

Приложение 6 к заявлению о намечаемой деятельности

Определение категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду

(в соответствии с Инструкцией по определению категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду утвержденный приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 13 июля 2021 года № 246)

№ п/п	Описание негативного воздействия
1.	<p>Объекты, оказывающие негативное воздействие на окружающую среду, в зависимости от уровня воздействия подразделяются на четыре категории:</p> <p>1) объекты, оказывающие значительное негативное воздействие на окружающую среду (объекты I категории);</p> <p>2) объекты, оказывающие умеренное негативное воздействие на окружающую среду (объекты II категории);</p> <p>3) объекты, оказывающие незначительное негативное воздействие на окружающую среду (объекты III категории);</p> <p>4) объекты, оказывающие минимальное негативное воздействие на окружающую среду (объекты IV категории).</p> <p>Объекты, технологически прямо связанные между собой, имеющие единую область воздействия и соответствующие нескольким критериям, на основании которых отнесены одновременно к объектам I, II, III и (или) IV категории, объекту присваивается категория, соответствующая категории по наибольшему уровню негативного воздействия на окружающую среду.</p>
2	<p>Отнесение объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II или III категорий по видам деятельности и иных критерий, осуществляется в соответствии с Приложением 2 к Кодексу.</p>
3.	<p>Отнесение объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III или IV категорий по видам деятельности и иных критериев, осуществляется при проведении обязательной оценки воздействия на окружающую среду, скрининга воздействий намечаемой деятельности, а также без учета вышеперечисленных двух процедур самостоятельно оператором, в соответствии с пунктом 4 настоящей Инструкции для подтверждения категории:</p> <p>1) в отношении намечаемой деятельности, подлежащей обязательной оценке воздействия на окружающую среду и при проведении обязательной оценки воздействия на окружающую среду;</p>
	<p>Согласно п.6.2.1 раздела 1 Приложения 2 к Экологическому кодексу Республики Казахстан от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК намечаемая деятельность "Строительство и эксплуатация завода по энергетической утилизации для г. Алматы" относится к объекту I категории "6.2.1. для неопасных отходов – с производительностью, превышающей 3 тонны в час" (мощность завода по энергетической утилизации отходов составляет 54,75 т/ч)</p>
	<p>Согласно п.6.2. Раздела 1. "Перечня видов намечаемой деятельности и объектов, для которых проведение оценки воздействия на окружающую среду является обязательным" Приложения 1 к Экологическому кодексу Республики Казахстан от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК намечаемая деятельность отнесена к "объектам по удалению неопасных отходов путем сжигания (инсинерации) или химической обработки с производительностью, превышающей 100 тонн в сутки" (планируемая мощность 1314 тонн в сутки).</p>

