	опасные
4	Смешанные коммунальные отходы	[20 03 01]	не опасные
5	Зольный остаток, котельные шлаки и зольная пыль	[10 01 01]	не опасные
6	Отходы сварки	[12 01 13]	не опасные
7	Отходы керамики, кирпича, черепицы и строительных материалов (после термической обработки)	[10 12 08]	не опасные
8	Отработанные шины	[12 01 13]	не опасные

2.1.1. Количественные и качественные показатели текущей ситуации с отходами динамике за последние три года

Количественные и качественные показатели текущей ситуации с отходами будет производиться после ввода в эксплуатацию проектируемого объекта.

2.1.2. Приоритетные виды отходов

После проведения количественных и качественных показателей текущего состояния отходов после ввода проектируемого объекта в эксплуатацию становится ясно, что можно определить приоритетные виды отходов.

2.1.3. Анализ ситуации с управлением отходами на предприятии

После ввода в эксплуатацию проектируемого объекта станет ясно, что путем проведения количественных и качественных показателей текущего состояния отходов можно будет выделить приоритетные виды отходов.

Управление отходами осуществляется в соответствии с Экологическим кодексом Республики Казахстан, признанной международной практикой и политикой компании.

В соответствии с политикой предприятия все виды отходов производства и потребления подлежат постоянной инвентаризации, учету и временному хранению, а также контролю за их состоянием.

Все отходы вывозятся под строгим контролем. Навоз от откорма крупного рогатого скота, как правило, свозится в специальные животноводческие хранилища и вносится во время вспашки весной и осенью в качестве органического удобрения. Для этого все перемещения отходов регистрируются в журнале.

Образующиеся в ходе работ отходы хранятся в специально оборудованных местах сроком не более 6 месяцев с соблюдением всех требований. Ведутся журналы утилизации отходов.

3. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

Цель Программы – заключается в достижении установленных показателей, направленных на постепенное сокращение объемов и (или) уровня опасных свойств накопленных и образуемых отходов, а также отходов, находящихся в процессе обращения.

Задачи программы- определить пути достижения поставленной цели наиболее эффективными и экономически обоснованными методами.

Задачи направлены на снижение объемов образуемых и накопленных отходов, с учетом:

внедрения на предприятии имеющихся в мире наилучших доступных технологий по сортировке, вторичному использованию и переработке отходов;

минимизации объемов отходов, вывозимых в накопители отходов для размещения, обезвреживания, захоронения;

Программой управления отходами предусматриваются мероприятия, направленные на постепенное снижение объемов образуемых отходов и снижения негативного воздействия их на окружающую среду.

Предприятие при обращении с отходами намерено по мере выявления технической и экономической целесообразности использовать технологии, предусмотренные в «Перечне наилучших доступных технологий», внедрение которых позволит практически исключить или существенно сократить негативное воздействие хозяйственной деятельности на окружающую среду.

Согласно Экологическому Кодексу РК, нормативным правовым актом, принятым в Республике Казахстан, все отходы производства и потребления должны собираться, храниться, обезвреживаться, транспортироваться и захорониться с учетом их воздействия на окружающую среду.

В целях предотвращения загрязнения компонентов природной среды накопление и удаление отходов производится в соответствии с международными стандартами и действующими нормативами Республики Казахстан, а также внутренними стандартами, при соблюдении которых должны обеспечиваться условия, когда образующиеся отходы не оказывают вредного воздействия на состояние окружающей среды и здоровье персонала предприятия.

Управление отходами на предприятии осуществляется в рамках действующего природоохранного законодательства РК в части обращения с отходами производства и потребления.

Исходя из этого, при осуществлении производственной и хозяйственной деятельности предприятия принята следующая иерархия работы с отходами:

- снижение объемов образования отходов;
- повторное использование (регенерация, восстановление);
- безопасное размещение;
- утилизация;

Система управления также включает:

- инвентаризацию отходов;

идентификацию образующихся отходов и их учет;
раздельный сбор отходов (сегрегация) в местах их образования с учётом целесообразного объединения видов по уровню их опасности с целью оптимизации дальнейших способов удаления, а также вторичного использования определённых видов отходов;
накопление и временное хранение отходов до целесообразного вывоза;
транспортировку отходов для последующего обращения с ними.

4. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ, ПУТИ ДОСТИЖЕНИЯ ПОСТАВЛЕННОЙ ЦЕЛИ И СООТВЕТСТВУЮЩИЕ МЕРЫ.

4.1 Показатели программы по достижению поставленных задач.

Показатели устанавливаются физическими и юридическими лицами самостоятельно с учетом всех производственных факторов, экологической эффективности и экономической целесообразности. Показатели контролируются и верифицируются, и определяются по этапам реализации Программы.

Планируется проведение постоянной работы по внедрению управления отходами на объектах Товарищества с ограниченной ответственностью «Компания Р.Э.Т.», полностью соответствующего нормативным документам Республики Казахстан и международным стандартам. В целях минимизации экологических рисков и предотвращения негативного воздействия на окружающую среду в части образования, использования и утилизации отходов предусматривается создание системы внутреннего и внешнего учета, а также системы контроля за движением образующихся отходов.

Программные показатели — качественные величины, определяющие ожидаемые результаты на отдельных этапах реализации комплекса мероприятий, направленных на эффективную утилизацию образующихся отходов с учетом обеспечения экологической безопасности окружающей среды и населения.

В соответствии с поставленной целью, с учетом всех производственных факторов, экологической эффективности и экономической целесообразности установлены качественные и количественные значения показателей на отдельных этапах реализации Программы.

Постепенное сокращение отходов производства и потребления достигается за счет повторного использования отходов на собственных мощностях предприятия, а также передачи отходов по договорам организациям, заинтересованным в их использовании/переработке и утилизации.

Снижение воздействия объектов временного хранения отходов на окружающую среду будет осуществляться за счет обеспечения соответствия объектов временного хранения отходов экологическим и санитарно-эпидемиологическим требованиям. Основными показателями, установленными в данной программе, являются:

- объем образования отходов;
- объем отходов, переданных на переработку специализированным предприятиям;
- объем отходов, направляемых на утилизацию на специализированные предприятия; объем отходов, переданных специализированным предприятиям для утилизации.

Показатели для включения в План мероприятий по реализации Программы обращения с отходами на 2025-2034 годы, определяется с учетом анализа системы обращения с отходами на предприятии

Показатели программы по достижению поставленных задач приведены в Таблица - 4.1.

Показатели, %	2026-2035года
<i>Задача 1. Ежегодное проведение обучения специалистов предприятия в области охраны окружающей среды на всех уровнях, с целью повышения уровня знаний по обращению с отходами на предприятии.</i>	
Доля специалистов предприятия в области охраны окружающей среды проходящие обучения, с целью повышения уровня знаний. %	-
<i>Задача 2. Организация мест хранения отходов, согласно установленным требованиям.</i>	
Доля организованных мест хранения отходов %	-
<i>Задача 3. Ежеквартальное отслеживание состояния мест временного хранения отходов и своевременное предотвращение смешивания отходов с компонентами окружающей среды позволит предотвратить, или снизить загрязнение окружающей среды.</i>	
Доля ежеквартального проведенного мониторинга по отслеживанию состояния мест временного хранения отходов %	-
<i>Задача 4. Постоянное ведение системы раздельного сбора отходов позволит предотвратить химические реакции компонентов отходов и образование более опасных соединений. Кроме того, это позволит лучше оценить потенциал образующихся отходов как вторичного сырья для различных производств, или позволит выявить новые, более оптимальные способы утилизации.</i>	
Доля ведения системы раздельного сбора отходов %	-
<i>Задача 5. Передача специализированным сторонним организациям максимального количества отходов на повторное использование (смешанные коммунальные отходы) не реже 2 раз в год и по мере образования и накопления позволят сократить объемы временного накопления.</i>	
Доля отходов, переданных специализированным сторонним организациям на повторное использование %	-

После того, как рассмотрены все возможные варианты сокращения количества отходов и их повторного использования, оцениваются мероприятия по утилизации отходов на сторонних предприятиях.

Временное хранение отходов осуществляется в специально отведенных и оборудованных местах. Вывоз отходов осуществляется специализированной сторонней организацией на договорной основе.

