Линия электропередачи «Сарымай - Джанкельды» Оценка экологических и социальных воздействий (ОЭСВ):

Том V – План взаимодействия с заинтересованными сторонами

Заказчик: НЭСУ

Дата: Март 2022 года



Juru Energy Ltd.

Suite 1, One George Yard, Лондон Великобритания, EC3V 9DF T: +44 207 859 4028



## Информация о документе

Название проекта	Линия электропередачи «Сарымай – Джанкельды»
Название документа	План взаимодействия с заинтересованными сторонами
Ссылка на проект «Juru Energy»	UZB _Sarimay-Dzhankeldy
Заказчик	НЭСУ
Руководитель проекта «JE»	Никола Дэвис
Директор проекта «JE»	Жушкинбек Исмаилов

### Контроль статуса документа

Версия	Дата версии	Описание	Подготовлено	Согласовано	Утверждено
1.0	09 ноября 2021 г.	План взаимодействия с заинтересованными сторонами	Зилола Казакова / Умида Розумбетова	Марианна Луптон	Никола Дэвис
2.0	25 февраля 2022 г.	Проект плана взаимодействия с заинтересованными сторонами на рассмотрение Заказчиком	Зилола Казакова / Умида Розумбетова	Марианна Луптон	Никола Дэвис
3.0	18 марта 2022 года	Окончательный проект для раскрытия информации	Зилола Казакова / Умида Розумбетова	Марианна Луптон	Никола Дэвис

#### Отказ от ответственности:

План взаимодействия с заинтересованными сторонами (ПВЗС) был подготовлен компанией «Juru Energy». Несмотря на то, что информация, содержащаяся в ПВЗС, является отражением текущего состояния дел, «Juru Energy» не делает никаких заявлений или гарантий, явных или подразумеваемых, относительно точности информации, изложенной в настоящем ПВЗС, и не несет никакой ответственности за любую информацию, которая могла быть искажена или пропущена.

ПВЗС был подготовлен исключительно для НЭСУ. НЭСУ не делает никаких заявлений или гарантий, явных или подразумеваемых, относительно точности или полноты информации, изложенной в настоящем документе. НЭСУ не проводил независимую проверку любой информации, содержащейся в настоящем ПВЗС, и не несет никакой ответственности за любую информацию, искажение или упущение, содержащиеся в нем. ПВЗС остается собственностью НЭСУ.



## Содержание

1.	Введение и краткое описание Проекта	7
1.1	Обзор и справочная информация о Проекте	7
1.2	Место реализации Проекта	8
1.3	Компоненты Проекта	12
1.4	Цели Плана взаимодействия с заинтересованными сторонами	14
2	Предыдущие взаимодействия с заинтересованными сторонами	15
2.1	Обзор	15
2.2. оце	Взаимодействие с заинтересованными сторонами на этапе предвари	
2.3.	Взаимодействие с заинтересованными сторонами ОЭСВ	20
2.4.	Общественные слушания	34
3.	Требования к взаимодействию с заинтересованными сторонами	43
3.1.	Обзор	43
3.2.	Национальные требования	43
3.3.	Требования к реализации ЕБРР	43
4.	Выявление заинтересованных сторон и методы коммуникации	44
4.1.	Обзор	44
4.2.	Выявление заинтересованных сторон	45
4.3.	Консультативная деятельность	53
4.4.	Поощрение участия женщин	54
4.5.	Уязвимые группы	54
5.	Сроки предстоящего взаимодействия с заинтересованными сторонами	55
5.1.	Обзор	55
5.2.	Сроки	55
6.	Обязанности и реализация	56
6.1.	Обзор	56
6.2.	Основные ответственные стороны	57
6.	2.1. Компания «Juru Energy»	57
6.	2.2. НЭСУ	57
6.	2.3. ЕБРР	58
7.	Механизм подачи и рассмотрения жалоб	58
7.1.	Обзор	58
7.2.	Отчетность и разрешение жалоб	58
7.3.	Контакные данные механизма рассмотрения жалоб	



7.4.	Рассмотрение жалоб и ответственности сторон	60
7.4.1.	Juru Energy	60
7.4.2.	НЭСУ	60
7.5.	Конфиденциальность и анонимность	60
7.6.	Варианты разрешения и реагирования на жалобы	60
8. 0	Этчетность	63
8.1.	Обзор	63
8.2.	Отчетность по ПВЗС	63
8.3.	Отчетность пресс-секретаря	63
8.4.	Годовая отчетность	63
8.5.	Регистрация жалоб	63
Прилож	кение А: Распространение брошюр в ходе первичных консультаций	64
Прилож	сение В: Информация о раскрытии информации на публичных собраниях	68
Прилож	кение С: Форма для подачи жалоб по Проекту	72
Прилож	кение D: Журнал учета жалоб по Проекту	76
Прилож	сение Е: Журнал взаимодействия с заинтересованными сторонами	77
Прилож	кение F: Фотографии по проведенным консультациям	83
Прилож	кение G: Список участников общественных слушаний	99
Прилож	кение Н: Протоколы общественных слушаний	116
Спис	ок рисунков	
Рис. 1 Р	Расположение проекта ВЛЭП 500 кВ С-Д	9
Рис. 2 Р	Расположение Проекта ВЛЭП Сарымай – Джанкельды (Участок 1)	10
	Местоположение проекта «заход-выход» Н-Б-М (Участок 2) (Источник: Juru E	
	Концепция передачи электроэнергии	
Рис. 5 К	Компоненты ВЛЭП (Источник: Juru Energy):	13
	/прощенная схема предлагаемого Проекта на более широкой сети электроп	
	Лесто проведения взаимодействия с заинтересованными сторонами, заверш дняшний день	
Рис. 8 М	Механизм рассмотрения жалоб	62



# Список таблиц

Таблица 1 Краткое описание встреч	16
Таблица 2: Краткая информация о встречах на этапе ОЭСВ	21
Таблица 4: Результаты общественных слушаний	35
Таблица 5: Матрица взаимодействия с заинтересованными сторонами	46
Таблица 6: Запланированное взаимодействие с заинтересованными сторонами	55
Таблица 7: Контактные данные Juru Energy	59
Таблица 8: Контактные данные НЕСУ	59
Таблица 9: Процесс и сроки рассмотрения жалоб	61



# Список сокращений

Аббревиатура	Определение
JE	Компания «Juru Energy»
С-Д	Сарымай - Джанкельды
влэп	Высоковольтная линия электропередачи
ГНД	Гендерное насилие и домогательство
ЕБРР	Европейский банк реконструкции и развития
3B	Зона воздействия
ЗПЛ	Затрагиваемые проектом лица
ИООЛ	Интервью с основными опрашиваемыми лицами
Минздрав	Министерство здравоохранения Узбекистана
МПРЖ	Механизм подачи и рассмотрения жалоб
НПО	Неправительственные организации
НЭСУ	«Национальные электрические сети Узбекистана»
OBOC	Оценка воздействия на окружающую среду
ОФГ	Обсуждения в фокус-группах
ОЭСВ	Оценка экологического и социального воздействия
ПВЗС	План взаимодействия с заинтересованными сторонами
ПС	Подстанция
СЭД	Сексуальная эксплуатация и домогательство
TP	Требование к реализации



### 1. Введение и краткое описание Проекта

#### 1.1 Обзор и справочная информация о Проекте

Европейский банк реконструкции и развития ("ЕБРР" или "Банк") рассматривает возможность предоставления кредита для финансирования строительства 500 кВ воздушной линии электропередачи Сарымай - Джанкельды (ВЛЭП С-Д) ("Проект") между существующей подстанцией (ПС) Саримай (Хорезмская область) и проектируемой ПС Джанкельды (Бухарская область) (Лот 1) (см. Рис. 1); и 10 км ВЛЭП 500 кВ с подключением по схеме «заход-выход» (Лот 2) от распределительной станции (РП) Баш (на стадии проектирования) 1 2до ВЛ 220 кВ/500 кВ Мурунтау-Навои (на стадии строительства).

Основная цель Проекта состоит в упрощении выдачи в национальную энергосистему электроэнергии, вырабатываемой электростанциями на возобновляемых источниках энергии, разрабатываемыми в Бухаре и Навои. Реализация Проекта также значительно повысит надежность, эффективность, стабильность, качество и безопасность электроснабжения передающей сети.

НЭСУ будет нести ответственность за строительство и реализацию Проекта. ЕБРР назначил компанию «Juru Energy Ltd.» (JE) в качестве Консультанта по оценке экологического и социального воздействия (ОЭСВ) для Проекта в соответствии с Экологической и социальной политикой ЕБРР 2019 года (ЭСП 2019) и вспомогательными Требованиями к реализации (ТР), и, в частности, ТР10: Раскрытие информации и взаимодействие с заинтересованными сторонами.

Настоящий План взаимодействия с заинтересованными сторонами (ПВЗС) был подготовлен от имени АО «НЭСУ» чтобы поддержать и направлять взаимодействие с заинтересованными сторонами в течение всего срока реализации Проекта. В настоящее время данный ПВЗС сосредоточен на взаимодействии на этапе ОЭСВ, но он будет оставаться "актуализированным" документом и подлежит дальнейшему обновлению и руководству на этапах строительства и эксплуатации.

На момент составления настоящего ПВЗС разработка проекта все еще находится в стадии завершения, и ЈЕ провела международное исследование ОЭСВ. Национальную оценку воздействия на окружающую среду (ОВОС) будет проводить третья сторона. В соответствии с законодательством ЕБРР и Узбекистана были определены первоначальные категории. В соответствии с национальным законодательством (см. главу 2.2) Проект относится к категории I (высокий риск), а согласно требованиям ЕБРР (см. главу 2.3) - к категории А.

<sup>1</sup>В настоящее время строительство ВЛ 220 кВ/500 кВ Навои – ПС Мурунтау находится на начальной стадии строительства и также финансируется ЕБРР.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> ПС Мурантау и ВЛЭП 500 кВ Навои - Мурантау/Бесопан считаются взаимосвязанными объектами (как указано в пункте 9 ТР1 ЕБРР), и на них уже подана ОЭСВ после ЕБРР ЭСП 2019 третьей организацией. Ветроэлектростанция Джанкельды (ВЭС) (разработанная частной третьей стороне) и Bash ВЭ (разработанная частной третьей стороной), которые будут подключены к ПС Ваsh и ПС Джанкельды соответственно, не зависят исключительно от Проекта и не оказывают прямого или косвенного влияния на проект.



Взаимодействие с заинтересованными сторонами в рамках данного ПВЗС было запланировано в соответствии с законодательством Узбекистана для проектов категории I и требованиями ЕБРР для проектов категории A.

Настоящий ПВЗС состоит из глав, охватывающих:

- Расположение Проекта
- Краткое изложение требований законодательства Узбекистана и ЕБРР по проведению консультаций и раскрытию информации
- Краткое изложение предыдущего взаимодействия с заинтересованными сторонами
- Определение и анализ заинтересованных сторон и видов консультационной деятельности
- Сроки будущего взаимодействия с заинтересованными сторонами
- Ответственность за взаимодействие и его реализация
- Механизм подачи и рассмотрения жалоб по Проекту
- Мониторинг и отчетность

#### 1.2 Место реализации Проекта

Проект разделен на два участка (вместе Участок 1 и Участок 2 именуются «Проект»).

- Участок 1 ВЛЭП 500 кВ Сарымай Джанкельды (ВЛЭП С-Д) примерно 127 км ВЛЭП, расположенной в юго-западной части пустыни Кызылкум.
- Участок 2 ВЛЭП 500 кВ Навоийская ТЭС ПС Баш ПС Мурунтау по схеме подключния «заход-выход» («заход-выход» Н-Б-М) протяженностью около 10 км, разделенной на два участка по 5 км для подключения по схеме «заход-выход» от ПС Баш 500 кВ (в стадии разработки) к ВЛЭП 500 кВ Мурунтау Навои (в стадии строительства).

Участок 1 проходит через неизмененную территорию Кызылкумского района. Эта трасса пересекает Турткульский район Республики Каракалпакстан, Тупроккалинский район Хорезмской области и Пешкунский район Бухарской области (Рис. 1). ВЛЭП на Участке 1 проходит от существующей ПС Сарымай, расположенной в Тупроккалинском районе и планируемой ПС Джанкельды, расположенной в Пешкунском районе. На Рис. 1 представлен обзор ВЛЭП Участка 1.

На Рис. 1 показаны два участка в Узбекистане (Участок 1 обозначен синим цветом, а Участок 2 - красным).



Рис. 1 Расположение проекта ВЛЭП 500 кВ С-Д.

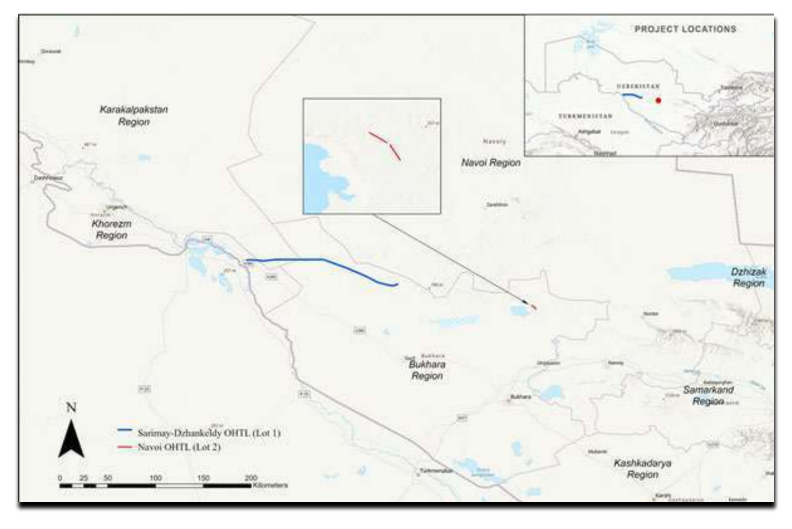




Рис. 2 дает обзор участка 1 ВЛЭП и населенных пунктов, расположенных рядом с Проектом.

