#### Протокол общественных слушаний по материалам

Оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) к проекту «Строительство склада ГСМ с ТЗП на промышленной площадке Красногорского бокситового рудника находящийся по адресу: Костанайская область, Камыстинский район, промышленная площадка Красногорского бокситового рудника филиала АО «Алюминий Казахстана» КБРУ».

- **1. Дата проведения:** 27 мая 2021г.
- **2.** *Место проведения:* В связи с продлением карантина, в целях защиты жизни и здоровья граждан, общественные слушания проводятся в режиме онлайн, посредством видеоконференции с использованием приложения ZOOM.
- **3.** *Общественные слушания организованы*: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Костанайской области».
- **4.** Информация о проведении общественных слушаний доведена до сведения общественности посредством: Информационное объявление было опубликовано в средствах массовой информации (в газете «Костанайские новости» №42 (23386) 17 апреля 2021 года, а также на сайте ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Костанайской области» http://www.gov.kz).

#### 5. Участвовали:

- 1. Биктаманов И. Б. главный специалист отдела экологического регулирования и контроля ГУ «УПРиРП акимата Костанайской области».
- 2. Виктория Яковлева представитель ТОО «Строн-холдинг»
- 3. Андрей Погорелов эксперт по проектной работе КБРУ, управление проектно-конструкторских работ АО «Алюминий Казахстана».
- 4. Кажагалиева Д.Г. эколог ТОО «Строн-холдинг»
- 5. Жители Камыстинского района.

Лист регистрации прилагается к протоколу.

(указание всех участников либо основных категорий участников с предоставлением полного списка в качестве приложения к протоколу)

#### 6. Повестка дня общественных слушаний:

- 1.Представление общественности Оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) к проекту «Строительство склада ГСМ с ТЗП на промышленной площадке Красногорского бокситового рудника находящийся по адресу: Костанайская область, Камыстинский район, промышленная площадка Красногорского бокситового рудника филиала АО «Алюминий Казахстана» КБРУ».
- 2.Представление общественности информации о возможном воздействии проекта на окружающую среду, изменений в окружающей среде в результате реализации проекта.
- 3. Выявление вопросов, вызывающих обеспокоенность населения, пробелов и недостатков представленной документации.

### На слушание представлена следующая информация:

Материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) к проекту «Строительство склада ГСМ с ТЗП на промышленной площадке Красногорского бокситового рудника находящийся по адресу: Костанайская область, Камыстинский район, промышленная площадка Красногорского бокситового рудника филиала АО «Алюминий Казахстана» КБРУ».

Программа общественных слушаний:

Регистрация участников общественных слушаний, 5 мин;

Открытие слушаний, 5 мин;

Избрание председателя и секретаря, 5 мин;

Доклад по Проекту, 15 мин;

Вопросы участников собрания, 10 мин;

Ответы докладчиков на вопросы, 10 мин;

Принятие заключения (постановления) общественных слушаний, 10 мин;

Закрытие общественных слушаний, 5 мин;

Подписание протокола общественных слушаний, 5 мин.

(основные пункты повестки и предусмотренные для них временные рамки)

### Большинством голосов председателем общественных слушаний был избран

Яковлева В.А – представитель ТОО «Строн-холдинг», секретарем - Кажагалиева Д.Г.

# 7. Выступили:

Биктаманов И. Б., открытие общественных слушаний, вступительная речь.

<u>Кажагалиева Д.Г..</u> – информация по материалам оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) к проекту «Строительство склада ГСМ с ТЗП на промышленной площадке Красногорского бокситового рудника находящийся по адресу: Костанайская область, Камыстинский район, промышленная площадка Красногорского бокситового рудника филиала АО «Алюминий Казахстана» КБРУ».

Далее была проведена дискуссия по обсуждению материалов ОВОС и внесению замечаний и предложений. (перечень выступавших, тематики и основной сути их докладов и выступлений, при наличии текстов докладов и выступлений, включение их в качестве приложения к протоколу).