4.2. Лимиты накопления отходов и захоронения отходов

Согласно статье 41 Экологического кодекса РК, в целях обеспечения охраны окружающей среды и благоприятных условий для жизни и (или) здоровья человека, уменьшения количества подлежащих захоронению отходов и стимулирования их подготовки к повторному использованию, переработки и утилизации устанавливаются:

лимиты накопления отходов;

лимиты захоронения отходов.

Обоснование лимитов накопления отходов и лимитов захоронения отходов, осуществлялось в соответствии с пунктом 5 статьи 41 Кодекса и методикой расчета лимитов накопления отходов и лимитов захоронения отходов, утвержденной Приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 22 июня 2021 года № 206.

Лимиты накопления отходов.

Объем лимитов накопления отходов приняты согласно максимальным фактическим данным (расчетов, согласно разделу ПДВ). Данные о лимитах накопления отходов представлены в таблице 4.2

Таблица 4.2. - Лимиты накопления отходов 2026-2035гг.

Наименование отходов	Объем накопленных отходов на существующее положение, тонн/год	Лимит накопления, тонн/год
1	2	3
Всего	1003,1473	1003,1473
в том числе отходов производства	183,9598	183,9598
отходов потребления	7,1875	7,1875
Опасные отходы		
Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами	1,27	1,27
Батареи и аккумуляторы, включенные в (16 06 01), (16 06 02) или (16 06 03), и несортированные батареи и аккумуляторы, содержащие такие батареи	0,077	0,077
Другие моторные, трансмиссионные и смазочные масла	0,291	0,291
Не опасные отходы		
Смешанные коммунальные отходы	7,1875	7,1875
Зольный остаток, котельные шлаки и зольная пыль	175,104	175,104
Отходы сварки	0,0031	0,0031

Отходы керамики, кирпича, черепицы и строительных материалов (после термической обработки)	812	812
Отработанные шины	0,0272	0,0272

Лимиты захоронения отходов

Полигоны и места переработки отходов у предприятия отсутствуют. Со всеми образованными неопасными отходами будут проведены сортировка и передача специализированным предприятиям для дальнейшей переработки и утилизации.

5. НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ И ИСТОЧНИКИ ИХ ФИНАНСИРОВАНИЯ

Источниками финансирования Программы управления отходами для проведения кирпичного завода ТОО «Компания Р.Э.Т.» являются собственные средства и ресурсы предприятия. Источником финансирования программы являются собственные средства ТОО «Компания Р.Э.Т.».

6. ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ

Повторное использование отходов

Предприятие осуществляет передачу части отходов на переработку специализированным организациям в качестве вторичного сырья.

Передача отходов физическим и юридическим лицам

Программой предусматривается передача отходов юридическим и физическим лицам, осуществляющим их переработку и утилизацию.

В специализированные организации, имеющие соответствующие лицензии на переработку и утилизацию отходов, передаются следующие виды отходов: промасленная ветошь, твердые бытовые отходы.

Мероприятия по предотвращению образования опасных отходов

Программой не предусматриваются мероприятия для своевременного предотвращения образования и накопления опасных отходов, так как при утвержденном плане работ опасные отходы образовываться не будут.

Мероприятия по снижению объемов отходов, образующихся на предприятии

Для снижения объемов отходов, ТБО первично проходит разделение по морфологическому составу (органические материалы, стекломой, пластмасса и т.п.). После разделения, отходы, передаются специализированным организациям и на полигон для захоронения, тем самым снижается объем захоронения отходов.

Мероприятия по снижению влияния образующихся отходов, на состояние окружающей среды

На предприятии в целом по «Компания Р.Э.Т» предусмотрено внедрение ряда мероприятий, направленных на снижение негативного влияния отходов на окружающую среду:

Сортировка и раздельное хранение разных видов отходов;

Маркировка контейнеров для сбора отходов;

Использование контейнеров с крышками;

План мероприятий по реализации программы

План мероприятий является составной частью Программы и представляет собой комплекс организационных, экономических, научно-технических и других мероприятий, направленных на достижение цели и задач программы с указанием необходимых ресурсов, ответственных исполнителей, форм завершения и сроков исполнения.

При составлении Плана мероприятий использованы следующие основные понятия: **обезвреживание отходов** — уменьшение или устранение опасных свойств отходов путем механической, физико-химической или биологической обработки;

утилизация отходов — использование отходов в качестве вторичных материальных или энергетических ресурсов;

захоронение отходов — складирование отходов в местах, специально установленных для их безопасного хранения в течение неограниченного срока;

размещение отходов — хранение или захоронение отходов производства и потребления;

переработка отходов — физические, химические или биологические процессы, включая сортировку, направленные на извлечение из отходов сырья и (или) иных материалов, используемых в дальнейшем в производстве (изготовлении) товаров или иной продукции, а также на изменение свойств отходов в целях облегчения обращения с ними, уменьшения их объема или опасных свойств;

хранение отходов — складирование отходов в специально установленных местах для последующей утилизации, переработки и (или) удаления.

План мероприятий по реализации программы управления отходами производства и потребления для кирпичного завода ТОО «Компания Р.Э.Т» на 2026-2035 гг. приведен в Таблице 6.1.

Указанные в Таблице 6.1. суммы расходов являются предварительными (сумма затрат на мероприятия может корректироваться в большую или меньшую сторону).

Фактические расходы на мероприятия по управлению отходами будут определены в зависимости от объемов образования отходов.

Таблица 6.1. План мероприятий по реализации программы кирпичного завода ТОО «Компания Р.Э.Т» на 2026-2035 годы.

№	Мероприятия	Показатель (качественный/ количественный)	Форма завершения	Ответственный за исполнение	Срок исполнения	Предполагаемые расходы*	Источники финансирования
Опасные отходы							
1	Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами	1,27	Утилизация отхода сторонними специализированными предприятиями. Предупреждение загрязнения компонентов ОС. Соблюдение правил техники безопасности и санитарных норм. Предупреждение загрязнения компонентов ОС (почвы)	Руководитель ТОО « Компания Р.Э.Т »	2026-2035 гг. ежегодно	Согласно договорам	Собственные средства
2	Батареи и аккумуляторы, включенные в (16 06 01), (16 06 02) или (16 06 03), и несортированные батареи и аккумуляторы, содержащие такие батареи	0,077	Утилизация отхода сторонними специализированными предприятиями. Предупреждение загрязнения компонентов ОС. Соблюдение правил техники безопасности и санитарных норм. Предупреждение загрязнения компонентов ОС (почвы)	Руководитель ТОО « Компания Р.Э.Т »	2026-2035 гг. ежегодно	Согласно договорам	Собственные средства
3	Другие моторные, трансмиссионные и смазочные масла	0,291	Утилизация отхода сторонними специализированными предприятиями. Предупреждение загрязнения компонентов ОС. Соблюдение правил техники безопасности и санитарных норм. Предупреждение загрязнения компонентов ОС (почвы)	Руководитель ТОО « Компания Р.Э.Т »	2026-2035 гг. ежегодно	Согласно договорам	Собственные средства
Не опасные отходы							
4	Смешанные коммунальные отходы	7,1875	Утилизация отхода сторонними специализированными предприятиями. Предупреждение загрязнения компонентов ОС. Соблюдение правил техники безопасности и санитарных норм. Предупреждение загрязнения компонентов ОС (почвы)	Руководитель ТОО « Компания Р.Э.Т »	2026-2035 гг. ежегодно	Согласно договорам	Собственные средства

5	Зольный остаток, котельные шлаки и зольная пыль	175,104	Утилизация отхода сторонники специализированными предприятиями. Предупреждение загрязнения компонентов ОС. Соблюдение правил техники безопасности и санитарных норм. Предупреждение загрязнения компонентов ОС (почвы)	Руководитель ТОО « Компания Р.Э.Т »	2026-2035 гг. ежегодно	Согласно договорам	Собственные средства
6	Отходы сварки	0,0031	Утилизация отхода сторонники специализированными предприятиями. Предупреждение загрязнения компонентов ОС. Соблюдение правил техники безопасности и санитарных норм. Предупреждение загрязнения компонентов ОС (почвы)	Руководитель ТОО « Компания Р.Э.Т »	2026-2035 гг. ежегодно	Согласно договорам	Собственные средства
7	Отходы керамики, кирпича, черепицы и строительных материалов (после термической обработки)	812	Утилизация отхода сторонники специализированными предприятиями. Предупреждение загрязнения компонентов ОС. Соблюдение правил техники безопасности и санитарных норм. Предупреждение загрязнения компонентов ОС (почвы)	Руководитель ТОО « Компания Р.Э.Т »	2026-2035 гг. ежегодно	Согласно договорам	Собственные средства
8	Отработанные шина	0,0272	Утилизация отхода сторонники специализированными предприятиями. Предупреждение загрязнения компонентов ОС. Соблюдение правил техники безопасности и санитарных норм. Предупреждение загрязнения компонентов ОС (почвы)				

* Указанные суммы расходов являются предварительными (сумма затрат на мероприятия может корректироваться в большую или меньшую сторону). Фактические расходы на мероприятия по реализации программы по управлению отходами будут определены в зависимости от объемов образования отходов.

