

## **Протокол 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 Карагандинской области»**

---

2. Предмет общественных слушаний:

**Справочник по наилучшим доступным техникам «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:

**Карагандинская область, Акмолинская область, Актюбинская область, Алматинская область, Атырауская область, Западно-Казахстанская область, Жамбылская область, Костанайская область, Кызылординская область, Мангистауская область, Туркестанская область, Павлодарская область, Северо-Казахстанская область, Восточно-Казахстанская область, г. Алматы, г. Шымкент, г. Нур-Султан, Абайская область, Жетысуская область.**

---

(полный, точный адрес, географические координаты территории участка намечаемой деятельности)

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности:

**Карагандинская область, Акмолинская область, Актюбинская область, Алматинская область, Атырауская область, Западно-Казахстанская область, Жамбылская область, Костанайская область, Кызылординская область, Мангистауская область, Туркестанская область, Павлодарская область, Северо-Казахстанская область, Восточно-Казахстанская область, г. Алматы, г. Шымкент, г. Нур-Султан, Абайская область, Жетысуская область.**

---

(перечень административно-территориальных единиц, на территории 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, Юридический адрес: Республика Казахстан, Z05H9K6 город Нур-Султан, район Есиль, ул. Достык, здание 18. Тел. 8-717-279-7795, эл. почта: [info@igtipc.org](mailto:info@igtipc.org)**

---

(в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, ИИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты)

7. Реквизиты и контактные данные разработчиков документации.

**НАО «Международный центр зеленых технологий и инвестиционных проектов», БИН 180540038892, Юридический адрес: Республика Казахстан, Z05H9K6 город Нур-Султан, район Есиль, ул. Достык, здание 18. Тел. 8-717-279-7795, эл.почта: [info@igtipc.org](mailto:info@igtipc.org)**

(в том числе точное название, ведомственная подчиненность, юридический фактический адрес, БИН, ИИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты и другую информацию)

8. Период проведения общественных слушаний:  
**с 04.08.2022 г. по 18.08.2022 г. (включительно)**

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

**Информационная доска, газета «Время» №113 (3449) от 28.07.2022 г.**

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

№№ п/п	Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника и/или должность, наименование представляемой организации)	Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего и/или должность, наименование представляемой организации)	Примечание
1	АМИРОВ ТИМУР ЕСЛЯМОВИЧ 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!	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.	-
2	ТУРСУНБАЕВ ОЛЖАС ДАУЛЕТХАНОВИЧ Какие сроки реализации НДТ в РК ?	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.	-
3	БЕКЕНТАЕВ АБАЙ ГАЛИЕВИЧ Изучив материалы можно сказать, что	Добрый день! Благодарим за комментарий!	-

	<p>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.</p>		
4	<p>ЖАНДИЛЬДИНА АЙГЕРИМ БУГЕТБАЕВНА</p> <p>Видно что работа проделана на отлично надеюсь это станет + для экологической ситуации в Казахстане.</p>	<p>Добрый день! Благодарим за комментарий!</p>	-
5	<p>"ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ""ALTYN PRICE""</p> <p>На основании каких документов регламентирован подход к мониторингу эмиссий в данных справочниках ?</p>	<p>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)</p>	-
6	<p>АЛДИЕВА ГУЛЬМИРА АСКЕРБАЕВНА</p> <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>Добрый день! Благодарим за комментарий!</p>	-
7	<p>АМРИН ОЗГЕРЫС БАЙКЕНОВИЧ</p> <p>Какие конкретные решения будут применяться для снижения выбросов загрязняющих веществ ? какие подходы к мониторингу ?</p>	<p>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 агломашин; при производстве серной кислоты - схема «Двойное контактирование - двойная абсорбция»; при производстве ЭФК - снижение выбросов фтористых газов при интенсивном дигидратном режиме разложения низкосортного фосфатного сырья; при производстве аммофоса -</p>	-

		<p>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.</p>	
--	--	---	--

11. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в судебном порядке.

12. Ответственное лицо местного исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы)

Трубникова Надежда Викторовна - главный специалист отдела природных ресурсов и экологического регулирования ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области»



19.08.2022

---

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)