

Форма протокола общественных слушаний посредством публичных обсуждений

1. Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние: ГУ "Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Актюбинской области"
2. Предмет общественных слушаний: Справочник по наилучшим доступным техникам «Производство неорганических химических веществ» (*Справочник НДТ*) (*полное, точное наименование рассматриваемых проектных материалов*)
3. Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды или местного исполнительного органа области, городов республиканского значения, столицы, в адрес которого направлены материалы, выносимые на общественные слушания. РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» при МЭГПР РК
4. Местонахождение намечаемой деятельности: Актюбинская область (*полный, точный адрес, географические координаты территории участка намечаемой деятельности*)
5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности: Акмолинская область
Актюбинская область
Алматинская область
Атырауская область
Западно-Казахстанская область
Жамбылская область
Карагандинская область
Костанайская область
Кызылординская область
Мангистауская область
Туркестанская область
Павлодарская область
Северо-Казахстанская область
Восточно-Казахстанская область
г. Алматы
г. Шымкент
г. Нур-Султан (*перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности и на территории которых будут проведены общественные слушания*)
6. Реквизиты и контактные данные инициатора намечаемой деятельности НАО «Международный центр зеленых технологий и инвестиционных проектов» г. Нур-Султан, Есильский район, пр. Мангилик Ел, 55 БИН: 180540038892, 8(7172)793-237, 797-795, igtipc@mail.ru (*в том числе точное название, ведомственная подчиненность, юридический и фактический адрес, БИН, ИИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты и другую информацию*)
7. Реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы. НАО «Международный центр зеленых технологий и инвестиционных проектов» г. Нур-Султан, Есильский район, пр. Мангилик Ел, 55 БИН: 180540038892, 8(7172)793-237, 797-

795, igtipc@mail.ru (в том числе точное название, ведомственная подчиненность, юридический и фактический адрес, БИН, ИИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты и другую информацию)

8. Период проведения общественных слушаний: 04/08/2022 - 18/08/2022

9. Информация о проведении общественных слушаний распространена на казахском и русском языках следующими способами:

- 1) газета Время №113(3449) от 28.07.2022г.
- 2) на доске объявления уполномоченного органа в области охраны окружающей среды и интернет-портале местного исполнительного органа Актюбинской области
- 3) на Едином экологическом портале «ecportal.kz»

10. Сводная таблица, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний и содержит замечания и предложения, полученные во время проведения общественных слушаний посредством публичных обсуждений. Замечания и предложения, явно не имеющие связи с предметом общественных слушаний, вносятся в таблицу с отметкой "не имеют отношения к предмету общественных слушаний".

Сводная таблица замечаний и предложений, полученных во время проведения общественных слушаний посредством публичных обсуждений

№	Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации)	Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации)	Примечание (снятое замечание или предложение)
1	Видно что работа проделана на отлично надеюсь это станет + для экологической ситуации в Казахстане. ЖАНДИЛЬДИНА АЙГЕРИМ БУГЕТБАЕВНА	Добрый день! Благодарим за комментарий!	Предложение
2	Какие конкретные решения будут применяться для снижения выбросов загрязняющих веществ ? какие подходы к мониторингу ? АМРИН ОЗГЕРЫС БАЙКЕНОВИЧ	Добрый день! В ответ на ваш комментарий позвольте сообщить следующее. В проекте Справочника по НДТ "Производство неорганических химических веществ" при производстве фосфорных соединений для сокращения выбросов в атмосферный воздух разработчиками предлагается утилизация печного газа (СУПГ) на зажигательных горнах агломашины; при производстве серной кислоты - схема «Двойное контактирование - двойная абсорбция»; при производстве ЭФК - снижение выбросов фтористых газов при интенсивном дигидратном	Снятое замечание

		<p>режиме разложения низкосортного фосфатного сырья; при производстве аммофоса - сокращение потерь аммиака при двухступенчатой аммонизации фосфорной кислоты с установкой на второй ступени трубчатого реактора; при производстве ТФК - двухступенчатая очистка отходящих газов от пыли и фтороводорода; при производстве аммиака -</p> <p>Внедрение модернизированной корзины S-200 в колонну синтеза аммиака; при производстве хлора и каустической соды - обеспечение герметичности и прочности электролизной ячейки в ходе эксплуатации. Что касается мониторинга, то маркерные загрязняющие вещества подлежат автоматизированной системе мониторинга, для других веществ проектом Справочника предусмотрена периодичность проведения замеров.</p>	
3	<p>Какие сроки реализации НДТ в РК ?</p> <p>ТУРСУНБАЕВ ОЛЖАС ДАУЛЕТХАНОВИЧ</p>	<p>Добрый день, благодарим за комментарий! Согласно нормам Экологического Кодекса Республики Казахстан, справочники по НДТ утверждаются Постановлением Правительства РК, в этой связи справочники по НДТ вступают в силу с момента утверждения и официального опубликования.</p>	Снятое замечание
4	<p>Очевидно что внедрение НДТ для промышленных предприятий есть развитие в части ESG считаю что данный справочник несет в себе потенциал как для улучшения общей экологической обстановки так и для развития промышленности и перехода на европейские стандарты качества окружающей среды!</p> <p>АЛДИЕВА ГУЛЬМИРА</p>	<p>Добрый день! Благодарим за комментарий!</p>	Предложение

	АСКЕРБАЕВНА		
5	На основании каких документов регламентирован подход к мониторингу эмиссий в данных справочниках ? "ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ""ALTYN PRICE"""	Добрый день! На основании казахстанских и международных НПА, в частности Экологический Кодекс РК, Правила ведения автоматизированной системы мониторинга эмиссий в окружающую среду при проведении производственного экологического контроля и BREF on Monitoring of Emissions on air and water from IED installations (2018)	Снятое замечание
6	Справочник по НДТ соответствует мировым стандартам! Видно что проведена обширная работа по анализу данных в данной отрасли. Когда ожидается внедрение данных НДТ на промышленных предприятиях ? НДТ принесут большую пользу для окружающей среды! АМИРОВ ТИМУР ЕСЛЯМОВИЧ	Добрый день, благодарим за комментарий! Согласно нормам Экологического Кодекса Республики Казахстан, справочники по НДТ утверждаются Постановлением Правительства РК, в этой связи справочники по НДТ вступают в силу с момента утверждения и официального опубликования.	Предложение
7	Изучив материалы можно сказать, что была проведена достаточно плотная работа в данном направлении. Будем надеяться что эта работа не пройдет в пустую, так как материал очень полезный и имеет высокую ценность. БЕКЕНТАЕВ АБАЙ ГАЛИЕВИЧ	Добрый день! Благодарим за комментарий!	Предложение

Комментарии по содержанию СНДГ

Приложение 1

№	Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации)	Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации)	Оглавление
---	--	---	------------

11. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в судебном порядке.

12. Ответственное лицо местного исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы): главный специалист отдела природоохранных мероприятий, экологической экспертизы и выдачи разрешений, ГУ "Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Актюбинской области"

Ракишева Ж.Б.



19.08.2022г

(ФИО, должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)