

Форма протокола общественных слушаний посредством публичных обсуждений

По виду: проекты справочников по наилучшим доступным техникам

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: КГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Северо-Казахстанской области»

2. Справочник по наилучшим доступным техникам (Предмет общественных слушаний): «Производство неорганических химических веществ» (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: Северо-Казахстанская 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», БИН: 180540038892, 8-717-279-7795, info@igtipc.org, (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, 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: газета «Время» №113 (3449) от 28.07.2022г., №115 (3451) от 02.08.2022г., на информационной доске объявлений уполномоченного органа в области охраны окружающей среды, также на интернет-портале местного исполнительного органа СКО.

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".

11. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в судебном порядке.

12. Ответственное лицо местного исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы) **руководитель отдела экологического регулирования КГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата СКО»**
Тайгилов Б.Т.  19.08.2022

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

Закладка «Вопросы – Предложения»

№	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!	
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	

№	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)
		кислоты - схема «Двойное контактирование - двойная абсорбция»; при производстве ЭФК - снижение выбросов фтористых газов при интенсивном дигидратном 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 - 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.	
3.	Какие сроки реализации НДТ в РК ? ТУРСУНБАЕВ ОЛЖАС ДАУЛЕТХАНОВИЧ	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.	
4.	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! АЛДИЕВА ГУЛЬМИРА АСКЕРБАЕВНА	Добрый день! Благодарим за комментарий!	
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	

№	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)
		Monitoring of Emissions on air and water from IED installations (2018)	
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.	
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!	

Приложение 1

Комментарии по содержанию СНДТ

№	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