Title: Sarimay-Dzhankeldy OHTL (Lot 1) BEKISTAN Republic of Legend: Karakalpakstan O Considerate SS Cultimical Region Service 55 (execting) 4150056 Publication atoms Vavoi Region Service Office Conveniency visions TOTALICE Village Traker of tage Service village Scale: Khorezm Region 25 50 km Site Location: Kyzylkom State Nature Reserve Bukhara Region 40730W-A588 Produced by: Juru Energy 67 300

Рис. 2 Расположение Проекта ВЛЭП Сарымай – Джанкельды (Участок 1)

STE

52'30'E

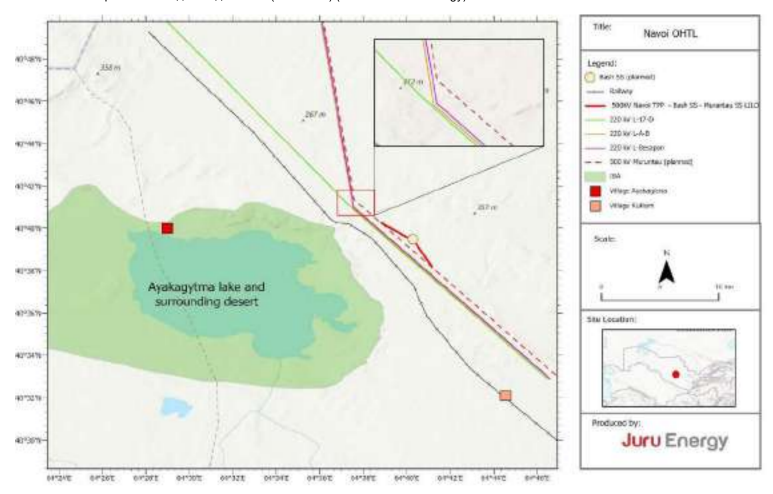
824E

81\*30°E



#### Участок 2 расположен в Гиждуванском районе Бухарской области (Рис. 3).

Рис. 3 Местоположение проекта «заход-выход» Н-Б-М (Участок 2) (Источник: Juru Energy)





#### 1.3 Компоненты Проекта

#### 1.3.1. Концепция передачи энергии

ВЛЭП – это структура, с помощью которой электроэнергия передается из одного места в другое, см. Рис. 4

To 230 kV substation 500 kV transmission 500/230 kV substation Power plant 12 kV 230 kV Transmission distribution transmission 12 kV commercial or industrial customer 69 kV subtransmission Distribution Downtown Sup 2 network 230/69 kV substation 12 kV distribution Overhead 12 kV distribution To 230 kV substation Underground 12 kV transformer distribution transformer Residential customer

Рис. 4 Концепция передачи электроэнергии

(Источник: <a href="http://www.industrial-electronics.com/elec\_pwr\_3e\_9.html">http://www.industrial-electronics.com/elec\_pwr\_3e\_9.html</a>)

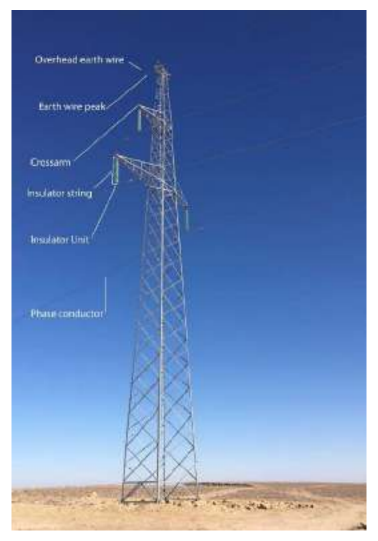
Основными компонентами ВЛ являются опоры, фундаменты, изоляторы, проводники (провода) и заземляющий провод (Рис. 5). Электрические проводники (провода) передают электричество и подвешиваются к стальным опорам с помощью изоляторов. Башни крепятся к земле цементным фундаментом или, в некоторых случаях, растяжками. Типичная площадь основания составляет 5 м на 5 м (25 м²)з. Изоляторы изолируют опоры от проводов под напряжением, по которым проходит электричество.

- Опоры обычно представляют собой промежуточные, угловые или оконечные опоры, которые могут быть как свободностоящими, так и опорами с оттяжками, с высотой опоры примерно 30-40 м.
- Фундаменты необходимы для закрепления опор на месте, глубина фундамента может достигать двух метров, в зависимости от геотехнических требований.
- Проводники это линии, которые прокладываются между каждой опорой и передают электроэнергию. Расстояние между каждой опорой называется пролетом; типичные пролеты составляют от 300 до 400 м.

з Площадка проекта определяется как внешняя часть колонн фундамента на уровне земли.



Рис. 5 Компоненты ВЛЭП (Источник: Juru Energy):



Сопутствующие мероприятия в поддержку работ ВЛЭП включают:

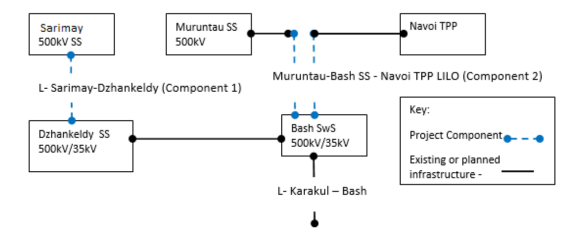
- работы конечного пользователя на ПС Сарымай (Участок 1)
- работы конечного пользователя на ПС Джанкельды (Участок 1)
- работы конечного пользователя на переключательной ПС Баш (Участок 2) и
- установление сервитута 60 м под ВЛЭП (включая предоставление любой соответствующей компенсации за средства к существованию) (Участок 1 и Участок 2)
- модернизация существующих или строительство новых дорог (грунтовых), пригодных для обеспечения доступа к рабочим площадкам опор ВЛЭП (Участок 1 и Участок 2)

13



Упрощенная однолинейная схема, иллюстрирующая предлагаемые участки Проекта и их подключение к непосредственной сети электропередач региона, представлена на Рис. 6<sup>4</sup>:

Рис. 6 Упрощенная схема предлагаемого Проекта на более широкой сети электропередач 500 кВ



#### 1.4 Цели Плана взаимодействия с заинтересованными сторонами

Взаимодействие с заинтересованными сторонами предполагает процесс выявления, картирования и определения приоритетов заинтересованных сторон, затрагиваемых деятельностью Проекта, либо имеющих определенный интерес или статус принятия решений.

#### Основные цели ПВЗС:

- Определение и подготовка матрицы заинтересованных сторон, включающей все заинтересованные стороны, которые могут быть затронуты или заинтересованы в Проекте. В нем также определены ключевые организации и сообщества, с которыми необходимо провести консультации для получения юридического разрешения на реализацию Проекта (например, Государственный комитет по экологии и охране окружающей среды).
- Установление соответствующих подходов к коммуникации с каждой группой заинтересованных сторон для предоставления информации о Проекте и проведения консультаций.
- Регистрация обратной связи, беспокойств и мнений заинтересованных сторон относительно Проекта.
- Создание надлежащих/подходящих средств коммуникации, особенно с уязвимыми группами и женщинами, для предотвращения любых рисков, связанных с Гендерным насилием и домогательством (ГНД), включая Сексуальную эксплуатацию и домогательства (СЭД).

•

<sup>4</sup> Другими линиями в непосредственной близости от ПС Баш являются: i) линия 220 кВ между Навоийской ТЭС – ПП Бесопан (Переключательный пункт), ii) линия 220 кВ между Подстанцией "А" – ПП Бесопан, диспетчерское название линии "Л-А-Б ", iii) линия 220 кВ между Навоийской ТЭС – Подстанцией "D", диспетчерское название линии "Л-17-D" (см. Рис. 3).



• Разработка и поддержание механизма подачи и рассмотрения жалоб.

Взаимодействие с заинтересованными сторонами будет проходить с учетом культурных особенностей и на языках, понятных заинтересованным сторонам (к ним относятся: узбекский, русский и казахский (преобладающий язык сообщества Нукус) по мере необходимости). При планировании мероприятий по взаимодействию будут учитываться культурные и экономические элементы для обеспечения участия наибольшего числа заинтересованных сторон (например, когда может быть обеспечено присутствие женщин, или когда пастухи находятся в своих домах, а не пасут животных).

# 2 Предыдущие взаимодействия с заинтересованными сторонами

#### 2.1 Обзор

Взаимодействие с заинтересованными сторонами осуществлялось на этапе определения объема работ и на этапе Оценки Экологических и Социальных Воздействий (ОЭСВ), а также консультации по проекту ОЭСВ в ходе серии встреч с общественностью. Журнал взаимодействия с заинтересованными сторонами, в котором обобщается вся деятельность по взаимодействию с заинтересованными сторонами (встречи, уведомления), представлен в Приложении Е, фотоотчет, бланки о посещении встреч а также протоколы собраний представлены в Приложениях F, G и H.

В данном разделе дается краткая информация о взаимодействии с заинтересованными сторонами, предпринятой до сегодняшнего дня в целях подготовки настоящего ПВЗС. Данный раздел будет постоянно обновляться по мере проведения консультаций. По состоянию на февраль 2022 года все консультации по проекту от имени НЭСУ были проведены компанией ЈЕ как консультанта по ОЭСВ и отражены в данном ПВЗС.

# 2.2. Взаимодействие с заинтересованными сторонами на этапе предварительной оценки

Во время посещения участка с 12 по 15 октября 2021 года компанией ЈЕ были проведены встречи в следующих местах:

- Хокимият Тупроккалинского района
- Поселок Нукус
- Поселок Сарымай
- Сарымайский филиал АО «Узтрансгаз»
- Местные структуры пастухов
- Водонапорная станция Навоийского горно-металлургического комбината
- Подстанция Сарымай

В ходе встреч участникам раздали брошюры с основной информацией о планируемом Проекте, а также контактные данные Консультанта по ОЭСВ. Образец брошюры представлен в Приложении А. Краткое описание встреч приведено в Таблица 1.



Таблица 1 Краткое описание встреч

Наименование	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные опасения/проблемы	Предоставленные ответы	Как проблемы были решены / необходимые последующие действия	Предоставленная/ раскрытая информация
Хакимият района Тупроккала	12 октября, 2021 года	Хакимияту были предоставлены общие сведения о демографических характеристиках района, основных видах занятости населения района, типах социальной инфраструктуры и т.д.	Заместитель хакима сделал следующие предложения:  1. Район Тупроккала сможет обеспечить строительную группу питанием (продавать продовольственные продукты);  2. Обеспечить юртами и палатками строителей  3. Обеспечить строителей во время строительства.	Консультант ОЭСВ записал примечания о предложенных пунктах	Информация была добавлена в Главу 4.5 отчета ОЭСВ Местная занятость и закупки были рассмотрены в разделе 7.11 ОЭСВ	Информация о проекте (листовки) (Приложение A)
Махалля Нукус	12 октября, 2021 года	Была проведена встреча с лидером махалли и представителями местной школы, чтобы объяснить цель визита и кратко рассказали жителям махалли о планируемом строительстве ВЛЭП. При этом, также получена демографическая информация о Нукусской махалле.	Была предоставлена исходная информация. Замечаний/опасений, комментариев не поступало.	Ответ не требуется	Информация была добавлена в Главу 4.5 отчета ОЭСВ	Информация о проекте



Наименование	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные опасения/проблемы	Предоставленные ответы	Как проблемы были решены / необходимые последующие действия	Предоставленная/ раскрытая информация
Подстанция	12-13 октября, 2021 года	Была проведена встреча с электриком и техническим персоналом 12 октября 2021 г., а на следующий день встреча с инженером. Сотрудники подстанции были проинформированы о Проекте, были розданы информативные материалы о Проекте (листовки). В свою очередь, Консультант получил информацию о количестве работающих на подстанции.  Во время посещения объекта Консультанту не удалось попасть на подстанцию Саримай для проверки вариантов доступа к ВЛ. Однако можно было проверить наличие ограничений в пределах 500 м от площадки подстанции. Доступ на станцию возможен только по специальному разрешению.	Была предоставлена исходная информация. Замечаний/опасений, комментариев не поступало.	Ответ не требуется	Информация была добавлена в Главу 4.5 отчета ОЭСВ	проекте



Наименование	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные опасения/проблемы	Предоставленные ответы	Как проблемы были решены / необходимые последующие действия	Предоставленная/ раскрытая информация
Местные пастухи	12-16 октября, 2021 года	Во время объезда вдоль предложенной линии были идентифицированы пастуха, у которых есть постройки (например, колодцы, загоны конюшни и т. д.) рядом с предлагаемой полосой отвода ВЛ. Эти пастухи также, как правило, пасут свой скот в зоне воздействия Проекта (ЗВП). Со всеми 5 пастухами было проведено ознакомительное интервью и розданы листовке, с содержанием основной информации о проекте.  В ходе ознакомительного интервью с пастухами выяснилось, что один из пятерых пастухов круглый год находится в зоне влияния ЗВП. Остальные четыре пастуха находятся на территории Проекта с весны до поздней осени.	Была предоставлена исходная информация. Замечаний/опасений, комментариев не поступало.	Ответ не требуется	Информация была добавлена в Главу 4.5 отчета ОЭСВ и в отчет по Основанию для изъятия земель и переселения	Информация о проекте
Водная (насосная) станция Навоийского горно	13 октября, 2021 года	Была проведена встреча с главным инженером и двумя техническими	Была предоставлена исходная информация. Замечаний/опасений,	Ответ не требуется	Информация была добавлена в Главу 4.5 отчета ОЭСВ	Информация о проекте



Наименование	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные опасения/проблемы	Предоставленные ответы	Как проблемы были решены / необходимые последующие действия	Предоставленная/ раскрытая информация
мекталлургического комбината		работниками, которые являются работниками водной (насосной) станции. Им была предоставлена информация о планируемой ВЛ и листовки с основной информацией о проекте. Помимо этого, была получена информация о существующей водозаборной станции, количестве сотрудников, рабочих сменах, а также о требованиях к строительству вблизи водозаборных станций.	комментариев не поступало.			
Поселек Сарымай	13 октября, 2021 года	Была проведена встреча с лидером поселка. Лидер поселка был проинформирован о сообщества о Проекте. Листовки с информацией о Проекте были розданы местному населению. Также были получены общие сведения о социально-экономическом состоянии поселка.	Была предоставлена исходная информация. Замечаний/опасений, комментариев не поступало.	Ответ не требуется	Информация была добавлена в Главу 4.5 отчета ОЭСВ	Информация о проекте



#### 2.3. Взаимодействие с заинтересованными сторонами ОЭСВ

В ходе посещения участка в период с 12 по 19 ноября 2021 года компанией ЈЕ были проведены встречи в следующих местах:

- поселок Нукус;
- поселок Сарымай;
- поселки Джанкельды и Калаата;
- местные постройки пастухов.

Кроме того, с рядом хокимиятов и государственных структур были установлены контакты по почте. Краткая информация об этих консультациях дается в Таблица 2: ниже.



Таблица 2: Краткая информация о встречах на этапе ОЭСВ

Наименование заинтересованной стороны	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные опасения/проблемы	Предоставленные ответы	Как проблемы были учтены в ОЭСВ	Предоставленная/ раскрытая информация
Пастух 1 <sup>5</sup>	12 ноября, 2021 года	Был проведена индивидуальная встреча и опрос с пастухом, работающим в ООО «Джанкелды» (Лот 1). Пастух был проинформирован о проекте ВЛ и опрошен относительно условий землепользования	Была предоставлена общая информация о Проекте Никаких замечаний/опасений не было высказано	Ответа не требуется	Информация была добавлена в Часть 4.5. отчета ОЭСВ и в отчет об Основании для изъятия земель и переселения	Информация о проекте (листовки) (Приложение А)
Отдел поддержки махалли и семьи при Министерстве махалли и семьи Республики Каракалпакстан	13 ноября, 2021 года	Проведена консультация посредством телефонного разговора с главным специалистом отдела поддержки махалли и семьи Министерства махалли и семьи Республики Каракалпакстан.	Администрации Хорезмской области и Республики Каракалпакстан пересматривают границы своих областей. Весьма вероятно, что часть земли по Лот 1, которая в настоящее время принадлежит Каракалпакстану, будет передана Хорезмской области. До сих пор никаких юридических	Ответа не требуется	Команда Juru продолжает работать над решением этой проблемы и обновит соответствующую документацию, когда будет получен достаточный ответ.	Информация о Проекте была предоставлена по телефону

<sup>5</sup> Примечание: имена конкретных людей, с которыми были проведены встречи не раскрываются в данной части. Полная информация о людях, на которых проект окажет влияние предоставляется в Приложении D к полной версии ПВЗС.