7. СПИСОК ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Экологический кодекс РК №400-IV ЗРК, 2021 г.

Кодекс РК «О здоровье населения и организации здравоохранения»

Правила разработки программы управления отходами, утвержденные приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 9 августа 2021 г. Методика расчета лимитов накопления отходов и лимитов захоронения отходов, утвержденной Приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 22 июня 2021 года N 206.

Классификатор отходов, утвержденного приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6.08.2021 г №23903

Правила разработки программы производственного экологического контроля объектов I и II категорий, ведения внутреннего учета, формирования и предоставления периодических ответов по результатам производственного экологического контроля, утвержденные приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 14 июля 2021 года №250.

Тұрмыстық қатты қалдықтарды қабылдауға
№ 8601/2026 келісім шарты

Шымкент қ.

«26» қаңтар 2026ж.

«DIP TRANS LOGISTICS» ЖШС, әрі қарай «Орындаушы» деп аталатын, тұлғасында директор Тоғай Жоламан Ерболдыұлы жарғы негізінде қызмет атқарушы, бір шетінен және Ары қарай «Тапсырыс беруші» деп аталатын "КОМПАНИЯ- Р.Э.Т." ЖШС, атынан директор, АҚЖОЛТАЕВ ТИМУР КАЙРАТОВИЧ. Жарғы негізінде қызмет атқарушы, бір шетінен әрекет ететін, ары қарай бірлесіп «Тараптар» деп аталатын, төмендегі бойынша осы Келісім шартты жасасты:

1. Келісім шарт мәні.

- 1.1. Тапсырыс беруші тапсырып төлем жасайды, ал Орындаушы Тапсырыс берушіден өз меншігіне осы келісім шартпен бекітіліп қатты тұрмыстық қалдықтар полигонында қалдықтарды көмуге немесе жоюға (оларды сұрыптауды, өңдеуді, залалсыздандыруды қоса алғанда) дайындау бойынша қосалқы операцияларды қоса алғанда, қатты тұрмыстық қалдықтар полигонында қайта өңдеу және кәдеге жарату үшін күнделікті мөлшерде улылығы 5 класстық, қауіптілігі 2 кластан артық емес қатты тұрмыстық қалдықтарды (ары қарай ҚТҚ) қабылдап алуға міндеттеледі.
- 1.2. Қалдықтардың қауіптілік деңгейін анықтау, қоршаған ортаны қорғау саласы бойынша өкілетті орган бекіткен қалдықтардың классификаторы негізінде жүзеге асады
- 1.3. Қауіптіліктің белгілі бір класына қалдықтарды жіктеуді Тапсырыс беруші өздігінен атқарады.
- 1.4. Көмуге берілген ҚТҚ қабылдау мен есепке алу ҚР заңнамасына сәйкес жүзеге асырылады.
- 1.5. ҚТҚ ары қарайғы көмуге байланысты пайда болған барлық шығындарды Орындаушы көтереді.

2. Тараптардың міндеттері

- 2.1. Тапсырыс беруші міндеттеледі:
 - 2.1.1. Осы Шарттың ажырамас бөлігі болып табылатын осы Шартқа №1 қосымшада көрсетілген арнайы жабдыкталған көлік құралдарында (қоқыс таситын көліктерде) ҚТҚ Орындаушының аумағына – полигонға не қоқыс өңдеу зауытына (бұдан әрі-Орындаушының аумағы) өз күшімен жеткізу.
 - 2.1.2. ҚТҚ-ны Орындаушының аумағына орналастырып беруді осы келісім шарттың 3.1. тармағында көрсетілген нормативтік (есептік) көлемнен кем емес шегінде орындауға.
 - 2.1.3. Арнайы жабдықты осы келісім шарттың 1.1. тармағына сәйкес келмейтін қалдықтар категориясымен жүктеуге жол бермеуге.
 - 2.1.4. Орындаушының аумағына бөгде тұлғаларды кіргізбеуге.

Договор

№8601/2026 на прием твердых бытовых отходов

г. Шымкент

«26» январь 2026г.

ОО «DIP TRANS LOGISTICS», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице директора Тоғай Жоламан Ерболдыұлы, действующего на основании Устава с одной стороны, и ООО "КОМПАНИЯ- Р.Э.Т.", именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора АҚЖОЛТАЕВ ТИМУР КАЙРАТОВИЧ., действующего на основании Устава с другой стороны, совместно именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

- 1.1. Заказчик поручает и оплачивает, а Исполнитель обязуется принимать от Заказчика в собственность твердые бытовые отходы (далее ТБО) не выше 2-го класса опасности 5-го класса токсичности в ежедневном объеме, установленном настоящим Договором для утилизации и захоронения на полигоне ТБО, включая вспомогательные операции по подготовке отходов к захоронению или уничтожению (в том числе по их сортировке, обработке, обезвреживанию).
- 1.2. Определение уровня опасности отходов, производится на основании классификатора отходов, утверждаемого уполномоченным органом в области охраны окружающей среды.
- 1.3. Отнесение отходов к определенной кодировке класса опасности осуществляется Заказчиком самостоятельно.
- 1.4. Прием и учет ТБО, принятых на захоронение, осуществляется в соответствии с действующим законодательством РК.
- 1.5. Все издержки, связанные с дальнейшей захоронением ТБО несет Исполнитель.

2. Обязательства Сторон

- 2.1. Заказчик обязуется:
 - 2.1.1. Доставлять ТБО на территорию Исполнителя – полигон либо мусороперерабатывающий завод (далее территория Исполнителя) собственными силами на специально оборудованных транспортных средствах (мусоровозах), указанных в приложении №1 к настоящему Договору являющейся неотъемлемой частью настоящего Договора.
 - 2.1.2. Производить размещение ТБО на территории Исполнителя в пределах не менее нормативного (расчетного) объема, заявленного в п. 3.1. настоящего Договора.
 - 2.1.3. Не допускать загрузки спецтехники категориями отходов, не соответствующих п.1.1. настоящего Договора.
 - 2.1.4. Не провозить на территорию Исполнителя посторонних лиц.

2.1.5. Көлік құралдары не осы Шартқа №1 қосымшада көрсетілген мемлекеттік нөмір өзгерген жағдайда Орындаушыға Тапсырыс берушінің мөрімен тәулік мерзімінде куәландырылған мемлекеттік нөмірлері бар арнайы автокөлік Тізімін ұсынсын.

2.1.6. Орындаушының аумағына келген Тапсырыс берушінің өкіліне, тиісті рәсімделген, оның өкілеттілігін растайтын құжаттарды ұсынуға.

2.1.7. Қатты тұрмыстық қалдықтарды жабық тұрмыстық коқыс таситын автокөлікпен тасымалдаған кезде, автокөліктің толық емес жұмыс жүктемесі тентпен тығыз жабылған болу тиіс, сондай-ақ тараптар арасында импортталған қалдықтардың көлемі туралы келіспеушіліктер болған жағдайда импортталған қатты тұрмыстық қалдықтардың жалпы массасын анықтау үшін өлшеу жүргізуге болады.

2.1.8. Қатты тұрмыстық қалдықтарды тасымалдау кезінде, қатты тұрмыстық қалдықтардың төгілуіне жол бермеу үшін авто-агенттердің жүкті сенімді жабуын камтамасыз етеді.

2.1.9. Орындаушының аумағында тікелей тұрмыстық қалдықтармен арнайы автокөлік құралдарын тікелей Орындаушының өкілі айқындаған жерлерде түсіруге.

2.1.10. Бөтен тұлғаларды арнайы техниканы түсіру кезінде аумаққа өткізбеуге.

