

## **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 ВКО».
2. Предмет общественных слушаний: «Производство цемента и извести».
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: 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.
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.
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.
7. Реквизиты и контактные данные разработчиков документации: НАО «Международный центр зеленых технологий и инвестиционных проектов», БИН: 180540038892, 8-717-279-7795, info@igtipc.org.
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 28.07.2022 года, доска объявлений.
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".

№	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	Учитывая что данный справочник будет реализован в РК мы сможем наблюдать улучшение экологической обстановки. ЖАНДИЛЬДИНА АЙГЕРИМ БУГЕТБАЕВНА	Добрый день! Благодарим за отзыв!	Снято
2	Считаю что справочник по НДТ необходим при текущей экологической ситуации. Видно что работа проделана на отлично АМРИН ОЗГЕРЫС БАЙКЕНОВИЧ	Добрый день! Благодарим за отзыв!.	Снято
3	Какие конкретные НДТ будут внедрены при дроблении для производства Цемента ? ТУРСУНБАЕВ ОЛЖАС ДАУЛЕТХАНОВИЧ	Добрый день! Благодарим за комментарий! Для сокращения или предотвращения выбросов пыли при механических процессах, таких как помол или дробление, предлагается применение рукавных фильтров, электрофильтров, гибридных фильтров.	Снято
4	Работа проведенная разработчиками данных справочников достойна наивысших похвал! Хочется отметить высокую детализацию процессов описанных в данном документе! Внедрение данных справочников позволит перейти промышленности РК на новый уровень! АЛДИЕВА ГУЛЬМИРА АСКЕРБАЕВНА	Добрый день! Благодарим за отзыв!	Снято

5	<p>С экономической точки зрения какие НДТ наиболее эффективны для производства цемента в РК ?</p> <p><b>"ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ""ALTYN PRICE""</b></p>	<p>Добрый день! Спасибо за комментарий. Для предотвращения и (или) сокращения выбросов при производстве цемента прежде всего предпочтение отдается технологиям оптимизации производственного процесса, хранения сырья, транспортировки. Говоря о техниках "на конце трубы", то для выбросов пыли предпочтительными являются применение электрофильтров, рукавных фильтров. Для сокращения газообразных выбросов применение "первичных мер", например топлива замена на низкоуглеродное сырье, оптимизация процессов сжигания являются экономически целесообразными.</p>	Снято
6	<p>Считаю что данный положения указанные в данном справочнике необходимо реализовывать на промышленных предприятий как можно быстрее! Справочник соответствует мировым стандартам!</p> <p><b>АМИРОВ ТИМУР ЕСЛЯМОВИЧ</b></p>	<p>Добрый день! Благодарим за отзыв!</p>	Снято
7	<p>Надеюсь в перспективе экология в Казахстане станет лучше, особенно если данный справочник будет внедрен. Хотелось отметить качественную работу авторов данного справочника.</p> <p><b>БЕКЕНТАЕВ АБАЙ ГАЛИЕВИЧ</b></p>	<p>Добрый день, спасибо за комментарий!</p>	Снято

11. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в судебном порядке.

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

Елдарбекова Аида Бейсеханкызы



22.08.2022 г.,

ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования ВКО».