Наименование заинтересованной стороны	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные опасения/проблемы	Предоставленные ответы	Как проблемы были учтены в ОЭСВ	Предоставленная/ раскрытая информация
			доказательств предоставлено не было. По этой причине официальные лица Республики Каракалпакстан предпочитают дождаться решения этого вопроса и только тогда дадут официальный ответ по Проекту.			
Деревня Джанкелды	15 ноября, 2021 года	Встреча с лидером деревни и беседа с местными жителями об ожидаемом строительстве ВЛ (Лот 1 и Лот 2).  Консультант провел опрос среди местного населения	Никаких замечаний/опасений не было высказано	Ответа не требуется	Местное население было проинформировано о Проекте посредством социально экономического опроса (Часть 4.5. ОЭВС)	Информация о проекте (листовки)
Деревня Калаата	15 ноября, 2021 года	Встреча с лидером деревни и беседа с местными жителями об ожидаемом строительстве ВЛ (Лот 1 и Лот 2).  Консультант провел опрос среди местного населения	Никаких замечаний/опасений не было высказано	Ответа не требуется	Местное население было проинформировано о Проекте посредством социально экономического опроса (Часть 4.5. ОЭВС)	Информация о проекте (листовки)



Наименование заинтересованной стороны	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные опасения/проблемы	Предоставленные ответы	Как проблемы были учтены в ОЭСВ	Предоставленная/ раскрытая информация
Пастух 2	16 ноября, 2021 года	Был проведена индивидуальная встреча и опрос с пастухом, работающим в ООО «Джанкелды» (Лот 1). Пастух был проинформирован о проекте ВЛ и опрошен относительно условий землепользования	Никаких замечаний/опасений не было высказано	Ответа не требуется	Информация была добавлена в Часть 4.5. отчета ОЭСВ и в отчет об Основании для изъятия земель и переселения	Информация о проекте (листовки)
Пастух 3	16 ноября, 2021 года (встреча с супругой пастуха) 22 ноября, 2021 года (телефонный разговор)	Был проведена индивидуальная встреча и опрос с пастухом, работающим в ООО «Джанкелды» (Лот 1). Пастух был проинформирован о проекте ВЛ и опрошен относительно условий землепользования	Была предоставлена общая информация о Проекте Никаких замечаний/опасений не было высказано	Ответа не требуется	Информация была добавлена в Часть 4.5. отчета ОЭСВ и в отчет об Основании для изъятия земель и переселения	Информация о проекте (листовки)
Поселок Сарымай	17 ноября, 2021 года	Был проведен телефонный разговор с с лидером поселка Саримай. Был проведен опрос среди местного населения об ожидаемом строительстве ВЛ (Лот 1 и Лот 2).	Никаких замечаний/опасений не было высказано	Ответа не требуется	Местное население было проинформировано о Проекте посредством социально экономического опроса (Часть 4.5. ОЭВС)	Информация о Проекте была предоставлена по телефону



Наименование заинтересованной стороны	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные опасения/проблемы	Предоставленные ответы	Как проблемы были учтены в ОЭСВ	Предоставленная/ раскрытая информация
		Провели опрос среди участников сообщества.				
Махалля Нукус	19 ноября, 2021 года	Встреча с лидером деревни и беседа с местными жителями об ожидаемом строительстве ВЛ (Лот 1 и Лот 2).  Консультант провел опрос среди местного населения	Никаких замечаний/опасений не было высказано	Ответа не требуется	Местное население было проинформировано о Проекте посредством социально экономического опроса (Часть 4.5. ОЭВС)	Информация о проекте (листовки)
Государственный Комитет Республики Узбекистан Экологии и охране окружающей среды	25 ноября, 2021 года	Официальный запрос был отправлен 25 ноября 2021 года. Ответное письмо получено 06.12.2021 №03-03/1-1905. Комитет представил рекомендации, которые должны быть учтены при подготовке Национального отчета по ОВОС, и меры по смягчению последствий, которые Комитет ожидает от строительства и	Госкомитет рекомендовал следующее:  1. Работы, которые необходимо провести для подготовки Национального отчета по ОВОС;  2. Установка полетных диверторов;  3. Проведение подробных исследований биоразнообразия.	Консультант принял сведения рекомендации для сведения	Информация, используемая для информирования о воздействии на окружающую среду и мерах по смягчению последствий предоставлена в разделе 7.10 отчета ОЭСВ о биоразнообразии. Примечание: разработка Национального отчета ОВОС не входит в часть работы Juru согласно договору	Информация о Проекте и список вопросов были включены в письмо



Наименование заинтересованной стороны	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные опасения/проблемы	Предоставленные ответы	Как проблемы были учтены в ОЭСВ	Предоставленная/ раскрытая информация
		эксплуатации Проекта.				
Хакимият Хорезмской области	26 ноября, 2021 года	Встреча прошла в хокимияте.  Хокимият района Тупроккала предоставил информацию о собственности на землю планируемой территории проекта ВЛ.	Хокимият в соответствии с Постановлением РУз от 09.02.2020г. ПФ-6059 «О мерах по развитию шелководства и шерстяной промышленности в Республике Узбекистан» проинформировал Консультанта о том, что пастбищные угодья на территории Узбекистана принадлежат Комитету по развитию шелководства и шерстяной промышленности. Никаких замечаний/опасений не было высказано	Ответа не требуется	Информация, используемая для информирования о воздействиях отвода земли и мерах по смягчению последствий приведена в разделе 7.14 отчета ОЭСВ и отчете Основ для изъятия земель и переселения	Информация о проекте (листовки)



Наименование заинтересованной стороны	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные опасения/проблемы	Предоставленные ответы	Как проблемы были учтены в ОЭСВ	Предоставленная/ раскрытая информация
Хакимият Бухарской области	26 ноября, 2021 года	Официальный запрос отправлен в хокимият и официальный ответ на письмо получен в декабре 2021 года. Кадастровое агентство Гиждуванского района официально дало ответ по поводу права собственности на землю 10 декабря 2021 года.	Хакимият проинформировал Консультанта о том, что земли для планирования строительства Проекта и местные окрестности, отведены Комитету по развитию шелководства и шерстяной промышленности в постоянное пользование. Никаких замечаний/опасений не было высказано	Ответа не требуется	Информация, используемая для информирования о воздействиях отвода земли и мерах по смягчению последствий приведена в разделе 7.14 отчета ОЭСВ и отчете Основ для изъятия земель и переселения	Информация и Проекте и вопросы для были включены в письмо
Министерство занятости и трудовых отношений Республики Узбекистан	26 ноября, 2021 года	Официальное письмо-запрос, направленное в Министерство в ноябре 2021 года. Ответ на письмо, полученное 7 декабря 2021 г. В официальном ответе указан ряд требований, которым необходимо следовать.	Министерство предоставило перечень правовых актов, которые необходимо соблюдать при реализации Проекта для обеспечения безопасных условий труда при проведении строительных работ.	Ответа не требуется	Перечень нормативно-правовых актов, предложенный Министерством, был включен в разделы отчетов ОЭСВ и ПЭСУ	Информация о Проекте и вопросы были включены в письмо



Наименование заинтересованной стороны	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные опасения/проблемы	Предоставленные ответы	Как проблемы были учтены в ОЭСВ	Предоставленная/ раскрытая информация
Министерство Здравоохранения (или МЗРУ)	26 ноября, 2021 года	Официальный запрос направлен в МЗРУ 26 ноября 2021 года.	Ожидается ответ	Ответа не требуется	НЭСУ должен будет связать с МЗРУ для получения ответа	Информация о Проекте и вопросы были включены в письмо
		Ответ на официальный запрос пока не получен. Консультант не смог получить ответа по даже по телефонному звонку.				
Институт Археологии при Академии Наук РУз	26 ноября, 2021 года	Официальный запрос направлен в Институт археологии Академии наук Республики Узбекистан 26 ноября 2021 года. Ответ от Института получен 1 декабря 2021 г	Институт сообщил о следующем: В рамках проекта рекомендуется изучить точки 1-12 на 120-километровом участке ВЛЭП (Участок 1). Институт не располагает информацией об археологических находках на планируемой трассе ВЛ.	Ответа не требуется	Информация, используемая для информирования о воздействии на культурное наследие и мерах по смягчению последствий предоставлена в разделе 7.15 отчета ОЭСВ	Информация о Проекте и вопросы были включены в письмо
			Воздействия на археологические памятники на запланированном маршруте ВЛЭП (Участок 2) нет.			
			На запланированном маршруте ВЛЭП нет никакого воздействия			



Наименование заинтересованной стороны	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные опасения/проблемы	Предоставленные ответы	Как проблемы были учтены в ОЭСВ	Предоставленная/ раскрытая информация
			на археологические памятники (участок 2)			
Национальный центр археологии	26 ноября, 2021 года	Официальное письмо было отправлено 26 ноября 2021 года. Ответное письмо было получено 1 декабря 2021 года № 416.	Центр подтвердил отсутствие археологического воздействия строительства участка 2 на близлежащие археологические памятники. Центр порекомендовал проведение археологических исследование вдоль участка 1, так как этот участок еще не изучен, или осуществлять археологический надзор при земляных работах.	Ответа не требуется	Информация, используемая для информирования о воздействии на культурное наследие и мерах по смягчению последствий предоставлена в разделе 7.15 отчета ОЭСВ	Информация о Проекте и вопросы были включены в письмо
Агентство культурного наследия при Министерстве спорта и туризма Республики Узбекистан	26 ноября, 2021 года	Официальное письмо отправлено 26 ноября 2021 года. Ответное письмо получено от подведомственного управления Агентства культурного наследия по Хорезмской и Навоийской областям и	Хорезмская и Навоийская области подтвердили отсутствие близлежащих объектов культурного наследия вдоль участка 1 и участка 2. При этом Бухарское управление обратилось к Проекту с просьбой рассмотреть вопрос о	Ответа не требуется	Информация, используемая для информирования о воздействии на культурное наследие и мерах по смягчению последствий предоставлена в разделе 7.15 отчета ОЭСВ.	Информация о Проекте и вопросы были включены в письмо



Наименование заинтересованной стороны	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные опасения/проблемы	Предоставленные ответы	Как проблемы были учтены в ОЭСВ	Предоставленная/ раскрытая информация
		Бухарского управления 3 декабря 2021 года №14-09/357.	предоставлении буферных зон для выявленных мест археологического значения вдоль участка 2.		Карта с расположение находок вдоль участка 2 включена в отчет ОЭСВ	
АО "Узтрансгаз"	26 ноября, 2021 года	Официальный запрос направлен в «Узтрансгаз» 26 ноября 2021 года. «Узтрансгаз» пока не ответил.	Ожидается ответ	Ответа не требуется	НЭСУ должен будет связать с АО «Узтрансгаз» для получения ответа	Информация о Проекте и вопросы были включены в письмо
АО "Узтелеком"	26 ноября, 2021 года	Письмо-запрос отправлено в АО «Узтелеком» в ноябре 2021 года. Ответ от АО «Узтелеком» получен 1 декабря 2021 года. По информации, предоставленной по трассе А380 проходит линия связи. Его расстояние от планируемой трассы ВЛЭП составляет примерно 500 метров (участок 1).	«Узтелеком» предоставил перечень технических условий, которые необходимо соблюдать при строительстве, если трасса будет проходить вблизи оптоволоконного кабеля.	Ответа не требуется	Дизайн проекта и выбор маршрута были подготовлены с учетом безопасного расстояния от оптоволоконного кабеля.	Информация о Проекте и вопросы были включены в письмо
Навоинский горно металлургический комбинат	26 ноября, 2021 года	Официальный запрос направлен в Навоийскую	Ожидается ответ	Ответа не требуется	НЭСУ должен будет связать с комбинатом для получения ответа	Информация о Проекте и вопросы были включены в письмо



Наименование заинтересованной стороны	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные опасения/проблемы	Предоставленные ответы	Как проблемы были учтены в ОЭСВ	Предоставленная/ раскрытая информация
(Водонасосная станция комбината)		горнодобывающую компанию.				
		Представитель компании позвонил ЈЕ, чтобы сообщить им, что официальный ответ подлежит утверждению представителями правления компании, но предоставил устный ответ на письмо.				
АО «Узбекистон темир йуллари	26 ноября, 2021 года	Официальный запрос направлен в АО «Узбекистон темир йуллари». Официального ответа на письмо пока не получено.	Ожидается ответ	Ответа не требуется	НЭСУ должен будет связать с АО «Узбекистон Темир йуллари» для получения ответа	Информация о Проекте и вопросы были включены в письмо
Навоинский горно металлургический комбинат	6 и 10 декабря, 2021 года	Телефонный разговор со специалистами Ильхомом Мухторовым и Санджаром Дустмуродовым был проведен 6 декабря и 10 декабря 2021 года. Были даны разъяснения по поводу	Письменный ответ на вопрос предоставлен по приложению Телеграмм (без ответного письма на официальном бланке)	Ответа не требуется	Комбинат предложил уточнить окончательные координаты по Лот 1, а затем проверить, не ожидается ли пересечение водопровода с Лот 1.	Информация о Проекте и вопросы были включены в письмо



Наименование заинтересованной стороны	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные опасения/проблемы	Предоставленные ответы	Как проблемы были учтены в ОЭСВ	Предоставленная/ раскрытая информация
		отправленного письма.				
АО «Узбекистон темир йуллари"	10 декабря, 2021 года	10 декабря состоялся телефонный разговор со старшим специалистом Минэнерго Александром Сукниным, в ходе которого были даны разъяснения по поводу отправленного письма. Ожидается ответ	Ответ ожидается	Ответа не требуется	НЭСУ должен будет связать с АО «Узбекистон Темир йуллари» для получения ответа	Информация о Проекте была предоставлена по телефонному разговору
Специалист Совета Министров Республики Каракалпакстан	10 декабря, 2021 года	Телефонный разговор 10 декабря, 2021	Установлено, что Участок 1 административно не пересекает территорию Турткульского района согласно 3РУ-635 «Об административнотерриториальном устройстве РУз». Однако общественные консультации показали, что никакие кадастровые изменения не были утверждены, и Турткульский район все еще находится в	Ответа не требуется	Хакимият района Турткуль был включен в матрицу заинтересованных сторон	Информация о Проекте была предоставлена по телефонному разговору

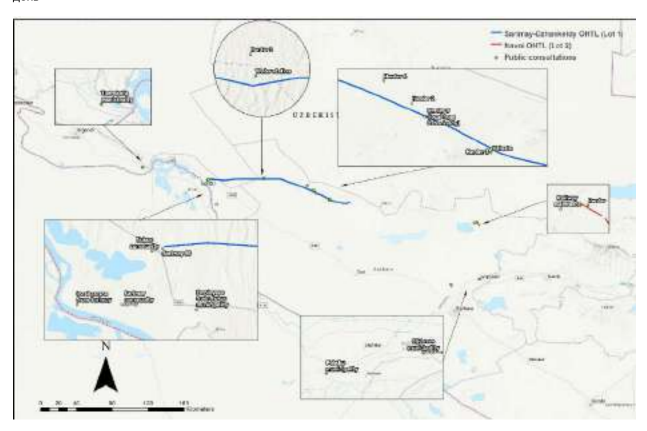


Наименование заинтересованной стороны	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные опасения/проблемы	Предоставленные ответы	Как проблемы были учтены в ОЭСВ	Предоставленная/ раскрытая информация
			матрице заинтересованных сторон.			
Национальный Центр Археологии	Zоот встреча 10 февраля, 2022	Встреча была проведена с участием представителя НЕСУ Азизбека Ботирова. В ходе встречи был обсужден предложенный маршрут Проекта, а также рекомендация Центра о проведении дополнительных исследований вдоль маршрута. По итогам было принято решение об организации и решение данного вопроса, как только утвердиться окончательный маршрут ВЛЭП.	Никаких замечаний/опасений не было высказано	Ответа не требуется	-	Информация о Проекте была предоставлена во время встречи



На Рис. 7 представлен обзор мест проведения мероприятий по взаимодействию с заинтересованными сторонами, проведенных на сегодняшний день относительно маршрутов ВЛЭП.