2.1.11. Ай сайын, Орындаушыға осы келісім шарт бойынша Тараптардың өз міндеттерін атқару үшін орындауға қажетті ҚТҚ көлемі жөнінде мәліметтерді ұсынуға.

2.1.12. ҚТҚ-мен бірге қоршаған ортаға қауіп төндіретін (радиоактивті, улы, жарылғыш, өрт қауіпі бар т.б.) қалдықтарды өткізбеуге.

2.1.13. ҚТҚ нақты орналастырылған айдан кейінгі соңғы жұмыс күнінен кешіктірмей ЭДО арқылы қол кою арқылы орындалған жұмыстарды қабылдау-тапсыру актісіне қол коюды камтамасыз ету <https://edo.uchet.kz> / және тұтынушының телефон нөміріне WhatsApp хабарламалары арқылы қабылданған ҚТҚ-ның нақты көлемі туралы берілген ақпарат 87018293140

Орындаушының телефон нөмірінен +77788743020

2.1.14. Осы келісім шарт бойынша қызмет ақысын уақытылы жасау.

2.1.15. Тұрмыстық қатты қалдықтарды қабылдау үшін Орындаушы белгілеген орындардан тыс Орындаушының аумағында тұрмыстық қатты қалдықтарды рұқсатсыз тастауды болдырмау.

2.1.16. Орындаушының аумағынан қайталама шикізатты алмау. Тапсырыс беруші Орындаушының аумағынан қайталама шикізатты тасымалдағандығы анықталған жағдайда әр тасымал үшін Орындаушыға 10 (он) АЕК көлемінде айыппұл санкциясын төлеуге міндеттеледі.

2.1.17. Орындаушының аумағына қоршаған ортаға қауіп төндіретін

(радиоактивті, улы, жарылғыш қауіпі бар, өрт қауіпі бар материалдар т.б) тасымалдауды алдын алуға.

2.1.18. Орындаушыдан орындалған жұмыстардың актілері мен шот-фактураларын алғаннан кейін әр тоқсанның соңғы жұмыс күнінен кешіктірмей орындалған жұмыстардың тоқсанының 3

2.1.5. В случае изменения транспортных средств государственного номера указанных в приложении к настоящему договору предоставить Исполнителю спецавтотранспорта с государственными номерами, заверенный печатью Заказчика в суточный срок.

2.1.6. Обеспечить прибывающего на территорию Исполнителя представителя Заказчика надлежительно оформленными и подтверждающими его полномочиями документами.

2.1.7. В случае транспортирования ТБО мусоровозом, имеющим закрытый кузов, либо должен быть полностью накрытым тентом неполной загруженности автомобиля, также в случае разногласий между сторонами об объеме ввозимых отходов обеспечить возможность Исполнителя произвести замеры для определения общей массы ввозимого ТБО.

2.1.8. При транспортировке ТБО обеспечить надежное укрытие груза авто пологамы во избежание его падения или просыпания вне мест приема ТБО.

2.1.9. Самостоятельно производить разгрузку спецавтотранспорта с ТБО на территории Исполнителя исключительно в местах, определенных представителем Исполнителя.

2.1.10. Не допускать к работающей на выгрузке спецтехнике посторонних лиц.

2.1.11. Ежемесячно предоставлять Исполнителю сведения об объемах ТБО, необходимые для выполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору.

2.1.12. Не допускать сдачу вместе с ТБО отходов представляющих особую опасность для окружающей природной среды (радиоактивных, ядовитых, взрывоопасных, пожароопасных и др.)

2.1.13. Обеспечить не позднее последнего рабочего дня следующего за месяцем фактического размещения ТБО подписание акта приема-передачи выполненных работ посредством подписания через ЭДО <https://edo.uchet.kz> / и предоставленной информации о фактическом объеме принятого ТБО посредством WhatsApp сообщений на телефонный номер Заказчика 87018293140 с номера телефона Исполнителя +77788743020.

2.1.14. Своевременно производить оплату услуг по настоящему Договору.

2.1.15. Не допускать несанкционированного сброса ТБО на территории Исполнителя вне мест, определенных Исполнителем для приема ТБО.

2.1.16. Не вывозить с территории Исполнителя вторичное сырье. В случае обнаружения вывоза Заказчиком вторичного сырья с территории Исполнителя выплатить Исполнителю штрафные санкции в размере 10 (десять) МРП за каждый случай такого вывоза.

2.1.17. Не допускать размещение на территории Исполнителя отходов, представляющих особую опасность для окружающей среды (радиоактивных, ядовитых, взрывоопасных, пожароопасных материалов и т.д.).

2.1.18. Не позднее последнего рабочего дня каждого квартала после получения от Исполнителя актов выполненных работ и счет-фактуры, подписать акты за 3 (три) месяца квартала выполненных работ и возвратить его Исполнителю.

2.2. Исполнитель обязуется:



айында актілерге қол қойып, оны орындаушыға
арсын. 2.2. Орындаушы міндеттеледі:

Өз аумағына ҚТҚ күнделікті тасымалын мына кесте
ынша жүзеге асыруға:

3 көктем уақытында- 6.00 24.00 дейін

3 қыс уақытында- 6.00 ден 22.00 дейін.

2. Тапсырыс берушінің көліктік құралдарын жазбаша
де ресімделген бекіту шарттарына сәйкес қатты тұрмыстық
ндықтарды қабылдау үшін белгіленген кестеден басқа
қытқа басқа жолмен берілуін қамтамасыз етеді.

2.3. Тапсырыс берушінің әкелінетін қалдықтары бар арнайы
лігін, осы шарттың көшірмесі, Тапсырыс беруші жазып
ерген жол парағы болған жағдайда ғана, онда белгі
қабылданған ҚТҚ күні, уақыты және көлемі) қойылып, ҚТҚ
келу нәтижелері бойынша Тапсырыс беруші өкілінің (арнайы
техника жүргізушісінің) қолын Орындаушы журналына
оюды қамтамасыз етсін. Бұл ретте журнал көлік құралының
нөмірі, ҚТҚ-ны өлшеу фактісі бойынша әкелінген ҚТҚ көлемі
туралы ақпаратпен қамтамасыз етілетін болады.

2.2.4 Тапсырыс берушінің арнайы көлігі келіп жеткен уақыты
бойынша ҚТҚ қабылдап-өткізіп алуға өз аумағынан (коқыс
өңдеу зауытының немесе полигон аумағы) орын бөлуге

2.2.5 Күн сайын қабылданған ҚТҚ есебін жүргізіп отыру, осы
келісім шарттың 3.3. тармағында қарастырылған өзара есеп
айырысуды жүзеге асыруға жеткілікті негіз болатын
қабылданған ҚТҚ көлемі мен Орындаушының аумағына
Тапсырыс берушінің арнайы көліктерімен тасымалданатын,
рейс саны, көліктердің нөмерін көрсетіп Тапсырыс берушіге
реестр құрау.

2.2.6 Әр ай сайын Тапсырыс берушіге қабылданған ҚТҚ
көлемі бойынша атқарылған жұмыстар актісін ұсыну және
есеп айынан кейінгі әр айдың 10 күнінен кешіктірмей
көрсетілген қызметтердің ақысы бойынша қаржылық есеп-
фактураларын жазып беру.

2.2.7. Орындаушы қызметтерді ұсынуға арналған тарифтер
мен баға ұсыныстарын олардың қолданылу кезеңінде оларды
азайту жағына да, ұлғайту жағына да қайта қарауға, сондай-ақ
Тапсырысшыны бұқаралық ақпарат құралдары арқылы
өзгерудің алдағы күніне дейін кемінде күнтізбелік 30 (отыз)
күн бұрын хабардар ете отырып, ұсынылған қызметтердің
құнын біржақты тәртіппен қайта есептеуді жүргізуге құқылы,
жазбаша хабарламамен (осы Шарттың 2.1.13-тармағында
көрсетілген нөмірге).

2.2.8. Тапсырыс беруші Орындаушының қызметтеріне ақы
төлеу жөніндегі өз міндеттемелерін 5 (бес) жұмыс күнінен
артық бұзған жағдайда, Орындаушы ҚТҚ қабылдауды тоқтата
тұрады және бұл туралы 2.1.13-тармақта көрсетілген телефон
нөміріне хабарлау арқылы тапсырыс берушіге хабарлайды.