№ п/п		Описание негативного воздействия
	<p>2) в отношении намечаемой деятельности, подлежащей обязательному скринингу воздействий намечаемой деятельности и при проведении скрининга воздействий намечаемой деятельности;</p> <p>3) в отношении намечаемой деятельности, не указанной в подпунктах 1) или 2) настоящего пункта, подтверждение отнесения:</p> <p>к объектам III категории, осуществляется при проведении государственной экологической экспертизы в соответствии с подпунктом 2) пункта 2 статьи 88 Кодекса.</p>	<p>Согласно п.6.2. Раздела 2. "Перечня видов намечаемой деятельности и объектов, для которых проведение процедуры скрининга воздействий намечаемой деятельности является обязательным" Приложения 1 к Экологическому кодексу Республики Казахстан от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК намечаемая деятельность отнесена к "установкам для сжигания коммунальных отходов с производительностью, превышающей 3 тонны в час" (мощность завода по энергетической утилизации отходов составляет 54,75 т/ч)</p>
4	<p>В целях отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий по видам деятельности и иных критерий операторами объектов (заявителями) введенные в эксплуатацию до 1 июля 2021 года, или объектов, не введенных в эксплуатацию, в отношении которых до 1 июля 2021 года выданы положительные заключения государственной экологической экспертизы или комплексной вневедомственной экспертизы, которые признавались субъектами специального природопользования в соответствии с Экологическим кодексом Республики Казахстан от 9 января 2007 года, не позднее 1 августа 2021 года заявление в уполномоченный орган в области охраны окружающей среды в целях отнесения соответствующих объектов к I, II, III и IV категориям подается в электронной форме.</p>	<p>не требуется так как намечаемая деятельность определена к 1 категории объекта</p> <p>не требуется так как не отвечает критериям данного пункта. Так как по намечаемой деятельности отсутствуют какие-либо заключения государственной экологической экспертизы или комплексной вневедомственной экспертизы.</p> <p>Согласно раздела 2 подается материалы на скрининг.</p>
5	<p>Форма заявления на определение категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду (далее - Заявление) представлена в Приложении 1 к настоящей Инструкции.</p> <p>Заявление подается в уполномоченный орган в области охраны окружающей среды в случаях, когда у оператора имеет место один из видов эмиссий и которые превышают:</p>	<p>Заполнение формы заявления на определение категории объекта не требуется так как ни один из нижеследующих критериев не соответствует намечаемой деятельности</p>
	<p>5 000 тонн в год выбросов загрязняющих веществ, в том числе для нефтегазовой промышленности – 1 000 тонн в год;</p>	<p>Данный критерий не подходит, так как максимальный объем выброса составляет 681,664 тонн, что меньше 1000 тонн.</p>
	<p>15 000 тонн в год сбросов загрязняющих веществ;</p>	<p>Данный критерий не подходит, так как все производственные сточные воды проходят очистку и используются в оборотном водоснабжении. А хоз-бытовые сточные воды сдаются на очистку в городские очистные сооружения. Исходя из суточного потребления в объеме 25м³ в сутки или 9150 м³/год.</p>
	<p>4 000 000 тонн в год лимиты накопления и (или) захоронения отходов;</p> <p>В остальных случаях заявление подается в территориальные подразделения уполномоченного органа в области охраны окружающей среды.</p>	<p>Данный критерий не подходит, так как образуемые отходы (зола, шлак, отработанный ил) в процессе эксплуатации будут использоваться для изготовления строительных материалов и в качестве удобрений для несельскохозяйственных целей как подкормка для лесных насаждений, а случае несоответствия (при установлении лабораторией концентраций с повышенным содержанием вредных примесей) на захоронение на спецполигоне в объеме: золошлак, ил - до 132 000 т/год (наихудший вариант при зольности 30%,</p>

№ п/п		Описание негативного воздействия
		вследствие разнородности и непостоянности морфологического состава поступаемых на сжигание отходов).
6.	<p>Срок принятия решения по заявлению 15 (пятнадцать) рабочих дней со дня регистрации в уполномоченный орган в области охраны окружающей среды.</p> <p>Решение уполномоченного органа по определению категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду, оформляется по форме согласно приложению 2 к настоящей Инструкции.</p>	Решение принимает уполномоченный орган.
6.	<p>Отнесение объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду к I категории, оказывающей значительное негативное воздействие на окружающую среду, проводится по следующим критериям:</p>	
	<p>1) соответствие виду деятельности с учетом порогового значения относящиеся к производственной мощности согласно Приложению 2 Кодекса. При размещении нескольких производств одного вида их производительность суммируется;</p>	<p>Намечаемая деятельность согласно п.6.2.1 раздела 1 Приложения 2 к Экологическому кодексу Республики Казахстан от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК намечаемая деятельность "Строительство и эксплуатация завода по энергетической утилизации для г.Алматы" относится к объекту I категории "6.2.1. для неопасных отходов – с производительностью, превышающей 3 тонны в час". Намечаемая деятельность не предполагает размещение нескольких производств одного вида.</p>
	<p>2) соответствие виду деятельности согласно Приложению 2 Кодекса;</p>	<p>Согласно п.6.2.1 раздела 1 Приложения 2 к Экологическому кодексу Республики Казахстан от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК намечаемая деятельность "Строительство и эксплуатация завода по энергетической утилизации для г. Алматы " относится к объекту I категории "6.2.1. для неопасных отходов – с производительностью, превышающей 3 тонны в час" (мощность завода по энергетической утилизации отходов составляет 54,75 т/ч)</p>
	<p>3) наличие выбросов загрязняющих веществ 1 000 тонн в год и более, в том числе для нефтегазовой промышленности – 1 000 тонн в год;</p>	<p>Данный критерий не подходит, так как максимальный объем выброса составляет 681,664 тонн, что меньше 1000 тонн.</p>
	<p>4) наличие сбросов загрязняющих веществ 5 000 тонн в год и более;</p>	<p>Данный критерий не подходит, так как все производственные сточные воды проходят очистку и используются в оборотном водоснабжении. А хоз-бытовые сточные воды сдаются на очистку в городские очистные сооружения. Исходя из суточного потребления в объеме 25м³ в сутки или 9150 м³/год.</p>
	<p>5) наличие лимитов накопления и (или) захоронения отходов 1 000 000 тонн в год и более;</p>	<p>Данный критерий не подходит, так как образуемые отходы (зола, шлак, отработанный ил) в процессе эксплуатации будут использоваться для изготовления строительных материалов и в качестве удобрений для сельскохозяйственных целей как подкормка для лесных насаждений, а случає несоответствия (при установлении лабораторией концентраций с повышенным содержанием вредных примесей) на захоронение на спецполигоне в объеме: золошлак, ил - до 132 000 (наихудший вариант при зольности 30%, вследствие разнородности и непостоянности морфологического состава поступаемых на сжигание отходов).</p>
	<p>6) в случае превышения одного из видов объема эмиссий по объекту в целом;</p>	<p>Намечаемая деятельность не предполагает превышения ни одного из видов эмиссий по объекту в целом</p>
	<p>7) осуществление деятельности в Каспийском море (в том числе в заповедной зоне);</p>	<p>Намечаемая деятельность располагается на промышленной территории г. Алматы и не затрагивает Каспийское море.</p>