Рис. 7 Место проведения взаимодействия с заинтересованными сторонами, завершенного на сегодняшний день





## 2.4. Общественные слушания

Раскрытие информации по проекту ОЭСВ было завершено в период с 10 по 13 января 2022 года. Были организованы общественные встречи с ответственными организациями, землепользователями, а также жителями ближайших к Проекту населенных пунктов для информирования о результатах ОЭСВ. Проект ОЭСВ (Том II) и проект НТР (Том I) были разосланы на рассмотрение для облегчения обсуждения с заинтересованными сторонами выводов ОВОСС и для внесения вклада в окончательную доработку проекта окончательного отчета ОЭСВ для более широкого раскрытия. Протоколы этих консультаций представлены в Таблица 3. Отчеты о посещаемости и протоколы собраний представлены в Приложении В.



Таблица 3: Результаты общественных слушаний

Наименование	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные замечания/опасения	Предоставленный ответ	Как проблемы были учтены в ОЭСВ	Предоставленная информация о проекте
Хакимият Гиждуванского района (Участок 2)	10 января, 2022 года	Компания ЈЕ предоставила общую информацию о Проекте, т. е. о его местонахождении, компонентах проекта, проведенных экологических и социальных исследованиях, ожидаемых воздействиях и предлагаемых мерах по смягчению последствий.	Участники встречи подняли следующие вопросы:  • Какова общая сумма кредита для предлагаемого проекта?  • Вы знаете, сколько времени продлятся строительные работы?  • Какие организации /заинтересованные стороны вы планируете вовлечь?	Компания ЈЕ предоставила следующие ответы:  В настоящее время нет информации о бюджете, который потребуется для строительства Проекта. Перед предоставлением кредита ЕБРР необходимо оценить экологические и социальные последствия.  На данный момент нет точных сроков строительства Проекта. Во-первых, НЭСУ необходимо убедиться, что маршрут ВЛ не окажет существенного влияния на текущее состояние окружающей среды, включая биоразнообразие.  Список местных заинтересованных сторон, вовлеченных в проект. Компания ЈЕ подготовила список заинтересованных сторон, с которыми следует проконсультироваться на основе результатов картирования	Дополнений не требуется. График реализации проекта включен в раздел 2.7.7 отчета ОЭСВ, а список заинтересованных сторон проекта перечислены в разделе 4 настоящего ПВЗС.	Нетехническое резюме, ОЭСВ, презентация о Проекте, брошюра о Проекте



Наименование	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные замечания/опасения	Предоставленный ответ	Как проблемы были учтены в ОЭСВ	Предоставленная информация о проекте
				экологических и социальных объектов на этапе определения объема работ.		
Peshku district municipality officials (Участок 1)	10 января, 2022 года	Компания ЈЕ предоставила общую информацию о Проекте, т. е. о его местонахождении, компонентах проекта, проведенных экологических и социальных исследованиях, ожидаемых воздействиях и предлагаемых мерах по смягчению последствий.	Участники встречи подняли следующие вопросы:  • Кто будет финансировать строительство этого Проекта?  • Известно ли, какая компания будет отвечать за строительство ВЛ? Доступна ли эта информация на данный момент?  • Не могли бы вы сообщить нам, пожалуйста, напряжение ВЛЭП, на которой строится планируемый Проект?	Компания ЈЕ предоставила следующие ответы:  • ЕБРР рассматривает возможность предоставления кредита для финансирования данного проекта.  • На данный момент точные даты реализации проекта еще не установлены. Однако, вся информация относительно реализации проекта будет регулярно размещаться на веб странице НЭСУ.  • Оба участка ВЛЭП будут иметь мощность 500 кВ. Лот 1 будет соединять существующую подстанцию Сарымай с проектируемой ветровой электростанцию Навойнской ТЭС с проектируемой ветровой электростанцией Баш мощностью 500 МВ и	Дополнений не требуется. График реализации проекта включен в раздел 2.7.7 отчета ОЭСВ. Информация о Проекте предоставлена в разделе 1 данного ПВЗС	Нетехническое резюме, ОЭСВ, презентация о Проекте, брошюра о Проекте



Наименование	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные замечания/опасения	Предоставленный ответ	Как проблемы были учтены в ОЭСВ	Предоставленная информация о проекте
				существующую подстанцию Мурунтау.		
Деревня Джанкелды – встреча с женским населением	11 января, 2022 года	Компания ЈЕ предоставила общую информацию о Проекте, т. е. о его местонахождении, компонентах проекта, проведенных экологических и социальных исследованиях, ожидаемых воздействиях и предлагаемых мерах по смягчению последствий.	Во время встречи не поступило никаких жалоб или вопросов.	Ответа не требуется	Дополнений не требуется.	Нетехническое резюме, ОЭСВ, презентация о Проекте, брошюра о Проекте
Деревня Джанкелды – встреча с мужским населением	11 января, 2022 года	Компания ЈЕ предоставила общую информацию о Проекте, т. е. о его местонахождении, компонентах проекта, проведенных экологических и социальных исследованиях, ожидаемых воздействиях и предлагаемых мерах по	Участники спросили следующие вопросы:  • Какие Проект будет иметь социальные воздействия,  • . Будет ли влияние на пастбищные земли, где местное население ведет выпас скота?  • . Будет ли потребность в найме на работу местного населения?	Компания ЈЕ предоставила следующие ответы:  • Представлено краткое описание социальных рисков Проекта. Важно отметить, что все вышеперечисленные воздействия оцениваются как «низкий и средний» риск. Проект не окажет никакого влияния на культурное наследие. Все воздействия Проекта были оценены в ОЭСВ, результаты которого будут	Дополнений не требуется. Социальные выгоды проекта включены в раздел 7, воздействие на пастухов - раздел 7.14, а местная рабочая сила включена в раздел 7.11. отчета ОЭСВ	Нетехническое резюме, ОЭСВ, презентация о Проекте, брошюра о Проекте



Наименование	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные замечания/опасения	Предоставленный ответ	Как проблемы были учтены в ОЭСВ	Предоставленная информация о проекте
		смягчению последствий.		обнародованы, и разработчик Проекта будет строго следовать предложенным мерам по снижению воздействия  • Да, Проект ограничит выпас скота вдоль маршрута во время строительства. Наше посещение участка показало, что только три скотовода на Лот 1 будут затронуты пастбищами.  • В зависимости от потребностей Проекта, НЭСУ может объявить о вакансиях в период строительства.		
Деревня Калаата – встреча с мужским населением	11 января, 2022 года	Компания ЈЕ предоставила общую информацию о Проекте, т. е. о его местонахождении, компонентах проекта, проведенных экологических и социальных исследованиях, ожидаемых воздействиях и предлагаемых мерах по смягчению последствий.	Участники спросили следующие вопросы:  Когда начнется строительство Проекта?  Какие предусматриваются позитивные воздействия для деревни Калаата, во время строительства проекта?	Компания ЈЕ предоставила следующие ответы:  • Проект находится на стадии планирования. Ожидается, что строительство начнется в 2023 году, а окончание строительства — в 2024 году.  • Проект предполагает улучшение энергосистемы Узбекистана, обеспечение бесперебойного электроснабжения и подключение к возобновляемой электростанции, которая	Дополнений не требуется.  График реализации проекта включен в раздел 2.7.7 отчета ОЭСВ.  Преимущества проекта предоставлены в разделе 2.1., и местная рабочая сила в разделе 7.11 отчета ОЭСВ	Нетехническое резюме, ОЭСВ, презентация о Проекте, брошюра о Проекте



Наименование	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные замечания/опасения	Предоставленный ответ	Как проблемы были учтены в ОЭСВ	Предоставленная информация о проекте
				будет построена поблизости.  В зависимости от потребностей Проекта, НЭСУ может объявить о вакансиях в период строительства.		
Деревня Калаата – встреча с женским населением	11 января, 2022 года	Компания ЈЕ предоставила общую информацию о Проекте, т. е. о его местонахождении, компонентах проекта, проведенных экологических и социальных исследованиях, ожидаемых воздействиях и предлагаемых мерах по смягчению последствий.	Во время встречи не поступило никаких жалоб или вопросов	Ответа не требуется	Дополнений не требуется	Нетехническое резюме, ОЭСВ, презентация о Проекте, брошюра о Проекте
Пастухи 1-5 (вдоль линии участка 1)6	11-13 января, 2022 года	Компания ЈЕ предоставила общую информацию о Проекте, т. е. о его местонахождении, компонентах проекта, проведенных экологических и	Во время встречи не поступило никаких жалоб или вопросов.	Ответа не требуется	Дополнений не требуется	Презентация о Проекте, брошюра о Проекте

<sup>6</sup> Примечание: в радиусе 1 км вдоль ЛОТ 2 нет пастухов



Наименование	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные замечания/опасения	Предоставленный ответ	Как проблемы были учтены в ОЭСВ	Предоставленная информация о проекте
		социальных исследованиях, ожидаемых воздействиях и предлагаемых мерах по смягчению последствий.				
Махалля Нукус - встреча с представителями следующих групп: - молодежь и безработные; -пожилые;	12 января, 2022 года С мужчинами	Компания ЈЕ предоставила общую информацию о Проекте, т. е. о его местонахождении, компонентах проекта, проведенных экологических и социальных исследованиях, ожидаемых воздействиях и предлагаемых мерах по смягчению последствий.	Во время встречи не поступило никаких жалоб или вопросов.	Ответа не требуется	Дополнений не требуется	Нетехническое резюме, ОЭСВ, презентация о Проекте, брошюра о Проекте
Махалля Нукус — встреча с женским населением	12 января, 2022 года С женщинами	Компания ЈЕ предоставила общую информацию о Проекте, т. е. о его местонахождении, компонентах проекта, проведенных экологических и социальных исследованиях, ожидаемых	Во время встречи не поступило никаких жалоб или вопросов.	Ответа не требуется	Дополнений не требуется	Нетехническое резюме, ОЭСВ, презентация о Проекте, брошюра о Проекте



Наименование	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные замечания/опасения	Предоставленный ответ	Как проблемы были учтены в ОЭСВ	Предоставленная информация о проекте
		воздействиях и предлагаемых мерах по смягчению последствий.				
Поселок Сарымай, включая представителей: - молодежи и безработных; - пожилых людей	12 января, 2022 года С мужчинами	Компания ЈЕ предоставила общую информацию о Проекте, т. е. о его местонахождении, компонентах проекта, проведенных экологических и социальных исследованиях, ожидаемых воздействиях и предлагаемых мерах по смягчению последствий.	Во время встречи не поступило никаких жалоб или вопросов.	Ответа не требуется	Дополнений не требуется	Нетехническое резюме, ОЭСВ, презентация о Проекте, брошюра о Проекте
Отдел по женским вопросам махаллинского комитета	12 января, 2022 года	Была предоставлена информации о Проекте.	Отдел проинформировал, что женщины не принимают участие на мероприятиях по культурным соображениям.	Ответа не требуется	Данный ПВЗС был дополнен мерами по включению женского населения Сарымая.	Нетехническое резюме, ОЭСВ, презентация о Проекте, брошюра о Проекте
Женское население поселка Сарымай	12 января, 2022 года	Был совершен обход по домам поселка и информирование женского населения о Проекте	Во время встречи не поступило никаких жалоб или вопросов.	Ответа не требуется	Данный ПВЗС был дополнен мерами по вовлечению женского населения Саримая.	Брошюры о Проекте



Наименование	Дата и место встречи	Результаты обсуждений	Высказанные замечания/опасения	Предоставленный ответ	Как проблемы были учтены в ОЭСВ	Предоставленная информация о проекте
Хакимият района Тупрокалла (Лот 1)	12 января, 2022 года	Компания ЈЕ предоставила общую информацию о Проекте, т. е. о его местонахождении, компонентах проекта, проведенных экологических и социальных исследованиях, ожидаемых воздействиях и предлагаемых мерах по смягчению последствий.	Во время встречи не поступило никаких жалоб или вопросов.  Кадастровый отдел хакимията проинформировал о том, что территориальных изменений пока не было. Вследствие чего, участок 1 административно пересекает и территорию Турткульского района.	Ответа не требуется	Дополнений не требуется	Нетехническое резюме, ОЭСВ, презентация о Проекте, брошюра о Проекте
Государственный комитет по шелководству и шерстяной промышленности Республики Узбекистан	14 февраля 2022 года					



# 3. Требования к взаимодействию с заинтересованными сторонами

## 3.1. Обзор

Когда речь идет о реализации ПВЗС, необходимо обеспечить соблюдение всех законодательных требований и процедур. Проект должен будет соответствовать законодательным требованиям Узбекистана, а также Требованиям к реализации ЕБРР, кратко изложенным в разделах ниже.

## 3.2. Национальные требования

Согласно законодательству Узбекистана взаимодействие с заинтересованными сторонами и коммуникации по проекту не требуется. Национальное законодательство не обязывает разработчиков проектов проводить консультации для оценки возможного воздействия проекта на местное население и бизнес, также не требуется раскрытие результатов экологической оценки.

Однако, согласно постановлению Кабинета Министров №541 "О дальнейшем совершенствовании механизма оценки воздействия на окружающую среду в Республике Узбекистан", требуется, чтобы в рамках проекта проводились общественные слушания с соответствующими организациями, а также местными сообществами для получения их поддержки в отношении реализации проекта. Общественные слушания необходимо записывать,документировать и подтверждать подписями участников. Это требование является обязательным только для проектов категорий I и II. Как указано в главе 1.1, данный Проект относится к категории I, поэтому это требование применимо. За проведение общественных слушаний будет отвечать организация, которая проводит национальную OBOC.

