

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ
Технической рабочей группы по разработке
справочника по наилучшим доступным техникам
«Производство меди и драгоценного металла - золото»

г. Нур-Султан

№5

18 апреля 2022 года

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ

1. Рассмотрение проекта Справочника по НДТ «Производство меди и драгоценного металла - золото»;
2. Голосование по проекту Справочника по НДТ «Производство меди и драгоценного металла - золото».

От НАО «МЦЗТИП» участвовали:

| № п/п | ФИО | Должность |
|----------|-------------------------------------|---|
| 1. | Тасбаев Ерлан Эдгеевич | Заместитель Председателя Правления |
| 2. | Абенов Бауржан Болатович | И.о. руководителя Бюро НДТ |
| 3. | Альмурзаева Салтанат Ибрагимовна | Руководитель ТРГ по разработке Справочника по НДТ «Производство меди и драгоценного металла - золото» |
| 4. | Баймухаметов Алишер Юсупович | Главный менеджер Бюро НДТ |

Присутствовали члены ТРГ:

| № п/п | ФИО | Организация |
|----------|----------------------------------|---|
| 1. | Абдулаев Азамат | ТОО «КазМинералзАктогай» |
| 2. | Арсёнов Вадим Геннадьевич | ТОО «Корпорация Казахмыс» |
| 3. | Бактығали Жәнібек Қадыржанұлы | НАО «Казахский национальный исследовательский технический университет имени К.И.Сатпаева» |

4. Джетыбаева Улпан ТОО «КазМинералз менеджмент»
5. Калмыков Дмитрий Евгеньевич ОО «Карагандинский областной экологический музей»
6. Камирдинов Гуламидин Шаминдинович ТОО «Kazakhstan Smelting» (Казахмыс Смэлтинг)
7. Конуспаев Арман Ануарович ТОО «Kazakhstan Smelting» (Казахмыс Смэлтинг)
8. Мустафина Вера Владиленовна Казахстанская ассоциация по управлению отходами «KazWaste»
9. Тлеубеков Дастан Тоганбекович Комитет экологического регулирования и контроля Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан
10. Ниеткали Гульмира Ассоциация практикующих экологов
11. Сахиев Ганибет Жунисович Комитет санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения РК
12. Сертаев Темирхан Темергазыевич Комитет промышленной безопасности МЧС РК
13. Советский Вячеслав Крестьянович ТОО «Kazakhstan Energy» (Казахмыс Энерджи)
14. Трубач Михаил Владимирович ТОО «Казцинк»
15. Тұрсынова Гүлжан Әлибекқызы ОЮЛ «Казахстанская ассоциация региональных экологических инициатив «ECOJER»
16. Утеулиева Дамели Танатаровна «Баишев Университет»
17. Юсупова Индира Халеловна ТОО «Казцинк»
18. Яковлева Наталья Альбиновна ТОО «Экосервис С»

Заседание открыл секретарь Технической рабочей группы по разработке Справочника по НДТ «Производство меди и драгоценного металла - золото» (далее – Секретарь ТРГ) Баймухаметов А.Ю.

Секретарь ТРГ представил предлагаемый регламент проведения работ по Заседанию Технической рабочей группы по разработке Справочника по НДТ «Производство меди и драгоценного металла - золото» и передал слово руководителю технической рабочей группы по разработке Справочника по НДТ «Производство меди и драгоценного металла - золото» Альмурзаевой С.И.

В соответствии с повесткой заседания:

По первому вопросу:

Заслушали Руководителя технической рабочей группы по проекту Справочника по НДТ «Производство меди и драгоценного металла - золото» Альмурзаеву С.И. касательно поступивших предложений, замечаний и комментариев при разработке проекта Справочника по НДТ «Производство меди и драгоценного металла - золото».

По второму вопросу:

Был презентован алгоритм голосования на Веб-платформе Бюро НДТ.