2.2.9. Тұрмыстық қатты қалдықтарды тиеу, түсіру және
тасымалдау кезінде өз қызметкерлерінің қауіпсіздігіне жауап
береді.

2.2.1. Обеспечить ежедневный прием ТБО на собственной
территории по графику:

- в весенне-летний период - с 6.00 до 24.00.

- в осенне-зимний период - с 6.00 до 22.00.

2.2.2. Обеспечить допуск транспортных средств Заказчика
в иное, отличное от установленного графика время приема
ТБО при условии согласования, оформленного в
письменной форме.

2.2.3. Принимать спецавтотранспорт Заказчика с
завозимыми отходами, только при наличии копии
настоящего Договора, путевого листа, выписанного
Заказчиком, с проставлением в нем отметки (дата, время и
объем принятых ТБО), по результатам завоза ТБО
обеспечить проставление подписи представителя
Заказчика (водителя спецтехники) в журнале Исполнителя.
При этом, журнал будет обеспечен с информацией номера
транспортного средства, объема завезенного ТБО по факту
взвешивания ТБО.

2.2.4. Незамедлительно по приезду спец автотранспорта
Заказчика указывать место на собственной территории
(площадка мусороперерабатывающего завода либо
полигон) для сдачи-приема ТБО. Исполнитель обязуется
производить утилизацию принятого ТБО путем
раздавливания гусеничной или колесной спецтехникой,
работающей на полигоне.

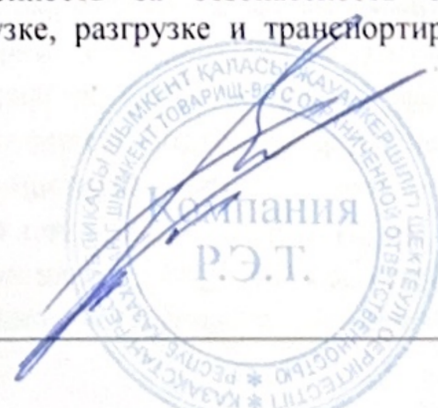
2.2.5. Ежедневно вести учет принятых ТБО и составлять
Заказчику реестры с указанием номеров
спецавтотранспорта, количества рейсов, осуществленных
спецмашинами Заказчика на территорию Исполнителя и
объема принятых ТБО, являющихся достаточным
основанием для осуществления взаиморасчетов,
предусмотренных п.3.3. настоящего Договора;

2.2.6. Ежемесячно предоставлять Заказчику акты
выполненных работ по объему принятых ТБО и
выписывать финансовые счета-фактуры по оплате за
предоставленные услуги не позднее 10-го числа месяца,
следующего за отчетным.

2.2.7. Исполнитель вправе пересматривать тарифы и
расценки на предоставление услуг, в период их действия,
как в сторону их уменьшения так и в сторону их
увеличения, а так же производить в одностороннем
порядке перерасчет стоимости предоставленных услуг,
уведомив Заказчика не менее чем за 30 (тридцать)
календарных дней до предстоящей даты изменения через
средства массовой информации или письменным
уведомлением (на номер указанный в пункте 2.1.13
настоящего договора).

2.2.8. В случае нарушения Заказчиком своих обязательств
по оплате услуг Исполнителя более чем на 5 (пять)
рабочих дней, Исполнитель приостанавливает прием ТБО
и уведомляет об этом Заказчика путем извещения на номер
телефона, указанный в пункте 2.1.13. настоящего договора.

2.2.9. Несет ответственность за безопасность своих
сотрудников при погрузке, разгрузке и транспортировке
ТБО.



3. Келісім шарт құны немесе Есеп Жасау тәртібі

3.1. Тапсырыс берушінің қызметі нәтижесі барысында пайда болатын ҚТҚ оналастырудың нормативтік (есептік) көлемі жылына _____ тонна құрайды.

3.2. Орындаушының аумағында ҚТҚ қабылдау бойынша қызметтердің құны 2818 теңге 80 тиынды құрайды, оның ішінде бір тоннасы үшін 2430 теңге тариф және қосылған құн салығы 388 теңге 80 тиын (дәлелді құжаттармен).

3.3. Орындаушының қызметтеріне ақы төлеу мынадай тәртіппен жүзеге асырылады: - төлем 3.2-т. бойынша ҚТҚ оналастырудың ай сайынғы нормативтік есептік көлемінің құнының 100% мөлшерінде жүргізіледі. Тапсырыс беруші есепті айдың соңғы күнінен кешіктірмей осы Шарттың 2.1.13-тармағында көрсетілген телефон нөміріне қойылған актілер мен төлем шотының негізінде жүргізеді;

3.4. Көрсетілетін қызметтер үшін төлем осы Шартқа сәйкес тарифтер мен бағалар бойынша жүргізіледі. Барлық төлемақылар Орындаушы ұсынған төлем шоты негізінде жасалады немесе KASPI PAY, KASPI QR арқылы қатты тұрмыстық қалдықтарды қабылдау пунктінде. Төлемақы келісім шартта көрсетілген Тараптардың банктік реквизиттері бойынша қолма қол ақшасыз есеп айырысу түрінде жасалады.

3.5. Әр күнтізбелік ай аяқталғаннан соң, келесі айдың 5-нен кешіктірілмей Тараптар есептік ай бойынша Орындаушының аумағына тасымалданған ҚТҚ көлемін құрайтын жүкқұжаттарды және/немесе накладнойларды ұсынумен ақпаратқа талдау жүргізеді.

3.6. Осы Шарт бұзылған жағдайда Тараптар бұзылған күнге дейін кемінде 10 (он) жұмыс күні бұрын Орындаушының аумағына нақты әкелінген ҚТҚ көлемін бүкіл кезең ішінде салыстырып тексеруді жүргізеді және өзара есеп айырысуларды салыстырып тексеруді жүргізеді.

4. Тараптардың жауапкершілігі

4.1. Тараптар осы келісім шарт бойынша міндеттелген міндеттемелерді тиісінше орындамаған жағдайда Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасына сәйкес жауапкершілік жүктеледі.

4.2. Осы келісім шарт бойынша төлем жасау күні бұзылған жағдайында немесе жұмысты орындау туралы актісін ұсынбау Тапсырыс беруші Орындаушыға тиісті төлемде әрбір кешіктірілген күн үшін сәйкес келетін ақшалай міндеттеме құнының 1% көлемінде тұрақсыздық төлемін төлейді.

4.3. Тұрмыстық қатты қалдықтарды қабылдауды бұзудың әрқайсысы үшін Орындаушы Тапсырушыға қатты тұрмыстық қалдықтар көлемінің 0,5% мөлшерінде айыппұл төлейді. Сонымен қатар, тұрмыстық қатты қалдықтарды қабылдауды бұзу фактісін Тапсырыс берушінің өкілі Орындаушының өкіліне міндетті түрде қатысуымен тиісті акт жасау арқылы. Орындаушы акт жасасудан немесе актке қол қойудан негізсіз бас тартқан жағдайында Тапсырыс берушінің өкілі бұл

3. Цена Договора и порядок расчетов

3.1. Нормативный (расчетный) объем размещаемых в результате деятельности ЗО составляет 40 тонн в год.

3.2. Стоимость услуг по приему ТБО на территории исполнителя составляет 2818 тенге 80 тиын, в том числе тариф 2430 тенге за одну тонну и налог на добавленную стоимость 388 тенге 80 тиын (с доказательствами документами).

3.3. Оплата Услуг Исполнителя осуществляется в следующем порядке:

- оплата производится в размере 100% стоимости ежемесячного нормативного расчетного объема размещения ТБО по п.3.2. производится Заказчиком позднее последнего числа расчетного месяца на основании выставленных актов и счета к оплате на номер телефона указанного в пункте 2.1.13 настоящего договора;

3.4. Оплата за предоставляемые услуги производится по тарифам и расценкам согласно настоящему договору. Платежи производятся на основании выставленных Исполнителем счетов на оплату. Оплата производится безналичным платежом, по банковским реквизитам Сторон, отраженным в Договоре, либо на месте приема ТБО посредством KASPI PAY, KASPI QR.

3.5. По окончании каждого календарного месяца, но не позднее пятого числа месяца, следующего за расчетным периодом, стороны производят сверку информации, содержащейся в актах, об объеме завезенных на территорию Исполнителя ТБО за расчетный период с предоставлением путевых листов и/или накладных.