## 3.3. Требования к реализации ЕБРР

Требование к реализации 10 ЕБРР (ТР10) требует определения заинтересованных сторон и установления взаимодействия с ними. Все коммуникации, а также выявленные заинтересованные стороны должны быть задокументированы в Плане взаимодействия с заинтересованными сторонами (ПВЗС), который подлежит публичному раскрытию.

Масштаб взаимодействия, требуемый в соответствии с TP10, зависит от характера проекта, а также от необходимости получения исходной информации для определения возможных рисков и воздействий проекта.

TP10 устанавливает следующие ключевые элементы для взаимодействия с заинтересованными сторонами:

- выявление и анализ заинтересованных сторон;
- планирование взаимодействия с заинтересованными сторонами;



- раскрытие информации;
- консультации и участие;
- механизм подачи и рассмотрения жалоб;
- постоянная отчетность перед соответствующими заинтересованными сторонами.

ОЭСВ категории I также необходимо раскрывать в течение 120 дней до начала финансирования проекта. Как указано в Главе 1.1, данный Проект относится к категории I, поэтому данное требование применимо.

# 4. Выявление заинтересованных сторон и методы коммуникации

## 4.1. Обзор

Заинтересованными сторонами можно считать лица, группы или организации, на которых Проект воздействует прямо или косвенно, а также тех, кто может иметь интересы в Проекте. Заинтересованные стороны, имеющие интерес к Проекту, могут иметь возможность положительно или отрицательно повлиять на его результат.

Настоящий ПВЗС включает матрицу взаимодействия с заинтересованными сторонами (см. Таблица 4: 4), состоящую из отдельных лиц, сообществ, организаций и государственных учреждений, которые считаются заинтересованными сторонами проекта ВЛЭП С-Д. Матрица взаимодействия с заинтересованными сторонами основана на результатах консультаций во время посещения участка на этапе предварительной оценки и должна быть изменена или модифицирована, т.е. могут добавляться новые группы заинтересованных сторон или удаляться существующие, в течение жизненного цикла Проекта, поскольку заинтересованные стороны и их интерес к Проекту могут меняться.

Путем применения систематического подхода, текущая матрица заинтересованных сторон была классифицирована на три основные категории в зависимости от типа интереса:

- (А) Затрагиваемые/подвергаемые воздействию заинтересованные стороны (они могут быть прямо или косвенно затронуты Проектом).
- (I) Заинтересованные стороны (т.е. заинтересованные стороны, которые имеют определенный интерес в Проекте, т.е. бенефициары Проекта, НПО, гражданское общество).
- (D) Заинтересованные стороны, принимающие решения (группы/лица/организации, которые принимают решение относительно Проекта, например, кредиторы Проекта, местные регулирующие органы и т.д.).

ОЭСВ проектов категории А также необходимо раскрывать в общей сложности за 120 дней до финансирования проекта. Как упоминалось в главе 1.1. Данный проект считается категорией А, поэтому это требование будет применяться.



## 4.2. Выявление заинтересованных сторон

ВЛЭП С-Д разделена на два участка, Участок 1 и Участок 2. Если не указано, анализ заинтересованных сторон относится к обоим участкам. Информация о заинтересованных сторонах, включенная в Таблица 4, основана на результатах посещения объекта в период с 12 по 16 ноября 2021 года, и результатах опросов затрагиваемых проектом лиц (ЗПЛ) в поселках Сарымай и Нукус Тупроккалинского района Хорезмской области и поселках Джанкельды и Калаата Пешкунского района Бухарской области проведенных одновременно, а также общественных собраний и ФГД, проведенных 10-12 января 2022 года. На этапе подготовки ОЭСВ были проведены консультации с выявленными заинтересованными сторонами, которые представлены в таблице ниже:



Таблица 4: Матрица взаимодействия с заинтересованными сторонами

Группа заинтересованных сторон	Заинтересованные стороны	Отношение к проекту: "затрагиваемые лица" (A), "лица, имеющие интерес" (I), или лица, принимающие решения (D)	Метод коммуникации		
Непосредственно затрагиваемые	Поселок Нукус (Участок 1)	A/I: Ближайшие к планируемому маршруту ВЛЭП населенные пункты, которые могут	Личные встречи / встречи с общественностью /		
сообщества (местные поселки, и землепользователи)	Поселок Сарымай (Участок 1)	быть затронуты строительными работами, и подвержены потенциальному негативному воздействию от строительной деятельности,	общественные слушания / телефонные звонки / телеграм канал /		
Sewilenonissona reninj	Поселок Джанкельды (Участок 1)	такому как повышенный уровень пыли, шум и отвод земель.	письменная переписка / обход в деревне/ раздача		
	Поселок Калаата (Участок 1)		брошюр / социальные сети		
	Пастухи 1-3 (Участок 1)				
	Государственный комитет по шелководству и развитию шерстяной промышленности — землевладелец				
	ООО «Кокча» (Участок 2) - подведомственная организация Комитета/арендатор земли				
	ООО «Джанкельды» (Участок 1) - подведомственная организация Комитета/арендатор земли				
Владельцы непосредственно затрагиваемой инфраструктуры	Навоийский горно-металлургический комбинат, (отвечает за водопроводы (Участок 1); водонапорную станцию (Участок 1); систему аварийного водоотведения (через каждые 500 метров/ 1 км))	А/І: Местные структуры, которые могут потребовать от Проекта соблюдения определенных стандартов в ходе строительства, во избежание любых негативных последствий/ чрезвычайных ситуаций в результате строительства.	Личные встречи/ / телефонные звонки/ телеграм канал/ письменная переписка		



Группа заинтересованных сторон	Заинтересованные стороны	Отношение к проекту: "затрагиваемые лица" (A), "лица, имеющие интерес" (I), или лица, принимающие решения (D)	Метод коммуникации
	НЭСУ (владелец существующих линий электропередач)	В инфраструктуре также могут работать временные или постоянные работники, подвергаемые воздействию строительства.	
	Владельцы горнодобывающих участков <sup>7</sup> (принадлежат физическим/частным юридическим лицам)		
	АО "Узбекистон темир йуллари", (владелец двух железнодорожных веток "один переезд" рядом с Участком 1, который идет параллельно с предлагаемым маршрутом ВЛЭП, и один со станцией рядом с Участком 2.		
Раисы махаллинских комитетов	Раис махаллинского комитета поселка «Нукус» (Участок 1) Раис махаллинского комитета поселка «Сарымай» (Участок 1) Раис махаллинских комитетов поселков Калаата и Джанкельды (Участок 2)	A/D: Несут ответственность за затрагиваемые сообщества и могут повлиять на информацию, полученную членами сообщества о Проекте.	Личные встречи / встречи с общественностью / общественные слушания / телефонные звонки / телеграм канал/ письменная переписка.
Косвенно затрагиваемые сообщества (на более обширной территории)	Поселок Агитма (Участок 2) Поселок Коклам (Участок 2)	А/І: Сообщества могут пострадать от притока рабочих, а также от транспортных задержек. Они также могут получить выгоду	Встречи с общественностью / телефонные звонки /

\_

<sup>&</sup>lt;sup>77</sup> Необходимо отметить, что контроль за деятельностью осуществляет Государственный комитет по геологии и минеральным ресурсам Республики Узбекистан. Комитет распределяет участки для добычи полезных ископаемых между юридическими и физическими лицами.



Группа заинтересованных сторон	Заинтересованные стороны	Отношение к проекту: "затрагиваемые лица" (A), "лица, имеющие интерес" (I), или лица, принимающие решения (D)	Метод коммуникации
	Поселок Чолобод (Участок 2)	от проекта через трудоустройство и закупочную деятельность.	раздача брошюр / телеграм канал/ социальные медиа.
Уязвимые группы и женщины	Женщины	А: Женщины, занимающиеся выпасом скота, могут не иметь доступа к информации о Проекте.	Личные встречи / встречи с общественностью / общественные слушания / телефонные звонки /
	Молодежь/дети	А: Молодежь и дети, которые могут быть вовлечены в пастушескую деятельность (члены семей пастухов обычно помогают им). Кроме того, в определенные сезоны семьи, как правило, живут в поселениях на территории или рядом с ЗВ Проекта.	письменная переписка / телеграм канал/ обход/ социальные сети.
	Пожилые люди и инвалиды	А. В случае воздействия Проекта данные лица могут не иметь возможности посещать все встречи с общественностью и участвовать в планировании Проекта.	Личные встречи/ телефонные звонки/ телеграм канал/ письменная переписка.
	Неграмотные или полуграмотные	А. Данные лица могут быть неспособны понять всю информацию, предоставляемую о Проекте, и им потребуется помощь.	Личные встречи / встречи с общественностью / общественные слушания / социальные сети / обходы/ телефонные звонки.
Работники и рабочая сила	Работники пастухов	А: Могут потерять работу, если потребуется переселение пастухов	Личные встречи / встречи с общественностью /



Группа заинтересованных сторон	Заинтересованные стороны	Отношение к проекту: "затрагиваемые лица" (A), "лица, имеющие интерес" (I), или лица, принимающие решения (D)	Метод коммуникации
	Непосредственно затрагиваемые работники инфраструктуры (например, работники шахт или водонапорных станций)	А: На них могут воздействовать строительные работы, например, пыль или движение транспорта.	социальные сети/ телеграм канал/ телефонные звонки.
Промышленность и бизнес	Поставщик газа метан (Сарымай) <sup>8</sup>	А: На основного поставщика газа (расположен в Сарымае) может воздействовать движение транспорта во время транспортировки оборудования.	Личные встречи / встречи с общественностью / общественные слушания / телеграм канал/ телефонные звонки.
	Столовые (в пределах 1 км от Проектной площадки расположены две столовые, а еще четыре - на расстоянии 2-5 км от Проектной площадки)	А/І: На поставки продовольствия может повлиять движение транспорта во время транспортировки оборудования. Во время строительных работ столовые могут посещать рабочие.	
Государственные органы	AO «Узтрансгаз»	D: Необходимо проконсультироваться для получения информации о строительных мерах по предотвращению нарушения газопроводов.	Личные встречи / встречи с общественностью / телефонные звонки / письменная переписка.
	AO «Узтелеком»	D: Необходимо проконсультироваться для получения информации о мерах по строительству во избежание нарушения линий связи.	

 $<sup>^8</sup>$  Компания-поставщик метанового газа будет определена на этапе консультаций О ${
m 9CB}$ 



Группа заинтересованных сторон	Заинтересованные стороны	Отношение к проекту: "затрагиваемые лица" (A), "лица, имеющие интерес" (I), или лица, принимающие решения (D)	Метод коммуникации
Государственные органы власти	АО "НЭСУ"	D: Ответственный за разработку проекта.	Личные встречи / телефонные звонки / письменная переписка
	Министерство охраны труда и социальной защиты населения	I: Консультант, уполномоченный законом.	Письменная переписка
	Министерство здравоохранения (или Минздрав)	I: Консультанты, уполномоченные законом. Кроме того, защита безопасности сотрудников и населения. Отвечает за создание санитарно-защитных зон вокруг ВЛЭП.	Письменная переписка
	Государственный комитет Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды	D: Консультанты, уполномоченные законом. Контролируют национальную экологическую политику (см. следующие строки) и стандарты защиты. Отвечает за утверждение OBOC.	Личные встречи/ телефонные звонки/ письменная переписка
	Государственный комитет Республики Узбекистан по геологии и минеральным ресурсам (Госкомгеология)	D: Утверждает разрешения на конкретные виды деятельности, осуществляемые на территории.	Личные встречи/ телефонные звонки/ письменная переписка
	Национальный центр археологии	D: Чтобы подтвердить наличие объектов или мест, имеющих археологическое значение.	Личные встречи/ телефонные звонки/ письменная переписка.



Группа заинтересованных сторон	Заинтересованные стороны	Отношение к проекту: "затрагиваемые лица" (A), "лица, имеющие интерес" (I), или лица, принимающие решения (D)	Метод коммуникации
	Агентство по культурному наследию при Министерстве спорта и туризма Республики Узбекистан	D: Чтобы подтвердить наличие объектов или мест, имеющих культурное значение.	Личные встречи/ телефонные звонки/ письменная переписка.
Управления областных / муниципальных / местных органов власти - все уровни (от высшего до	Хокимият Хорезмской области	A/D: Будет принимать решения о выделении земли и реализации Проекта.	Личные встречи/ телефонные звонки/ письменная переписка.
низшего)	Хокимият Бухарской области	A/D: Будет принимать решения о выделении земли и реализации Проекта.	
	Хокимият Пешкунского района	A/D: Будет принимать решения о выделении земли и реализации Проекта.	
	Хокимият Гиждуванского района	А: Будет принимать решения о выделении земли и реализации Проекта.	
	Хакимият Турткульского района	А: Будет принимать решения о выделении земли и реализации Проекта.	
Гражданское общество, НПО, исследовательские органы	НПО, работающие в регионах, например, Общество охраны птиц Узбекистана (Bird Life)	I: В зависимости от основной цели конкретной НПО.	Личные встречи/ телефонные звонки/ письменная переписка/ социальные сети
СМИ	Региональные и местные средства массовой информации (газеты, радио, телевидение по мере необходимости)	I: Потребуется участие в распространении информации о Проекте.	Письменная переписка/телефонные звонки



Группа заинтересованных сторон	Заинтересованные стороны	Отношение к проекту: "затрагиваемые лица" (A), "лица, имеющие интерес" (I), или лица, принимающие решения (D)	Метод коммуникации
	Телеграм канал хакимията Гиждувана «Hokim va tadbirkorlar» (мэр и бизнесмены)		
	Телеграм канал хакимията Пешку «Peshku.uz»		
	Телеграм канал хакимията района Тупроккала «Tuproqqala hokimligi» (Хакимият Тупроккала)		
Политические партии экологической направленности	Экологическая партия Узбекистана	I: Будет заинтересована в реализации Проекта и его воздействии на окружающую среду и мерах по смягчению воздействий.	Письменная переписка.