№ п/п		Описание негативного воздействия
	8) осуществление деятельности по производству, хранению и переработке серы с потенциальным риском воздействия на окружающую среду;	Намечаемая деятельность не образовывает, не хранит и не перерабатывает серу.
	9) осуществление деятельности, оказывающей трансграничное воздействие на окружающую среду на территории другого государства;	<p>Трансграничная оценка воздействия проводится не для всех проектов (объектов), а лишь для тех, деятельность которых может оказывать воздействие на соседние государства, то есть соответствующая перечню деятельности указанных в Добавлении I. Деятельность в п.10 Добавления I Закона Республики Казахстан от 21 октября 2000 года N 86-II ЗРК О присоединении Республики Казахстан к Конвенции об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте а именно «Установки по удалению отходов для сжигания, химической переработки или захоронения токсичных и опасных отходов» не относится к намечаемой деятельности, так как Намечаемая деятельность относится к энергетической утилизации отходов для которых установлены более жесткие требования. Кроме того, согласно п.40 и 41 ст.3 «Определения» Гл.1, Директивы №2010/75/EС «О промышленных выбросах (О комплексном предотвращении загрязнения и контроле над ним комплексы по утилизации отходов разделяются на:</p> <p>40) " заводом по сжиганию отходов" понимается любой стационарный или перемещаемый технический комплекс и оборудование, предназначенное для тепловой обработки отходов, вне зависимости от извлечения образующегося при сгорании тепла; сжигание отходов осуществляется путем оксидации, а также при помощи других видов тепловой обработки, таких как пиролиз, газификация, плазменная обработка, если образующиеся в результате обработки вещества впоследствии сжигаются</p> <p>41) под " заводом по совместному сжиганию отходов" понимается любой стационарный или перемещаемый технический комплекс, основной задачей которого является производство энергии или производство продукции и в котором отходы используются как основное или дополнительное топливо или подвергаются тепловой обработке с целью их уничтожения; сжигание отходов осуществляется путем оксидации, а также при помощи других видов тепловой обработки, таких как пиролиз, газификация или плазменная обработка, если образующиеся в результате обработки вещества впоследствии сжигаются;</p> <p>Соответственно рассматриваемая намечаемая деятельность не подпадает под Закон Республики Казахстан от 21 октября 2000 года N 86-II в части необходимости проведения трансграничной оценки воздействия намечаемой деятельности.</p>
	10) осуществление деятельности по добыче, переработке, производству и использованию радиоактивных материалов;	Намечаемая деятельность не предполагает добычу, переработку, производство радиоактивных материалов. При этом в рамках соблюдения радиационной безопасности на заводе ЭОУ будет осуществляться одной радиационный контроль за поступающими отходами. В случае выявления таких отходов, подлежат изъятию и отправке в специализированные предприятия на захоронение.
	11) наличие электромагнитных полей и (или) излучений более 10 предельно допустимого уровня;	Намечаемая деятельность не предполагает использование и создание электромагнитных полей и (или) излучений свыше предельно-допустимого