3.6. В случае расторжения настоящего Договора Стороны производят сверку фактически завезенного на территорию Исполнителя объема ТБО за весь период и производят сверку взаиморасчетов.

4. Ответственности Сторон

4.1. За ненадлежащее исполнение предусмотренных Договором обязательств, Стороны несут установленную действующим законодательством Республики Казахстан ответственность.

4.2. В случае нарушения сроков оплаты Услуг либо не представления акта выполненных работ по настоящему Договору, Заказчик выплачивает Исполнителю неустойку в размере 1% от стоимости соответствующего денежного обязательства, за каждый день просрочки соответствующего платежа.

4.3. За каждый случай срыва приема ТБО Исполнитель выплачивает Заказчику неустойку в размере 0,5 % от стоимости не принятого объема ТБО. При этом факт срыва приема ТБО должен быть зафиксирован представителем Заказчика путем составления соответствующего акта, при обязательном участии представителя Исполнителя. В случае необоснованного отказа представителя Исполнителя от участия при составлении и/или подписании акта, представителем Заказчика делается об этом соответствующая отметка в

де акте арнайы тиісті таңба жасап, Орындаушыны осы бойынша аталмыш актіні жарамсыз деп тану туралы ынан айырады.

Егер Орындаушы осы Келісім Шарттың 2.1.12-нұсқасында көрсетілген қалдықтарды Тапсырыс берушінің өкілінің Орындаушының аумағына өткізу немесе тастау фактілері анықталса, Орындаушы Тапсырыс берушіге осындай өткізу немесе тастаудың әрбір жағдайы үшін (жиырма) АЕК мөлшерінде айыппұл салады.

ҚТҚ Орындаушының аумағына Тапсырыс берушінің өкілінің келісіміз тастаған жағдайда және Орындаушы өкілінің өсеткен орыннан тыс жерге қалдық тасымалын жасаған жағдайда Тапсырыс беруші Орындаушыға әр осындай оқиға үшін (жиырма) АЕК көлемінде айыппұл төлейді. Рұқсатсыз жүктеме тастау фактісі анықталса, Орындаушы арнайы акт құру арқылы жүзеге асырады және Тапсырыс берушінің қатысуымен өкілінің қатысуымен табылады. Орындаушы акт жасасудан немесе актке қол қоюдан негізсіз бас тартқан жағдайында Тапсырыс берушінің өкілі бұл жөнінде акте арнайы тиісті таңба жасап, Орындаушыны осы негіз бойынша аталмыш актіні жарамсыз деп тану туралы құқығынан айырады.

5. Кедергі күштің әрекеті

5.1. Тараптар міндеттерді толық немесе жартылай орындау міндетінен осы келісім шарт бойынша босатылады, егер аталмыш жағдай Тараптар жоспарлай алмайтын және алдын ала алмайтын ырық бермес күштің әсерінен болған жағдайында. Бұл жағдайларға соғыс, табиғат апаты, мемлекеттік басқару органдарының әрекеттері жатады.

5.2. Кедергі күштің салдарынан міндетін бұзған Тарап, Келісім Шарттың 10 күнтізбелік күн ішінде хабарлауы қажет болып табылады.

5.3. Өз уақытында Тараптарға хабар бермеген Тарап осы келісім шарт бойынша міндеттерінің бұзылуына байланысты жауапкершіліктен босатылуға негіз бола алады.

6. Келісім шарттың жарамдылық мерзімі немесе Уақыттан бұрын бұзу.

6.1. Осы Шарт ЭДО <https://edo.uchet.kz/> арқылы қол қойылған күннен бастап күшіне енеді.

6.2. Осы Шарттың қолданылу мерзімі 2026 жылғы 26 қаңтардан бастап 2026 жылғы 31 желтоқсанды қоспа алғанда.

6.3. Осы келісім шартқа қол қойған сәттен бастап келісім шарттарға байланысты өзге сұрақтар мен келісімдер заңды күшін жояды.

6.4. Осы келісім шарт барысында Тараптар керекті толықтырулар мен өзгерістер енгізе алады. Толықтырулар мен өзгерістер жазбаша түрде жасалып, Тараптардың өкілетті тұлғаларымен қол қойылуына жатады.

6.5. Тараптардың бірі келісім Шарттың 30 (отыз) күнтізбелік күн ішінде шарттың бұзылуы жөнінде хабарлауы тиіс.

6.6. Тапсырыс беруші осы келісім шарттың 2.1.1.-2.1.17 тармақтарын бұзған жағдайда, және 10 (он) күн көлемде

акте, что в дальнейшем лишает Исполнителя права требовать признания данного акта недействительным по этому основанию.

4.4. В случае установления Исполнителем факта (-ов) сдачи или несанкционированного выброса на территории Исполнителя представителями Заказчика отходов, указанных пункте 2.1.12 настоящего Договора, Исполнитель вставляет Заказчику штрафные санкции в размере 20 (двадцать) МРП за каждый случай такой сдачи или выброса.

4.5. В случае несанкционированного выброса ТБО и иных отходов представителями Заказчика на территории Исполнителя, а также вне специального указанного представителем Исполнителя места для разгрузки ТБО Заказчик выплачивает Исполнителю штраф в размере 5 МРП за каждый случай такой разгрузки. Факт несанкционированной разгрузки представителем Заказчика должен быть зафиксирован представителем Исполнителя путем составления соответствующего акта, при обязательном участии представителя Заказчика. В случае необоснованного отказа представителя Заказчика от участия при составлении и/или подписании такого акта, представителем Исполнителя делается об этом соответствующая отметка в акте, что в дальнейшем лишает Заказчика права требовать признания данного акта недействительным по этому основанию.

5. Действие непреодолимой силы

5.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения Договора, в результате событий чрезвычайного характера, которые Стороны не могли ни предвидеть, ни предотвратить разумными мерами (форс-мажор). К таким событиям чрезвычайного характера относятся стихийные бедствия, военные действия, акты органов государственной власти и управления.

5.2. Сторона, которая нарушает обязательства вследствие действия непреодолимой силы, должна письменно уведомить другую Сторону в течение 10-ти календарных дней с момента наступления и/или прекращения таких обстоятельств.

5.3. Сторона, своевременно письменно не уведомившая другую Сторону о действии обстоятельств непреодолимой силы с указанием его влияния на надлежащее исполнение обязательств, лишается права ссылаться на действие таких обстоятельств как на основание освобождения от ответственности за нарушение обязательств по Договору.

6. Срок действия договора и его досрочное расторжение

6.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания через ЭДО. <https://edo.uchet.kz/>

6.2. Срок действия настоящего договора 26 января 2026 года по 31 декабря 2026 года включительно.

6.3. С момента подписания настоящего Договора все предыдущие договоренности, переговоры и переписка по

төлем жасау уақытын бұзса, Орындаушы біржақты тәртіпте Тапсырыс берушіге шарт бұзуға құқылы және 2 (екі) жұлдызды күн бұрын ауызша хабарлауы керек.

6.7. Келісім шартты уақытынан бұрын бұзу Тараптарды осы келісімшарт бойынша алған жауапкершілігінен босатпайды.

6.8. Қатты тұрмыстық қалдықтар полигоны «Ақтас-1» сенімгерлік басқаруға берілген жағдайда, Орындаушы осы Келісім шартты біржақты тәртіппен бұзуға құқылы, бұл туралы Тапсырыс берушіні Келісім шартты нақты бұзу күніне дейін кемінде 3 (үш) күнтізбелік күн бұрын ауызша хабардар ету арқылы.

6.9. Мемлекет алдында Экологиялық есеп және салық есептерінің заңдылығын сақтау қажеттілігіне байланысты, әр айдың 05 жұлдызына дейін, Тапсырыс беруші өткен айда қанша көлемде Заңды тұлғалардан және қанша көлемде жеке тұлғалардан жиналып (кг, тонна), Орындаушыға өткізілген қалдықтар туралы анықтама ұсынуға міндетті. Аталған анықтама Тапсырыс берушінің бірінші басшысының қолы қойылып және мөрмен расталған құжат ретінде орындаушының электрондық мекен-жайына жолданады.