## 4.3. Консультативная деятельность

Для информирования заинтересованных сторон о процессе взаимодействия с заинтересованными сторонами в процессе ОЭСВ будут использоваться следующие методы:

- Личные встречи этот метод будет применяться для группы непосредственно затрагиваемых заинтересованных сторон, и заинтересованных сторон, принимающих решения. Также будет применяться для уязвимых групп, где это уместно.
- Встречи с лидерами общин это формальные и неформальные встречи с лидерами общин для поддержания хороших отношений с общиной и решения любых проблем, которые могут у нее возникнуть.
- Наглядные пособия и раздача брошюр такой метод подходит для информирования больших групп заинтересованных сторон, таких как местные сообщества, о Проекте, процессе механизма подачи и рассмотрения жалоб.
- Социальные медиа могут использоваться для общения с группами заинтересованных сторон, не имеющих возможности встретиться из-за большого расстояния. или если у них есть ограничения в передвижении из-за физических недостатков. Социальные сети также можно использовать для предоставления обновлений Проекта и раскрытия информации о предстоящих мероприятиях или встречах. Основными каналами социальных сетей, которые будут использоваться, являются Теlegram-каналы НЭГУ (t.me/uzmetaxborotxizmati и https://t.me/uzmetaxborotxizmati) и аккаунт НЭГУ в Instagram (https://www.instagram.com/uzbekistonmet.uz/).
- Общественные слушания проводятся в соответствии с требованиями законодательства Узбекистана на этапе ОВОС с целью получения поддержки местного населения<sup>9</sup>.
- Встречи с общественностью могут проводиться в форме собраний больших групп (однако на момент написания данного отчета действуют ограничения COVID-19, поэтому группы обязательно будут меньше) и раскрывать информацию о Проекте на ключевых этапах реализации на протяжении всего жизненного цикла проекта.
- Обход села как было выявлено в селе Сарымай, некоторые женщины не посещают общественные собрания по культурным причинам. Вместо этого можно проводить обходы деревень, чтобы сообщать информацию женщинам в деревне один на один, когда их встречают, прогуливаясь по деревне.
- Обсуждения в фокус-группах (ОФГ) они будут использоваться для получения информации для этапа ОЭСВ, а также для проведения консультаций с уязвимыми

53

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> Общественные слушания являются частью требований к национальной OBOC. Местное законодательство (Постановление Кабинета Министров № 541) содержит конкретные требования к общественным слушаниям. Команда консультантов, которой будет поручено подготовить Отчет по национальный OBOC, будет отвечать за проведение общественных слушаний



группами населения. Это небольшие группы целевых заинтересованных сторон, которые встречаются для обсуждения конкретных тем.

- Письменная переписка используется для приглашения заинтересованных сторон на встречи с общественностью. Также используется для раскрытия информации на ключевых этапах проекта для более широкого круга заинтересованных и подвергаемых воздействию заинтересованных сторон. Данный метод также будет использоваться для официальных запросов в государственные органы и другие заинтересованные стороны, принимающие решения.
- Телефонные звонки используются для связи с основными заинтересованными сторонами на национальном и местном уровнях, а также как альтернатива для уязвимых групп, которым трудно получить информацию в других форматах. Может также использоваться в ситуациях карантина COVID-19, когда здоровье или безопасность заинтересованных сторон или персонала могут быть под угрозой.
- Пресс-релизы могут использоваться на ключевых этапах проекта для раскрытия информации более широким группам заинтересованных сторон.

## 4.4. Поощрение участия женщин

Учитывая местную культуру и традиции, взаимодействие с заинтересованными сторонами будет направлено на реализацию мер по обеспечению активного участия женщин, особенно из местных сообществ, путем организации отдельных консультаций и встреч, и обхода деревни.

Эти встречи, ОФГ и консультации будут проводиться под руководством женщинмодераторов для создания комфортной атмосферы для женщин и предоставления им возможности высказаться, выразить свои опасения, беспокойства, а также поделиться обратной связью.

## 4.5. Уязвимые группы

Уязвимые группы, помимо женщин (о которых говорилось выше), включают молодежь и детей (особенно пастухов), людей с ограниченными возможностями и пожилых людей. В рамках данного Проекта к ним также относятся люди с низким уровнем грамотности или неграмотные. Всем этим людям будет трудно получить информацию о Проекте, высказать свое мнение или выразить обеспокоенность по поводу Проекта.

Для обеспечения участия уязвимых групп, особенно людей, неспособных участвовать на встречах из-за физических недостатков, взаимодействие с заинтересованными сторонами будет проводиться отдельно и, по возможности, консультации будут проводиться у них дома или в легкодоступном для них месте.



# 5. Сроки предстоящего взаимодействия с заинтересованными сторонами

## 5.1. Обзор

В данном разделе представлен график будущего взаимодействия с заинтересованными сторонами. Информация об уже известных встречах включена там, где это возможно, подробности о некоторых взаимодействиях с заинтересованными сторонами будут включены в последующие версии этого ПВЗС.

## 5.2. Сроки

Предварительный график взаимодействия с заинтересованными сторонами по Проекту представлен в Таблица **5:** 5 ниже:

Таблица 5: Запланированное взаимодействие с заинтересованными сторонами

Nº	Запланированная дата <sup>10</sup>	Группа заинтересованных сторон	Тип взаимодействия	Примечания
Раскры	гие информации по заключительно	ому проекту ОЭСВ		
1	Дата звонка еще не утверждена	Хакимият Турткульского района	Zoom звонок	
2	Дата звонка еще не утверждена	Собственники геологических шахт/мест добычи ископаемых (в собственности физических/частных юридических лиц)	Телефонный звонок/ передача НТР	
	ие информации по заключительно	ому проекту ОЭСВ		
6	120 дней до утверждения советом (целевой показатель с марта 2022 года по июнь 2022 года)	Все заинтересованные стороны	Раскрытие информации в режиме онлайн	Раскрытие информации об ОЭСВ (Том I - HTP, Том II - ОЭСВ, Том III – Технические приложения, Том IV - ПЭСУ, Том V – ПВЗС и Том VI - ОИЗП).
Раскрытие информации в будущем				
7	В ходе подготовки ОВОС	Сообщества, расположенные вблизи места реализации проекта	Общественные слушания	Эти общественные слушания будут проводиться в рамках процесса национальной OBOC.

<sup>10</sup> Просим отметить, что даты в январе 2021 года могут меняться в зависимости от наступления новогодних праздников



Nº	Запланированная дата <sup>10</sup>	Группа заинтересованных сторон	Тип взаимодействия	Примечания
8	Во время подготовки Плана Восстановления Средств к Существованию	Скотоводы, работники скотоводов и члены местного сообщества	Публичные встречи, ОФГ, социальные сети и личные встречи	Детали требуют уточнения.
9	До начала строительства	Все заинтересованные стороны	Раскрытие информации, социальные сети и публичные совещания	Детали требуют уточнения.
10	По крайней мере за две недели до начала работ на их пастбищах	Пастухи и работники пастухов	Очные встречи	Детали требуют уточнения.
11	На ключевых этапах строительства или, по крайней мере, ежемесячно	Все заинтересованные стороны с особым вниманием к лидерам общин и членам местного сообщества	Раскрытие информации, социальные сети и публичные совещания	Детали требуют уточнения.
12	До начала эксплуатации	Все заинтересованные стороны с особым вниманием к лидерам общин и членам местного сообщества	Раскрытие информации, социальные сети и публичные совещания	Детали требуют уточнения.
13	На ключевых этапах в ходе операций или, по крайней мере, ежегодно	Все заинтересованные стороны	Раскрытие информации, социальные сети и публичные совещания	Детали требуют уточнения.

## 6. Обязанности и реализация

## 6.1. Обзор

Для обеспечения эффективного действующего ПВЗС важно определить ответственные стороны и распределить между ними обязанности. Этот раздел будет обновляться, если к проекту присоединятся более ответственные стороны (например, Генеральный подрядчик). На данный момент основных сторон три:

- Команда консультантов ОЭСВ Juru Energy (JE);
- Организация, реализующая проект АО «НЭСУ»; и
- Кредитор ЕБРР.

Ответственность каждой основной стороны обсуждается в разделах ниже.



## 6.2. Основные ответственные стороны

## 6.2.1. Компания «Juru Energy»

ЈЕ будет отвечать за реализацию взаимодействия с заинтересованными сторонами на протяжении всего процесса предварительной оценки и подготовки ОЭСВ Проекта. В обязанности ЈЕ входит:

- Проведение общего взаимодействия с заинтересованными сторонами для подготовки Отчета о предварительной оценке (начато в октябре 2021 года).
- Осуществление взаимодействия с заинтересованными сторонами, проведение ОФГ и раскрытие информации для подготовки и раскрытия ОЭСВ (проведено в ноябре 2021 года и в январе 2022 года)
- Предоставление всем заинтересованным сторонам контактов механизма подачи и рассмотрения жалоб и объяснение его процесса проведено в январе 2022 года).
- Оказание содействия в регистрации и мониторинге жалоб, полученных через механизм подачи и рассмотрения жалоб, и реагировании на них в координации с ЕБРР, НЭСУ и другими организациями, по мере необходимости.
- Передача НЭСУ требований по взаимодействию с заинтересованными сторонами и рассмотрению жалоб после завершения этапа ОЭСВ.

### 6.2.2. НЭСУ

НЭСУ возьмет на себя требования по взаимодействию с заинтересованными сторонами после завершения этапа ОЭСВ. В конечном итоге оно будет нести ответственность за взаимодействие с заинтересованными сторонами в течение всего жизненного цикла Проекта. Обязанности НЭСУ изложены ниже:

- Раскрытие настоящего ПВЗС на веб-сайте НЭСУ;
- В случае необходимости, участие во взаимодействии с заинтересованными сторонами, организованном ЈЕ на этапе ОЭСВ;
- Оказывать поддержку «Juru Energy» в расследовании и урегулировании жалоб на этапе ОЭСВ:
- Обновлять настоящий ПВЗС для этапов строительства и эксплуатации;
- Принимать и осуществлять деятельность по взаимодействию с заинтересованными сторонами на всех этапах после ОЭСВ;
- Определить подходящий персонал для осуществления взаимодействия с заинтересованными сторонами в соответствии с ПВЗС (например, пресс-секретарь и лицо, ответственное за рассмотрение жалоб);
- Принимать, получать, отвечать и закрывать жалобы после завершения фазы ОЭСВ Проекта, согласно механизму подачи и рассмотрения жалоб, включенному в настоящий ПВЗС;



• Проведение общественных слушаний в соответствии с требованиями Узбекистана для проектов категории I (силами Консультанта, который готовит национальную OBOC)<sup>11</sup>.

#### 6.2.3. ЕБРР

ЕБРР предъявляет особые требования к взаимодействию с заинтересованными сторонами в рамках своих условий кредитования. Он также предъявляет требования по раскрытию информации, которые проект должен выполнить до предоставления займа. ЕБРР также будет осуществлять мониторинг реализации взаимодействия с заинтересованными сторонами в соответствии со своими требованиями. Обязанности ЕБРР заключаются в следующем:

- Раскрытие информации о настоящем ПВЗС на веб-сайте ЕБРР;
- Раскрытие ОЭСВ на веб-сайте ЕБРР;
- Осуществлять мониторинг взаимодействия с заинтересованными сторонами в соответствии с требованиями ТР10 ЕБРР в течение всего периода пользования кредитом;
- Получение и рассмотрение любых жалоб по Проекту, направленных непосредственно в ЕБРР.

## 7. Механизм подачи и рассмотрения жалоб

## 7.1. Обзор

Согласно ТР10 ЕБРР от клиентов требуется создание эффективного механизма подачи и рассмотрения жалоб для поддержания связи с заинтересованными сторонами, т.е. быть в курсе их проблем и предоставлять ответы на их запросы. На этапе предварительной оценки по текущему проекту ЈЕ будет отвечать за получение жалоб при содействии АО «НЭСУ». Однако после этапа ОЭСВ ответственность за прием и рассмотрение жалоб будет полностью возложена на НЭСУ или же направление в другие соответствующие ведомства.

## 7.2. Отчетность и разрешение жалоб

Жалобы могут быть поданы следующими способами:

- Непосредственно сотрудникам проекта во время встреч или посещений объектов проекта,
- Через телефонные звонки

<sup>11</sup> Просим отметить, что общественные слушания должны проводиться командой Консультантов, нанятой для проведения национальной ОВОС. Подготовка национальной ОВОС не входит в сферу деятельности «Juru Energy».



• и в письменной форме (текстовые сообщения, электронная почта, мобильные приложения, письма, письменные запросы и т. д.).

Контактные данные для каждого из этих методов включены в раздел

JE разработала форму жалобы, для отслеживания каждой полученной жалобы. Форма жалобы представлена в Приложении С.

Форма жалобы была подготовлена с учетом местонахождения, языковых предпочтений, а также возможностей коммуникации выявленных заинтересованных сторон.

## 7.3. Контакные данные механизма рассмотрения жалоб

Контактная информация представителей ЈЕ, которые будут нести ответственность за прием жалоб на этапе ОЭСВ, представлена в таблице ниже:

Таблица 6: Контактные данные Juru Energy

Компания	Контактные даные	
Juru Energy	Электронная почта:: v.filatova@juruenergy.com	
Фиктория Филатова – Консультант по	sarimay ohtl esia@juruenergy.com	
экологическим вопросам	Телефон: +998 712020440	
Juru Energy	Электронная почта:: <u>z.kazakova@juruenergy.com</u>	
Зилола Казакова – Старший консультант	sarimay_ohtl_esia@juruenergy.com	
по социальным вопросам	Телефон: +998 712020440	

Контактные данные НЭСУ представлены в Таблице 7 ниже.

Таблица 7: Контактные данные НЕСУ

Компания	Контактные даные	
	Телефон +998 71 236-68-65	
нэсу	Электронная почта: <u>info@uzbekistonmet.uz</u>	
Горячая линия НЭСУ рассмотрения жалоб	Адрес: Улица Осиё, дом 42, Юнусабадский район, город Ташкент, 100084.  Веб адрес: uzbekistonmet.uz	
<b>НЭСУ</b> Исламбек Сапарматов – контактное лицо от НЭСУ	Электронная почта: sarimay.jankeldi@gmail.com Телефон: +998 71 236-68-08	



## 7.4. Рассмотрение жалоб и ответственности сторон

## 7.4.1. Juru Energy

На этапе определения объема работ и ОЭСВ ЈЕ осуществляет взаимодействие с заинтересованными сторонами. Таким образом, ЈЕ выступает в качестве основного центра внимания заинтересованных сторон, включая людей на котрых проект окажет воздействие, для подачи жалоб от местных сообществ. Любые поступившие жалобы заносятся в форму жалоб и регистрируются в журнале жалоб. НЭСУ поможет в разрешении жалоб, а ЈЕ и/или НЭСУ предоставит ответ на жалобу.

### 7.4.2. НЭСУ

НЭСУ выделит ответственных сотрудников для проведения мероприятий по приобретению земли и восстановлению источников средств к существованию, как это требуется в этом LARF. Деятельность данных сотрудников начнется после назначения, и они будут сотрудничать с JE в деятельности по взаимодействию с населением, после завершения этапа ОЭСВ. Помимо этого, ожидается, что НЭСУ также назначит сотрудника по связям с общественностью. Этот человек будет основным контактным лицом между Проектом и местными сообществами.

## 7.5. Конфиденциальность и анонимность

Механизм рассмотрения жалоб будет обеспечивать строгую конфиденциальность данных, включая личную информацию всех заявителей. На этапе получения/регистрации жалобы заявителю будет сообщено, что он может подать жалобу анонимно. Заявители будут проинформированы о том, что на некоторые жалобы нельзя будет ответить, если они будут поданы анонимно.

## 7.6. Варианты разрешения и реагирования на жалобы

Подходы, применяемые для разрешения жалоб, будут зависеть от характера, частоты возникновения и количества жалоб.

После получения жалобы с помощью любого средства связи, жалоба будет внесена в журнал, чтобы обеспечить исследование и рассмотрение всех поднятых проблем/запросов. Журнал жалоб представлен в Приложении D.