8. Вопросы, предложения и замечания представителей общественности:

- 1. Здравствуйте, как далеко от поселка находится? Для чего предназначен нефтесклад? На чьи нужды? (Нина Романова - житель с/о)
- 2. На какую глубину предусматриваются проведение работ? Какова глубина вскрытия скважин подземных вод? Какая глубина предусматривается проектом? Резервуары будут углубляться? (Биктаманов И. Б.)
- 3. Что предусмотрено, чтобы не было аварий? Это только для рудника заправка, или можно будет там заправляться за деньги? (Гаухар Кужанова – житель с/о)
- 4. Почему нельзя было провести реконструкцию существующей АЗС? (Нина Романова житель с/о)
- 5. А для кого будет работа? Какие специалисты нужны? (Гаухар Кужанова житель с/о)
- 6.3 дравствуйте! На каком расстоянии находится ЖЗ? (Жазира Нугманова житель с/о)
- 7. Снос зеленых насаждений не будет производиться? (Биктаманов И. Б.)
- 8.Земельный участок в собственности КБРУ? (Нина Романова житель с/о)

(изложение вопросов и ответов, предложений и замечаний с указанием лиц и предоставляемой ими организации или целевой группы; при предоставлении объемных письменных предложений и замечаний включение их в качестве приложения к протоколу)

## 9. Ответы заказчика на вопросы, предложения и замечания:

1. Нефтескалад находится на расстоянии 1800 метров от поселка Красногорск. Нефтесклад предназначен для хранения дизельного и бензинного топлива, а также для заправки строительных машин и оборудования на Красногорском руднике. На нужды производства Красногорского рудника (Кажагалиева Д.Г.).

- 2. В любом случае заглубление предусмотрена до 3 м. Глубина фундаментов 2,5м, здание операторной, насосной - 2,100м, резервуары - 3,85м. Резервуары будут забетонированы, будут в специальном футляре. Оборудование будет зарубежное, соответствующее международным стандартам и качеству. Будет автоматизация производства. Да, резервуары предусмотрены подземные (Яковлева В.А). Грунтовые воды вскрыты на глубине 6,8 -7,5 м (Кажагалиева Д.Г.)
- 3. Это строительство новой АЗС, т.е. замены существующей старой. Старая АЗС построена еще в советские времена, соответственно нормативы поменялись, велик износ объекта. С целью исключить износ, поломки, аварийных ситуаций, было решено строительство новой, соответственно будет ликвидация старой. Т.е., мы обновляем объект, предотвращая риск по утечкам и другим факторам (Погорелов Андрей). Нет, заправка будет только для производственных нужд, для производственного транспорта и большегрузных автомобилей (Яковлева
- 4. Произвести реконструкцию существующей будет более затратно, так как подразумевает большой объем ГСМ (Яковлева В.А.). Рост АЗС связан с тем, что рудник расширяется, число работающих увеличивается, соответственно большее обеспечение работой жителям. Чтобы АЗС соответствовало нормативам, параметрам, которое будет обеспечивать дизельным топливом рудник, поэтому существующая АЗС будет консервироваться, и в дальнейшем проходить демонтажные работы и ликвидации (Погорелов А.).
- 5. На сегодняшний момент, неизвестно какие нужны будут рабочие места, так как мы только проектируем АЗС. Это уже на производстве будут решать какие нужны рабочие места (Яковлева В.А).
- 6. На расстоянии 1800 метров в южном направлении находится поселок Красногорск (Кажагалиева Д.Г.).
- 7. Сноса не будет, по схеме в ОВОСе это территория рудника (Кажагалиева Д.Г.). Это пустая площадка, нет зеленых насаждений (Яковлева В.А.). Там нет ни одного дерева, ни одного кустарника. Это между карьерным отвалом и зданием промышленной площадки, на этом небольшом пустыре принято разложить новую АЗС (Погорелов А.).
- 8. Да, этот участок находится в собственности КБРУ (Яковлева В.А.).

#### 10. Основные выводы: по итогам обсуждения:

Принципиальные разногласия и замечания отсутствуют. Протокол общественных слушаний будет размещен на сайте ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Костанайской области».

11. Возможно обжалование решения в установленном законом порядке.

Результат обсуждения:

Общественные слушания признаны состоявшимися.

Председатель общественных слушаний:

Яковлева В.А.

Секретарь общественных слушаний:

Кажагалиева Д.Г.

Протокол собрания утвержден.

May -

## Лист регистрации участников

общественных слушаний по материалам оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) к проекту «Строительство склада ГСМ с ТЗП на промышленной площадке Красногорского бокситового рудника находящийся по адресу: Костанайская область, Камыстинский район, промышленная площадка Красногорского бокситового рудника филиала АО «Алюминий Казахстана» КБРУ».

от 27 мая 2021г.

На общественных слушаниях присутствовали:

No	ФИО	Подпись
1	Биктаманов И. Б.	онлайн
2	Яковлева В.А.	онлайн
3	Погорелов А.	онлайн
4	Кажагалиева Д.Г.	онлайн
5	Ибрагимова А.	онлайн
7	Нугманова Ж.	онлайн
8	Романова Н.	онлайн
9	Кужанова Г.	онлайн
10	Кудайбергенова Н.	онлайн
11	Максименко Л.	онлайн