7. Дауларды шешу тәртібі

7.1. Осы келісім шарттың шартын орындау барысында пайда болған дауларды Тараптар сот тәртібінен тыс реттеуге және осы жағдай үшін барлық жағдайды қарастыруға міндеттеледі

7.2. Тараптар өзара келісімге келе алмаған жағдайда даулар ҚР қолданыстағы заңнамасына сәйкес шешілуге жатады.

7.3. Тапсырыс берушімен осы келісім шарт бойынша төлем жасау күні бұзылған жағдайында Орындаушы жекеше нотариуске атқарушылық жазба шығару үшін жүгінуге құқылы.

8. Басқа шарттар.

8.1. ҚТҚ орналастыру немесе қабылдауға қатысты белгіленген бағалардың өзгеруі жөнінде Тапсырыс беруші осы жағдай орын алар күннен алдың 30 (отыз) күнтізбелік күн ішінде хабарлама алады.

8.2 Барлық хабарламалар жазбаша түрде жасалынып, жіберген адамның аты жөні толық көрсетіліп, уақыт мерзімі анық болуы керек.

8.3 Тараптардың ешбірі осы келісім шарт өз құқығы мен міндеттемелерін екінші Тараптардың жазбаша келісімінсіз басқа тұлғаға бере алмайды.

8.4. Осы келісім шарт заңды күші бар 2 (екі) данада, орыс және қазақ тілінде жасалынды. Әр Тарапқа бір данадан беріледі.

8.5. Полигонды уақытша жер пайдалану құқығы

Орындаушыға "Шымкент қаласының қалалық жайлы ортаны дамыту басқармасы" басшысының №268/у 24.12.2025ж. хатының негізінде берілген.

вопросам, касающимся договора, признаются С не действительными и теряют юридическую силу

6.4. В течение срока действия настоящего , Стороны вправе вносить в него необходимые изм дополнения. Любые изменения и дополн настоящему Договору совершаются в письменной подлежат подписанию уполномо представителями Сторон.

6.5. Любая из Сторон вправе расторгнуть нас Договор, письменно уведомив другую Сторону не чем за 30 (тридцать) календарных дней до предпола даты расторжения.

6.6. В случае нарушения Заказчиком условий насто Договора, а также нарушения пп.2.1.1.-2.1.17., нару срока оплаты Заказчиком услуг Исполнителя более ч 10 (десять) рабочих дней Исполнитель впра одностороннем порядке расторгнуть настоящий Дого. устно уведомить об этом Заказчика не менее чем за 2 календарных дня до даты фактического расторжения.

6.7. Досрочное расторжение Договора не освобож стороны от выполнения принятых на себя обязательств Договору.

6.8. В случае передачи полигона твердых бытовых отхо. «Ақтас-1» в доверительное управление, Исполнито вправе в одностороннем порядке расторгнуть настоящ Договор, устно уведомив об этом Заказчика не менее ч за 3 (три) календарных дня до даты фактическо расторжения.

6.9. Во исполнения требования Законов в сфере экологии налоговой отчетности, Заказчик не позднее 05 числ каждого месяца обязан предоставить справку, в каком количестве (кг, тонна) отходы были собраны у юридических и физических лиц. Данная справка направляется на электронную почту Исполнителя, с подписью первого руководителя и заверяется печатью.

7. Порядок разрешения споров

7.1. В случае возникновения разногласий в процессе выполнения условий настоящего Договора, Стороны обязуются предпринять все необходимые меры для их урегулирования во внесудебном порядке.

7.2. При не достижении взаимного согласия Сторон, споры по настоящему Договору разрешается судом в порядке, определенном действующим в Республике Казахстан законодательством.

7.3 В случае нарушения сроков оплаты Заказчиком по настоящему Договору, Стороны согласны что Исполнитель имеет право обратиться к частному нотариусу о вынесении исполнительной надписи.

8. Прочие условия

8.1. Об изменении расценок на услугу по приему и размещению ТБО, Заказчик извещается письменным уведомлением за 30 (тридцать) календарных дней до дня их введения.

8.2. Все уведомления, сообщения, претензии и иные документы должны направляться в письменной форме или иным способом, позволяющим определить конкретного

отправителя и получателя корреспонденции, а также дату его отправления и получения.

8.3. Ни одна из Сторон не вправе передавать свои права и обязанности по настоящему Договору третьим лицам без письменного согласия другой стороны.

8.4. Настоящий Договор составлен в 2 (двух) равных по юридической силе экземплярах на русском и казахском языках, по одному для каждой из Сторон.

8.5. Право на временное землепользования полигоном предоставлено Исполнителю на основании письма №268/у от 24.12.2025г. руководителя «Управления развития городской комфортной среды города Шымкент»

9. Тараптардың мекенжайлары мен деректемелері.

9. Адреса и реквизиты сторон.

Орындаушы /Исполнитель

ТОО «DIP TRANS LOGISTICS»

Мекен-жай: РК, Абайский район, г. Шымкент,

ПК Акниет, строение 198 почтовый индекс 160000

БИН 230840006074

Банк: АО "ForteBank" в г. Шымкент

БИК: IRTYKZKA

ИИК KZ8896516F0011483527

Кбе 17

Эл.адрес: dip_trans_logistics@mail.ru

Тел: +7 701 132 38 58; +7 702 390 03 07

Тапсырыс беруші/Заказчик

ТОО "КОМПАНИЯ РЭТ"

БИН: 060640007504

КБЕ 17

ОКЭД: 23320

ОКПО: 40821735

Св-воо постановки по НДС: СЕРИЯ 58001, N°0013116 от 17.08.2012Г

РК, Г. ШЫМКЕНТ, КАРАТАУСКИЙ РАЙОН, 243 КВАРТАЛ, УЧАСТОК 133

КОМПАНИА RET@MAIL.RU

ИИК: KZ216010291000423741

АО «НАРОДНЫЙ БАНК КАЗАХСТАН»

БИК: HSBKKZKX

Директор
М.П./М.О.

Тоғай Ж.Е.

Директор
М.П./М.О.

АКЖОЛТАЕВ Т.К.



Приложение №1 к договору №8601/2026
от 26 января 2026 года
на прием твердых бытовых отходов

№	Марка спецтехники (грузового транспорта)	Государственный номер
1	КАМАЗ 5511	408AZ13
2		
3		
4		

Подписи и печати сторон

9. Тараптардың мекенжайлары мен деректемелері.	9. Адреса и реквизиты сторон.
<p>Орындаушы /Исполнитель ТОО «DIP TRANS LOGISTICS» Мекен-жай: РК, Абайский район, г. Шымкент, ПК Акниет, строение 198 почтовый индекс 160000 БИН 230840006074 Банк: АО "ForteBank" в г. Шымкент БИК: IRTYKZKA ИИК KZ8896516F0011483527 Кбе 17 Эл.адрес: dip_trans_logistics@mail.ru Тел: +7 701 132 38 58; +7 702 390 03 07</p>	<p>Тапсырыс беруші/Заказчик ТОО "КОМПАНИЯ РЭТ" БИН: 060640007504 КБЕ 17 ОКЭД: 23320 ОКПО: 40821735 Св-воо постановки по НДС: СЕРИЯ 58001, N°0013116 от 17.08.2012Г РК, Г. ШЫМКЕНТ, КАРАТАУСКИЙ РАЙОН, 243 КВАРТАЛ, УЧАСТОК 133 КОМПАНИЯ RET@MAIL.RU ИИК: KZ216010291000423741 АО «НАРОДНЫЙ БАНК КАЗАХСТАН» БИК: HSBKZKX</p>
<p>Директор М.П./М.О.  Тоғай Ж.Е.</p> 	<p>Директор М.П./М.О.  АҚЖОЛТАЕВ Т.К.</p> 

г. Шымкент

20 сентября 2025 г.

Индивидуальный предприниматель "Wizard" именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице Руководителя Рахматулина Э.З., действующего на основании Талона № KZ20TWQ03481986 от 11.11.2023 с одной стороны, и ТОО "КОМПАНИЯ РЭТ", именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Директора Акжолтаева Т.К., действующего на основании Приказа № 25 от 19.09.2025, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1. Поставщик обязуется поставить материалы (далее по тексту Договора – Товар), в соответствии с условиями Договора и Спецификацией (-ями), являющейся (-ихся) Приложением (-ями) к Договору, а Покупатель обязуется оплатить и принять поставляемый Товар.