После получения и регистрации жалобы заявитель получает письменное уведомление, содержащее предполагаемые сроки проведения расследования в зависимости от запроса и предварительное время получения ответа.

Ответы будут предоставлены на языке, удобном для заявителя, то есть на узбекском, русском или казахском. Назначенные консультанты ОЭСВ будут нести ответственность за



получение и мониторинг жалоб на этапе ОЭСВ проекта. Решение по жалобе будет сообщено заявителю в письменной форме. В случае, если заявитель не может получить письменный ответ, с ним свяжутся по телефону и проинформируют о результатах его жалобы.

В таблице ниже указаны сроки рассмотрения жалоб.

Таблица 8: Процесс и сроки рассмотрения жалоб

Этап	Срок
Получение и регистрация жалобы	-
Подтверждение получения жалобы заявителем	Не более 3 дней после подачи жалобы
Оценка/расследование полученной жалобы	Не более 2 недель после подачи жалобы
Ответ, предоставленный заявителю	Не более 2 недель после подачи жалобы
Повторная оценка жалобы в случае неудовлетворения заявителя предыдущим ответом	Не более 2 недель после уведомления заявителя о неудовлетворении ответом

Если сложные жалобы или другие факторы увеличивают время расследования, заявитель будет проинформирован об этой задержке и уведомлен об обновленных ожидаемых сроках ответа.

На Рис. 8 представлена блок-схема того, как люди, затронутые проектом, могут подать жалобу.



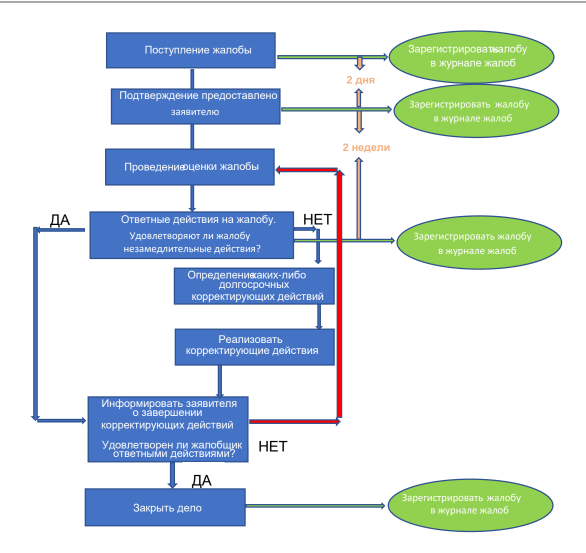


Рис. 8 Механизм рассмотрения жалоб

В случаях, когда заявитель не удовлетворен предложенным решением/ответом на жалобу, он имеет право предпринять другие юридические действия для разрешения жалобы.



## 8. Отчетность

## 8.1. Обзор

Различная деятельность требует мониторинга и отчетности в рамках данного ПВЗС. Она рассматривается в следующих разделах.

#### 8.2. Отчетность по ПВЗС

Информация о текущем ПВЗС будет раскрыта как часть ОЭСВ. На основании изменений, внесенных на последующих этапах реализации проекта, т.е. на этапах строительства и эксплуатации, будут вноситься соответствующие изменения.

## 8.3. Отчетность пресс-секретаря

Отчетность о деятельности пресс-секретаря должна включать:

- Резюме о мероприятиях по раскрытию информации, проведенных пресссекретарём, включая протоколы заседаний, списки участников, фотоматериалы и копии объявлений, размещенных в газетах и других средствах массовой информации. Журнал взаимодействия с заинтересованными сторонами включен в Приложение Е;
- Протоколы консультаций по гендерным вопросам и консультаций с представителями уязвимых групп населения;
- Всю оригинальную письменную переписку касательно взаимодействия с заинтересованными сторонами, включая записи о публикациях в СМИ и социальных сетях. Комментарии и отзывы также должны быть сохранены.

### 8.4. Годовая отчетность

Ежегодный отчет по Проекту будет подготовлен с кратким изложением результатов Проекта, деятельности пресс-секретаря, включая жалобы, и изменения ПВЗС. Первый отчет будет подготовлен на этапе строительства. Информация о стадии эксплуатации Проекта может быть включена в регулярную отчетность НЭСУ.

## 8.5. Регистрация жалоб

Отслеживание и регистрация каждой жалобы должны заноситься в журнал учета жалоб. Каждой жалобе будет присвоен индивидуальный идентификационный номер, и по ней будет вестись запись деталей и сроков ее разрешения и закрытия. Копия журнала учета жалоб по Проекту включена в Приложение С.



## Приложение А: Распространение брошюр в ходе первичных консультаций

- 1. Брошюра, распространяемая на этапе определения сферы деятельности
- а) Версия на английском

## ENVIRONMENTAL AND SOCIAL IMPACT ASSESSMENT

The Project is currently in the scoping phase, of the ESIA process. Next steps include collecting physical, biological and socio-economic baseline data along the transmission line routes and in local communities. Potential positive and negative impacts for the construction, operations and decommissioning phases will then be assessed for significance and mitigation. Following that management measures will be developed. The ESIA process will:

- Identify actions that can be taken to eliminate, or at least reduce any negative impacts as a result of the project, to acceptable levels, and enhance project benefits.
- Confirm that costs are not levied on the public or individuals that are greater than the benefits they will receive.

#### Sequence of Tasks for ESIA Study



## SARIMAY-DZHANKELDY TRANSMISSION LINE

## INTRODUCTION

The European Bank for Reconstruction and Development (the "EBRD") is considering providing a corporate loan to JSC National Electric Grid of Uzbekistan ("NEGU") to finance construction of an approximately 120 km 500 kV transmission line in Uzbekistan between the settlements of Sarimay (Khorezm region) and Dzhankeldy (Bukhara region) and an approximately 10 km 500kV transmission line (Bukhara region) connecting a new 500kV open switchgear with the 500kV Navoi transmission line (the "Project").

This leaflet has been produced to provide information about the basic characteristics of the Project and its surroundings, and how the environmental and social impacts will be assessed and managed.





Photo credit to new Elvergy Consulting



# PROJECT DESCRIPTION AND LOCATION

An approximately 120 km high-voltage transmission line will be constructed in the Bukhara and Khorezm regions and the Republic of Karakalpakstan. The line will connect the proposed Dzhankeldy Wind Power Plant with the existing Sarimay switching station. The following map provides the proposed route of the 120 km transmission line.



in addition, an approximately 38 km 500kV transmission line will be constructed in the Bukhara region of Uzbekistan. It will be constructed between a new 500kV open switchgear near a new wind power plant under development and 500kV transmission line under construction in the Navoi region of Uzbekistan. The following map provides the proposed route of the 10 km transmission line.



The transmission lines will be part of the national electric grid of the country and will strengthen the national electricity transmission system. The lines will also help evacuate electricity from two wind power plants that are expected to be built by a private sponsor in the Bukhara region and will facilitate integration of renewables into the national grid.

## CONTACT DETAILS

All comments or queries relating to the International ESIA for the Sanmay-Dzhankeloy Transmission Line should be sent to:

#### JURU ENERGY CONSULTING LLC, UZBEKISTAN

Name: Viktoriya Filatova, Zilola Kazakova

Address: 10A, Chust Str., Tashkent, Uzbekistan, 100077

Email: sarimay ohtl esia@juruenergy.com

Phone: +99871 202-04-40



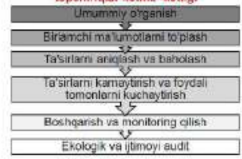
## b) Версия на узбекском

## Atrof -muhit va ijtimoiy ta'sirni baholash

Loyika hozirda Atrof - muhit va ljitmoriy ta'sirni baholosh jarayonining keng qamrovli bosqichida. Keyingi bosqichlarda elektr uzatah tamtoqlari boʻylab va mahalliy jamoslaida jiamoniy, biologik va ljitmoriy-iqtisodiy castlabki ma'lumotar yigʻiladi. Qurlish, eksplustatsiya va foydalanishni toʻxtatlish bosqichlari uchun potentsisi qobiy va salbiy ta'sirlar ahamiyadiligi va ta'sirlari kamaytinish yold yumshatish uchun baholanadi. Shundan soʻng, boshqaruv choralari shilab chiqiladi. Atrof-muhit va ijitmory ta'sirni baholash jarayoni quvidagilami amalga oshiradi:

- Loyine nafijasida yuzaga keladigan sabiy ta'sirami maqbul darajaga etkazish yoki hech bo'lmaganda kameytrish uchun amalga oshinlishi mumkin bo'lgan harakatlarni amglash va loyihaning foydasini oshirish.
- Jamiyet yoki jismoniy shaxslerdan olinadigan foyda katteroq bu'lmagan xarajetiar olinmasligini tasdiqlash.

#### Atrof-muhit va ijtimoyiy ta'sirlarni oʻrganish uchun topshiriglar ketma -ketligi



## SARIMAY-JONKELDI ELEKTR UZATISH TARMOG'I

#### KIRISH

Evropa tikianish va taraqqiyot banki ("YTTE)" AJ "Oʻzbekiston milly elektr tarmogʻ "ga ("OʻMET") 120 kilometr uzuniqda boʻlgan Sarimoy (Xorazm viloyeti) va Jonkekd (Buzono viloyati) aindi yashashi joylari oʻrtasida hamda Buxoro viloyatica qurilishi rejalashtirileyotgan 500 kV yangi ochiq uzatish podetantsiya atrofida yangi alaktr uzatish tarmogʻi (Loyiha) qurilishini motiyalashtirish uchun korporativ kredit berishni koʻriti chiqmooda.

Ushbu ma'lumotnoma Loythaning asosiy xususiyatlari va uning atrofida joylashgan tuzulmalar, shuningdek, atrofi-muhit va ijtimoty ta'sirlar qunday baholanishi va boshqardishi haqida ma'lumot berish uchun tayyorlangan.





Jana Every Consulting kemportyceining (atosoret)



## LOYIHA TAVSIFI VA JOYLASHUVI

120 kilometi uzunligida boʻlgan 500 kVII yangi elect uzatlah tarmogʻl qurilishi rejalashtinilgan. Ushbu tarmoq Goraqalpogʻiston Respublikasi, Xorazm va Buxoro viloyatlari kesib otadi. Bu tarmoq qurilishi rejalashtinilayotgan Jonkeldy shamol elektr stantsiyasini mavjud Sarimoy stantsiyasi bilan bogʻleydi. Quyidagi xaritada 120 km uzatlah iniyasining taldif qilingan yoʻnalishi koʻrsati'gan.



Bunden tashqari, Buxoro viloyati Gijdivon tumanida ushbu tarmoqning qoʻshimcha. 10. kilomatr uzunligida boʻlgan liniyasining qurlishi kutimoqda. Ushbu 10. km tarmoq yangi 500 MW quvvatga ega boʻladigan yangi shamot elaktrostantsiyaning 500 kWi ochiq elektruzatish qurilmasi oʻrtasida quriladi. Quyvdagi xantada 10 km uzunlikdagi elektruzatish farmoqni joylashuvi aksiettirilgan.



Ushbu elektr sizatish tarmoq manslakatning milliy elektr tarmogʻining tili qismi buʻlib milliy elektr uzatish tizimini mustafikamlashga rejalashtirilgan Bundan tashqari Buxom viloyatida ijtimolysharixchilik asosida qurilahl kutilayotgan ilkit yirik shamol elektrostantsiyalami milly tarmoqqa ulanishi uchun qoshimcha elektr uzatish termoqlari quriladi.

### QO'SHIMCHA MALUMOT UCHUN

Sarimay-Janketdy uzatish Irriyasining atrof muhit va ijitmoiy ta'sirlarini o'rhanish bilan bog'liq barcha masalalar yuzasidan JURU ENERGY CONSULTING MChJ, (Toshkent, O'ZBEKISTON)ga murojaallar qilishingiz murokin.

Ma'Tumot uchun: Viktoriya Filatova, Zitola Kazakova Manzil: 100077 Toshkent, O'zbekiston, Chust ko'chasi, 10A

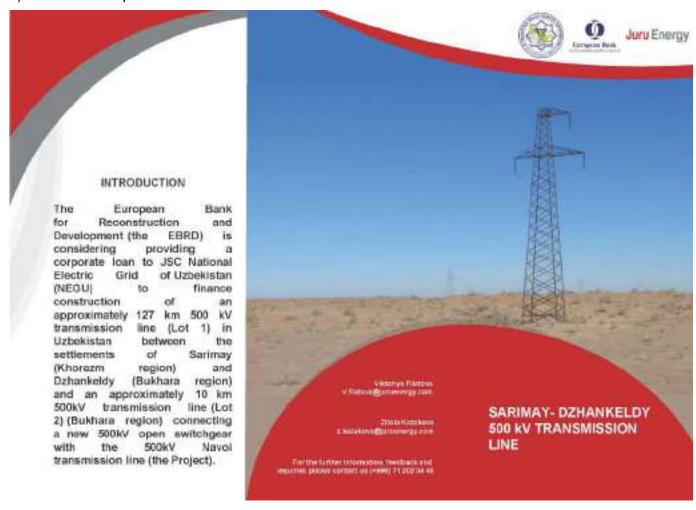
E-pochta:sarimay ohtl esia@uruenerov.com

Telefon: +99871 202-04-40



## Приложение В: Информация о раскрытии информации на публичных собраниях

## а) английская версия





#### Expected positive impacts

- The Soverment of Libertains has account 2000. Energy Stating in manager to power capps, which delines consent organizes and libertains for absolutely raciply and represent dishibly limitation 2000. 2000.
- Urbelistan plans to increase the share of renearable energy tourses to 25% by 2029;
- The planted Bolimo-Edeckiely crefted transmission the (CHIS) (p.C. 1) will necess the numbers regards shall power supply
- Alternative, for the covering ZW 60 OHTE.
   OF the mobility. New disease and appealant for any master. the planned SSO 60 OHTE dat 1) and continue to supply the communities with an unitary-paragraphic ampoint.
- Harring Catambody (SHT), (Let 1) will proceed the lammer record rais femilier required which is far immerfal to. the wider property to support the social religiously of reconsistion And the notifical pith and in particular, resemble on the market region.
- The Next-Bash Manufau LR,O (j.m. 2) is an exception convector, between planned Navol Systematics and except Navo-binopin OHTL for creater statisty and treatmission missels; The real OHTL viii.
- Plassed G-HI, sult

   receives manufar capacity
   righer officercy
   Reduce beens

#### Cot 1 - Barinary-Dahankeloy Stoky GHTL.



#### Grimance mechanism

For father information arguments the Project and for an interesting of acceptance or acceptance on extra providing headbach regarding the Project places contact the markets instanted on revery page. The ORMs a describely their of charge, transcrated and without any self-facility to broke who has it.