Руководитель технической рабочей группы по разработке Справочника по НДТ «Производство меди и драгоценного металла - золото» Альмурзаева С.И. предоставила слово международному эксперту, представителю от Европейского союза - Центральная Азия: сотрудничество в области водных ресурсов, окружающей среды и изменения климата – WESCOOP – Владиславу Бизеку, который выступил с докладом по Справочнику по НДТ «Производство меди и драгоценного металла - золото».

В ходе заседания членами ТРГ были подняты и обсуждены следующие вопросы:

Вопрос от Конуспаева А.А. (ТОО «Kazakhstan Smelting» (Казахмыс Смэлтинг)):

- Срок предоставления комментариев закончился на веб-платформе Бюро НДТ, мы направили их на почту. Будет ли продлеваться срок комментирования?

Ответ от Тасбаев Е.Э. (НАО «МЦЗТИП»):

- Продлевать срок предоставления комментариев на веб-платформе Бюро НДТ не будут. На данный момент идет процесс голосования, для того чтобы Ваши предложения, замечания и комментарии были учтены и на них

подготовили мотивированные ответы, Вы должны вложить их при голосовании.

Вопрос от Конуспаева А.А. (ТОО «Kazakhmys Smelting» (Казахмыс Смэлтинг)):

- Каким количеством символов ограничено комментирование при несогласии с проектом Справочника по НДТ и возможно ли вложить документы при голосовании?

Ответ от Тасбаев Е.Э. (НАО «МЦЗТИП»):

- По данному вопросу мы обратимся в техническую поддержку и дополнительно Вам сообщим.

Вопрос от Конуспаева А.А. (ТОО «Kazakhmys Smelting» (Казахмыс Смэлтинг)):

- Как будут распространяться пороги? Для примера по пыли есть несколько источников, данный порог будет распространять на каждый источник или будет рассчитываться по среднему значению.

Ответ от Альмурзаевой С.И. (НАО «МЦЗТИП»):

- Как указано в Справочнике по НДТ, пороги разбиты по процессам.

Юсупова И. Х. (ТОО «Казцинк»):

В поддержку своего коллеги из ТОО «Kazakhmys Smelting», хотелось бы дополнить, что я просила в глоссарий установить понятие уровней с привязкой к конкретному источнику. Для примера при подготовке шихты должны достигаться определённые пороговые уровни, данный цех в проекте ПДВ имеет 10 источников выбросов, из них только 2 технологические. К остальным относятся аспирационные, вентиляционные и так далее. Таким образом нужно конкретно определить к какому источнику относятся эти значения.

Ответ от Тасбаев Е.Э. (НАО «МЦЗТИП»):

Здесь применяется европейский подход, по принципу виртуальной трубы.

Юсупова И. Х. (ТОО «Казцинк»)

При Европейском подходе не подразумевается нормирование источников, которые нормированы у нас. У наших цинковых, медных заводов нормированы по 300 источников, от всех заточных станков, мехмастерских, вентиляционных

установок и так далее, чего нет у европейских. Таким образом в BREF нет необходимости их вносить, в отличии от наших Справочников.

Ответ от Тасбаев Е.Э. (НАО «МЦЗТИП»):

При подготовке шихты заточные и еще какие-либо моменты не рассматриваются. Рассматриваются то, что характерно данному процессу, то есть если это процесс дробления, то рассматривается процесс дробления, и так далее по аналогии.

По итогам заседания РЕШИЛИ:

1. Членам ТРГ с 18 по 22 апреля (включительно) 2022 года проголосовать на платформе Центра по проекту Справочника по НДТ «Производство меди и драгоценного металла - золото»;

2. Бюро НДТ по итогам голосования сформировать и направить членам ТРГ Протокол голосования Членов ТРГ;

Руководитель Технической рабочей группы
по разработке Справочника по НДТ
«Производство меди и
драгоценного металла - золото»

С. Альмурзаева

Протокол подготовил
Главный менеджер Бюро НДТ

А. Баймухаметов

Согласовано:

И.о. Руководителя Бюро НДТ

Б. Абенев