1.2. Полное описание Товара, условия его поставки (наименование, ассортимент, количество, стоимость, срок поставки, условия поставки и пр.) согласовывается и утверждается Сторонами путем подписания соответствующих Спецификаций, составляемых по образцу (форме) согласно Приложению к Договору и являющихся с даты их подписания неотъемлемой частью Договора. При необходимости, по согласованию Сторон в Спецификацию могут быть включены дополнительные пункты (графы). При этом такие изменения и/или дополнения не должны изменять сущности обязательств, принятых Сторонами и изложенных в тексте самого Договора. В противном случае такие изменения и/или дополнения должны быть оформлены Сторонами в виде дополнительного соглашения к Договору.

1.3. Товар приобретается для объекта Покупателя: «Кирпичный завод»

2. Стоимость работ и порядок расчётов

2.1. Общая стоимость Товара, поставляемого Поставщиком по настоящему Договору, определяется как сумма стоимости Товаров, указанных в Спецификациях, являющихся Приложениями к настоящему Договору. Стоимость последующих партий Товара согласовывается Сторонами в Спецификации на каждую партию Товара отдельно. Стоимость Товара указывается БЕЗ учета налога на добавленную стоимость (БЕЗ НДС).

2.2. Стоимость Товара, утвержденная Сторонами в Спецификации, на отдельно взятую партию Товара является фиксированной и не может быть пересмотрена в одностороннем порядке.

2.3. Ежемесячно/ежеквартально и по итогам календарного года Поставщик составляет Акт сверки расчетов по поставкам Товара и оплатам и предоставляет его Покупателю не позднее 10 числа месяца следующего за отчетным периодом. Акт составляется в двух экземплярах и подписывается обеими Сторонами.

2.4. Оплата производится в национальной валюте Республики Казахстан - тенге – путем безналичного перевода денежных средств с банковского счета Покупателя на банковский счет Поставщика, указанный в Договоре.

3. Обязанности сторон

3.1. Исполнитель обязан:

- 3.1.1. Обеспечивать своевременное (в течение рабочего дня) прибытие транспортного к Заказчику на объект: «Кирпичный завод»
- 3.1.2. Предпринимать все необходимые меры для обеспечения сохранности груза (в полном объеме) с момента их приема и до момента вручения его Заказчику, согласно предоставленным накладным с места загрузки груза
- 3.1.3. По запросу Заказчика предоставлять последнему необходимую информацию о времени поставки груза, а так же другую информацию, ранее согласованную Сторонами,
- 3.1.4. Строго соблюдать условия настоящего договора
- 3.1.5. Исполнитель не несет ответственности за качество поставляемого Груза, и осуществляет только Доставку с места загрузки до объекта Заказчика, согласно п 1.1. настоящего договора

3.2. Заказчик обязан:

- 3.2.1. Обеспечивать доступ сотрудников Исполнителя на территорию Заказчика для осуществления разгрузки груза;
- 3.2.2. Строго соблюдать условия настоящего договора
- 3.2.3. В случае изменения фактического адреса, банковских реквизитов и контактных телефонов Заказчик обязан письменно проинформировать Исполнителя в течение 1 (одного) рабочего дня после изменений.

4. Ответственность сторон

- 4.1. Исполнитель несет ответственность за своевременную поставку груза на объект Заказчика
- 4.2. Заказчик обязуется своевременно оплачивать услуги Исполнителя.

5. Форс-мажор

- 5.1. Стороны освобождаются от ответственности за нарушение условий настоящего Договора, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы (Форс-мажор), а именно: пожара, наводнения, землетрясения, военных действий, блокад, каких-либо запретительных мер государственных органов, государственного переворота, забастовок, а также других обстоятельств вне разумного контроля Сторон.
- 5.2. Форс-мажором не являются любые события, вызванные намеренными действиями Заказчика либо Исполнителя.

6. Срок действия Договора

Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания обеими Сторонами и действует до 31 декабря 2025 года.

Договор, может быть, расторгнут досрочно по инициативе любой Стороны. При этом Сторона, иницирующая досрочное расторжение Договора, должна за 30 дней до даты предполагаемого расторжения письменно предупредить другую Сторону о своих намерениях.

Договор сохраняет свое действие, в том числе при досрочном расторжении, до тех пор, пока Стороны полностью не выполнят свои финансовые обязательства.

7. Дополнительные условия

1. Настоящий Договор и дополнительное соглашение составлены на русском языке в 2-х экземплярах, имеющие одинаковую юридическую силу.
2. Договор может быть изменен и/или дополнен по решению Сторон. Любые изменения и/или дополнения оформляются в письменном виде, подписываются уполномоченными представителями Сторон и являются неотъемлемой частью Договора.
- 7.3. Все споры, возникающие из настоящего Договора или по поводу настоящего Договора, разрешаются соглашением сторон.
- 7.4. В случае если стороны не достигнут соглашения между собой, спор передается на рассмотрение в судебные органы в соответствии с законодательством Республики Казахстан.
- 7.5. Переуступка прав и обязательств по настоящему Договору допускается только при письменном согласии другой Стороны, и при условии, что новая Сторона гарантирует полное соблюдение условий настоящего Договора.

8. Особые условия

- 8.1. После получения от Исполнителя накладной на поставку груза по настоящему договору Заказчик обязан подписать ее в течение трех рабочих дней.
- 8.2. Исполнитель имеет право прекратить выполнение условий настоящего договора в случае возникновения задолженности Заказчика перед Исполнителем по выставленным счетам. При этом договор не считается расторгнутым.
- 8.3. В случае если один или несколько пунктов настоящего договора становятся недействительными в силу законодательных актов Республики Казахстан, то это не влечет недействительности остальных пунктов настоящего договора.

9. Юридические адреса и реквизиты Сторон

Исполнитель:

Индивидуальный предприниматель "Wizard"

ИИН: 980518300831

ИИК: KZ07601A291002989391БИК:

HSBKKZKX

в АО «Народный банк»

Адрес: РК, г. Шымкент, ул. Пшеничных 8



Руководитель

Рахматулин Э.З

Заказчик:

ТОО "КОМПАНИЯ РЭТ"

ИИН: 060640007504

ИИК: KZ386017291000003366

БИК: HSBKKZKX

Адрес компании: РК, г.Шымкент, Каратауский район,
243 квартал, УЧАСТОК 133

Директор

Акжолтаев Т.К.



Индивидуальный предприниматель "Wizard" именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице Руководителя Рахматулина Э.З., действующего на основании Талона № KZ20TWQ03481986 от 11.11.2023 с одной стороны, и ТОО "КОМПАНИЯ РЭТ", именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Директора Акжолтаева Т.К., действующего на основании Приказа № 25 от 19.09.2025, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», составили настоящую спецификацию в соответствии с условиями Договора № 05\0925 от 5 сентября 2025 г. и пришли к соглашению о нижеследующем:

1. Поставщик обязуется реализовать Товар для объекта: «Кирпичный завод», а Покупатель принять и оплатить Товар в ассортименте, количестве и по ценам, указанным ниже:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество	Цена за ед. тенге	Сумма (Без НДС)
1	Суглинок	м3	5 000,00	833	4 165 000,00
Итого: Четыре миллиона сто шестьдесят пять тысяч тенге					4 165 000,00
В том числе НДС					0

2. Срок поставки: в течение 3 рабочих дней с момента полной оплаты на расчетный счет Исполнителя (Поставщика)
3. Условия оплаты: По соглашению сторон отсрочка платежа, согласно гарантийному письму
4. Настоящая Спецификация является неотъемлемой частью Договора, составлена в 2 (двух) подлинных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой Стороны.
5. Реквизиты и подписи Сторон:

Заказчик	Исполнитель:
<p>ТОО "КОМПАНИЯ РЭТ"</p> <p>ИИН: 060640007504 ИИК: KZ386017291000003366 БИК: HSBKZZKX Адрес компании: РК, г.Шымкент, Каратауский район, 243 квартал, УЧАСТОК 133</p>	<p>Индивидуальный предприниматель "Wizard"</p> <p>ИИН: 980518300831 ИИК: KZ07601A291002989391 БИК: HSBKZZKX в АО «Народный банк» Адрес: РК, г. Шымкент, ул. Пшеничных 8</p>
<p>Директор _____ Акжолтаев Т.К.</p>	<p>Руководитель _____ Рахматулин Э.З.</p>