№ п/п		Описание негативного воздействия
	12) наличие шума (более одного предельно допустимого уровня + 25 децибел и более), инфразвука (более одного предельно допустимого уровня + 15 децибел и более) и ультразвука (более одного предельно допустимого уровня + 30 децибел и более).	<p>уровня. В рамках разработки рабочего проекта данный критерий является обязательным к соблюдению.</p> <p>Намечаемая деятельность предполагает наличие производственного шума, инфразвука, ультразвука в пределах предельно-допустимого уровня, а также проектирование будет осуществлено с применением мероприятий по снижению. Кроме того, все оборудование отвечает мировым стандартам по соблюдению уровня шума, инфразвука и ультразвука. В рамках разработки рабочего проекта данный критерий является обязательным к соблюдению.</p>
8.	<p>Отнесение объекта ко II категории, оказывающей умеренное негативное воздействие на окружающую среду, проводится по следующим критериям:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1) соответствие виду деятельности с учетом порогового значения относящиеся к производственной мощности согласно Приложению 2 Кодекса. При размещении нескольких производств одного вида их производительность суммируется; 2) соответствие виду деятельности согласно Приложению 2 Кодекса; 3) проведение строительных операций, продолжительностью более одного года; 4) наличие выбросов загрязняющих веществ от 500 до 1 000 тонн в год; 5) наличие сбросов загрязняющих веществ менее 5 000 тонн в год; 6) наличие лимитов накопления и (или) захоронения отходов менее 1 000 000 тонн в год; 7) в случае превышения одного из видов объема эмиссий по объекту в целом; 8) наличие производственного шума (от одного предельно допустимого уровня + 15 децибел до + 25 децибел включительно), инфразвука (от одного предельно допустимого уровня + 10 децибел до + 15 децибел включительно) и ультразвука (от одного предельно допустимого уровня + 20 децибел до + 30 децибел включительно). 	<p>Отнесение намечаемой деятельности по вышеуказанным критериям к объектам 2, 3 или 4 нецелесообразно ввиду отнесения к объекту 1 категории опасности.</p>
9.	<p>Отнесение объекта к III категории, оказывающей незначительное негативное воздействие на окружающую среду, проводится по следующим критериям:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1) соответствие виду деятельности согласно Приложению 2 Кодекса; 2) проведение строительных операций, продолжительностью менее одного года, за исключением видов деятельности, не соответствующих иным критериям, предусмотренным пунктом 2 Раздела 3 Приложения 2 к Кодексу; 3) отсутствие сбросов вредных (загрязняющих) веществ; 4) наличие на объекте стационарных источников эмиссий, масса загрязняющих веществ в выбросах в атмосферный воздух которых составляет 10 тонн в год и более; 5) использование на объекте установок по обеспечению электрической энергией, газом и паром с применением оборудования с проектной тепловой мощностью 2 Гкал/час и более; 6) накопление на объекте 10 тонн в год и более неопасных отходов и (или) 1 тонны в год и более опасных отходов; 7) в случае превышения одного из видов объема эмиссий по объекту в целом; 8) наличие шума (от одного предельно допустимого уровня + 5 децибел + 15 децибел включительно), инфразвука (от одного предельно допустимого уровня + 5 	

№ п/п		Описание негативного воздействия
	децибел до + 10 децибел включительно) и ультразвука (от одного предельно допустимого уровня + 10 децибел + 20 децибел включительно).	
10.	<p>Отнесение объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду, то есть к IV категории, оказывающей минимальное негативное воздействие на окружающую среду, проводится по следующим критериям:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1) отсутствие вида деятельности в Приложения 2 Кодекса; 2) наличие выбросов загрязняющих веществ в окружающую среду объемом менее 10 тонн/год; 3) в случае превышения одного из видов объема эмиссий по объекту в целом; 4) наличие производственного шума (от одного предельно допустимого уровня до + 5 децибел включительно), инфразвука (до одного предельно допустимого уровня) и ультразвука (предельно допустимого уровня + 10 децибел включительно). 	

Руководитель инициатора намечаемой деятельности (иное уполномоченное лицо):

И.о. Генерального директора ТОО "WASTE2ENERGY"

подпись, фамилия, имя, отчество (при его наличии)

А.П. Айтаев