#### Biodiversity risks and impacts

- For Let 1 32 for ceeding of the CB/TL route, but, seen pirelified as as important habital for the Southern Earn-Fingered Section.
- ESS tac decided a skolega is revenue the not precidely as much as possible and develop enhancement research processorate not pair;
- The ZCIA has refined projection measures for the Mouseums Suisted, Plassics Tortobe, Calabin Montal Converted George.
- Proposition of covers to encode the plant system with protected where Acceptacity and cyclothegen and Tribe where teams) will be conducted before outric continue to:
- Countrol entry to earl (collector rice and electrodists) can be managed through appropriate single choice and destroit, and Raptic code pears colleges, and these will be inconvenied abottle design openitation and EPC coeffects.
- The Project cose and impact any automate or international species of conservation agriffmence.
- Facility terror occount and other section in already statement on the cells of the contemption of this CSM, moding to region, revenues. They and subjects and the obtain of the CSFS and or fine limitation in a per EFFC PROD.

#### Impacts to livelihood

- The Project will not expire any physical encountry of hardways.
- Project activities with the posettal to impact on the land use and accountable reartisement accuracy.
- Construction solitables and torocontry tent take firsting acress to glooming fund;
- \* Personnent tank take for foundations:
- Heracycl of vegetator for the right of way imputing groung, reddomic of concertaints;
- Liedincol impacts are not expected to be significant and national reduction ensurance was additional in the Propert Land Assessment and Liedincol Reductation Framework to address base of land or records mainting from the continuation works artifact presented of the CMTI.

#### Cot 2 - East-Nevo-Horsettas 500kV Offic.

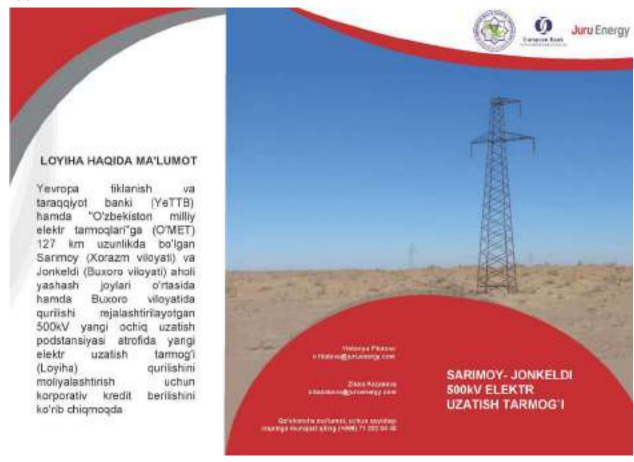


#### Possible E&S impacts and solutions

- The Figure 8 supposes to obtain whell they in physical interactions and works handle which can be managed through clearly included design observed and appropriate principlently support pages 200.
- fluida notice land obscurrent gradients and redubblishon land obscurrent about yet on requeste four to severe described about of land is a not deposited with the protection for excellent another of high for.
- The Project will be constructed to recorder impact an initial formula file and open and a state and a further.
- les (1 to) of versi propose benefit A en control d'american benefit et les negles gondon portion d'american ser les les des des proposes de control de l'american de l'ame
- A city wage recognised plan will be required for each place of the proof to but but the plane to handing and to there were.
- Made for the construction phone will be encount from a multile example from will not impact on the encountry of value or the state of the encountry of value or the state of the encountry of value or the encountry of the en
- Resulte have been defifted to ensure a registre impact or all scale. Inside propriates levels and transportion intelligation in the look region and here will be remissed as additional control of the remission of the control of the co
- BVE risks per brend to be negligible and awarened lasting actions wit be personnel Golf related to inhum recommender grating heration in the right of war.
- Littour harbon and aupting their modern on crucial to the secondarial electroprotect of the Project and can only be managed where key collaptions or must see in contracting account of the modern of the collaption.
- Losal engineerd and produced will be produced. The random of employment appoint liabasis to be Lada to include set the obtained flary employment a processing toppostantine area.
- Listly influent actioned by the digit hoot, size to the strok number of engineers of another, another, for the Pagest - however it will be from board and influenteers executive actinities placed and in the popular.
- Community faulth and whitey call are discreted to be low however the Regist and improved inconvents injurity underline, so where transcommunity remains or key notes and the Provent grows on exportant that and to most to one concern.
- Occasional hardh and safety energings and communicate disease guart as COVIC-by rates we selected at the communities of construction and plans and training amoded to soften and community members are recessor;
- At vertice oil he rejuied to age a vertice role of prejud that college chipations for ecogoling the criterial for perfer lawer splens and becomen CDMN tale that could be economically the formal.



## б) узбекская версия



#### Loyihadan kutilayotgun ljobiy ta'sirlar

- Elektruzatist aigtvoorig ostiatik.
- Elektritrimintring yagon samarakartat.
- Electromorg/peopleg) ye/systablent towkenstatish.
- Rejellethi Tigan Saranoy, Joseph 5000' have eleka qualish tarredgi ofersel-glarby intribugani bergano' oletir bilan ta'ranayat,
- Meyer 2009/ have siekt ussish temogi schur masobi jeger meyert temog oner schologe koris jotkenesa replactorigan (2004/ fessi ekkit sanket temogi siorrestriami azbasa siekt scropposi olah tarindapini davom etitodi;
- Sammy Jerosch (6000) franz elektrupstert hermigt garje (Manadigen etergiyen milly termoogs va ayropa, Jerosc garby metapada panada kongreq integratisyolostavini quitat-quivadast stocker uithen mutern bollgan elektr uzarlah temogramy aurmanuntigen datirania.

#### Here elektr uzatlen termogining ye'nellehtert: Here elektr uzatlen termogining til yei megdott Scrimoy-Jonatid ye'nelleh beyett 127 hat szyallett turked



havo alakh sualah terragining 2-yar mayotai sahun ajangan menaga Navol Sash-Haramau Buson, Alayai Oliguson terani Oyoqogʻrina va Kirilan santodan yashida kartasti.

#### Biologik xilma-xilliska kutilayotgan ta'sirlar:

- Lephening Tyer coyders to year 22 for quint Lendby hallo bernood Geord without muffer yearburn yei altable anighnet. Anot multipa steller behatechda Lendba bewith kemagisten volven segetti angeniah setam oli betimoodis:
- And manage takken kehalanhala talah cetale balgan keyucalansi yarif kehbaga jayan sebilanya melakan keraya dhandarisi inhisis dalam.
- O'ciantian stampa yorki noyob suranga riscolori (menelen Acanthocopikur syrtadogami ni Tutisa etimanosara) ninoya chastatrii eniab otioati.
- Gsahlanga boʻlgon ta'sirlar (oʻqrasilasi vasif vo medir qurved) musikaling va oʻrgamat latlar haqqasqu nota tagʻahli fahraya oʻromish ishlab drigʻladi.
- Ushbu Loyitta mility yaki zalqato darajada firmoyaga alingan hayvanot yaki osbriik turtirdga ta'sir qibraydi.

#### Yashash manbalariga kutilayotgan ta'sirlar:

- Gurillok istnari va toyareti conumari meljasida.
   yelfaziodigan zarar va yelgobariar.
- Teyeronie ostoreg yar maydun domry mudantge sinted ;
- Guidan jarayonda toyika tahar ostalaga yar mayotoroonga Birah sa chowa bogun saginota challanack
- Loyillada bino-inshootierre koʻchirleh talati qilinmayel



#### Muhim ekologik və ijtimoly tə'sirlər və yechimlər

- Lustra iglim i izgarantiga shidanal jachimlar va ragani fartusodda wozyatlami bortonal aranai nyosustit tuh arana boangunladi;
- Yere tooskaheing bargany sealler, shuningsek, buzigen yer urboskahei polentalal eosilya ye yakhabi joylohki yoʻqolish blan kuchrassigini kiminlesh urbun filikesh olomlari loru etiladi.
- Loyinaring quirien latter tupnos tertibiga minimol tarsir especitolita arretiga miteritadi:
- -1-yer maydoni uchan massas annologis tariğiqatar iskipb chepketi ve har içamlay nomellum arxestiçik kopimalar saftun potential lafums hartanif elek nometrong şilməti.
- Loyhaning barcha bosportlande obyekhde chrondilami boshqarish vo alami augkan rejalari belgilaradi.
- Quality soften say microstage may varigable nontradars
- Mattelly rentroods have after stower, yet our seven danger we transport infrafezimenage fallow samephilish oloca testimes belgitimed as misseus ineffigired rejular softenied.
- Loydianing discreasibilità (c'igan tatanni tamayilinin) arturi information tadonte d'équitabili.
- Quinat lattings assume materity strate jet splish residentialization between
- Loyes jarayondo ende nace ogni secion pormasigi kulanagos. Asmo outlich istlanga jalli tilkin jorganan nacina glinati.

#### Shikoyatlar mestokrali

Loyalta haqisa qirishincha mallumo olioh, shamlar yoki shikuyatarra taqdise olish, shamaqidas, syyka haqida ooti berlari uchisa uchi sanifaca koʻrsaligan raqamlarga marqaat qiling lithinyatar masansana kiyoskimish satsan mataqqi beook va shalfaf



## Приложение С: Форма для подачи жалоб по Проекту

а) Версия на английском

Ref	Ref №		
1	Name (indicate if complainant preferred to be anonymous)	Full name (if applicable):  Gender:  Age:  Address (if applicable):  Occupation (if applicable):  I wish my identity not to be disclosed:	
2	Contact information (need to specify the way to get back to complainant)	Mob phone: Fax: Email: Other (specify):	
3	How compliant/ feedback/request was received and by whom	Phone call: Text/WhatsApp applications: Verbal communication: Letter/Email: Receiver's name:	
4	Purpose of contact	Make a compliant: Give a feedback: Request information: Other (specify):	
	Date application was received	Date: Time:	
5	Text of applicant's message		



6	Response message (after receipt of application)	Dear We confirm that we have received your application. We would like to inform you that your application is under review. You will receive the response within two weeks of submission of the application.  We also would like to inform you that you will get written response for the issues you have raised in your request. We will keep you updated. Thank you for your understanding.  This message was delivered to the applicant by on at via
7	Summary of the response provided to the applicant	
8	Follow up actions required:	
9	Date the application was closed	Date:
The r	message was addressed by	
The r	esponse was delivered by	
Date/	/Month/Year	
Siana	ature and stamp	



# b) Версия на узбекском

Ref	Nº	
1	Ism (ariza beruvchi anonim bo'lishni afzal ko'rsatsa, ko'rsating)	F.I.Sh: Jinsi: Yoshi: Manzil (agar mavjud boʻlsa): Kasbi (agar boʻlsa): Mening shaxsim oshkor qilinmasligini istayman:
2	Bog'lanish uchun ma'lumot (ariza beruvchiga javob yollash uchun ko'rsatish kerak)	Uyali aloqa: Faks: Elektron pochta: Boshqa (aniqlashtiring):
3	Ariza kim tomonidan v anima orqali qabul qilindi	Telefon orqali murojaat: Telegram/ WhatsApp yoki boshqa vositalar orqali: Ogʻzaki: Xat/electron pochta: Qabul qilgan shaxs:
4	Murojaat mazmuni  Murojaat qabul qilingan sana	Shikoyat: Fikr bildirish: Qo'shimcha ma'lumot sorash: Boshqa (aniqlashtiring): Sana: Vaqt:
5	Murojaat mazmuni	
6	Murojaat qabul qilinganligi to'g'risida ma'lumot (ariza qabul qilinganidan so'ng)	Hurmatli Sizning murojaatingiz qabul qilindi hamda qoʻrib chiqish uchun tegishli ma'sullarga yoʻllandi. Murojaatingizga ikki, yoki bir hafta ichida javob yoʻllanadi.



			bo'yicha xabarları Hamkorligingiz uch		
		Ushbu	ma'lumot 	ariza	(sana)
			orqali yet	kazildi	tomonidan
7	Ariza beruvchiga berilgan javobning qisqacha mazmuni				
8	Qo'shimcha ma'lumot yoki boshqa harakatlar:				
9	Murojaatni xal etilgan sana	Sana:			
Muro	jaatga javb tayyorlagan ma'sul				
Sana	/Oy/Yil				
Muro	jaat javobini yo'llagan ma'sul _				
Sana	/Oy/Yil				
Imzo	va muhr				



# Приложение D: Журнал учета жалоб по Проекту

Идентификацио нный номер заявления	Дата получен ия	Имя заявите ля, если примени мо	Контактн ые данные, если примени мо	Предпочитае мый язык	Запрошен а ли анонимно сть	Резюме заявлен ия	Лицо, ответствен ное за реагирован ие	Предпринимае мые действия	Срок выполне ния	Результа ты действи й	Дата закрыт ия	Доказательс тво (если применимо)



# Приложение Е: Журнал взаимодействия с заинтересованными сторонами

Дата	Место проведение встречи (если применимо)	Наименование организации/ группы	Количество участников	Тип взаимодействия (лицом к лицу/телефонный звонок/социальные сети)	Предоставленная информация (НТР/листовки и т.д.)	Примечание
12 октября, 2021 года	В здании хакимията	Заместитель хакима района тупрокаллы	2	Индивидуальная встреча	Листовки Проекта	
12 октября, 2021 года	В здании махаллинского комитета	Лидер махалли Нукус	2	Индивидуальная встреча	Листовки Проекта	
12 октября, 2021 года	В местной школе махалли Нукус	Учителя школы махалли Нукус	2	Индивидуальная встреча	Листовки Проекта	
13 октября, 2021 года	Около входа в подстанцию сарымай	Инженер, электрик, и технические служащие подстанции Сарымай	4	Индивидуальная встреча	Листовки Проекта	
12-16 октября, 2021 года	Около постройки пастуха	Местные пастухи	4	Индивидуальные встречи	Листовки Проекта	
13 октября, 2021 года	Около водо насосной станции	Главный инженер и два технических служащих водонасосной станции Навоийнского комбината	3	Индивидуальная встреча	Листовки Проекта	
13 октября, 2021 года	В здании махаллинского комитета	Лидер поселка Сарымай	3	Индивидуальная встреча	Листовки Проекта	Листовки также были розданы жителям поселка
12 ноября, 2021 года	Около постройки пастуха	Пастух 1 (Султанмурадов Жаксимурад)	1	Индивидуальная встреча и опрос	Листовки Проекта	
13 ноября, 2021 года	-	Отдел по вопросам Махалли и семьи Министерства по вопросам Махалли и семьи Республики Каракалпакстан	2	Телефонный разговор	-	
15 ноября, 2021 года	В здании махаллинского комитета	Лидер деревни Джанкелды	2	Индивидуальная встреча и опрос	Листовки Проекта	
15 ноября, 2021 года	Возле домов жителей	Жители деревни Джанкелды	30	Опрос жителей деревни	Листовки Проекта	



Дата	Место проведение встречи (если применимо)	Наименование организации/ группы	Количество участников	Тип взаимодействия (лицом к лицу/телефонный звонок/социальные сети)	Предоставленная информация (НТР/листовки и т.д.)	Примечание
15 ноября, 2021 года	Деревня Калаата	Лидер деревни Калаата	2	Индивидуальная встреча и опрос	Листовки Проекта	
15 ноября, 2021 года	Возле домов жителей	Жители деревни Калаата	4	Опрос жителей деревни	Листовки Проекта	
16 ноября, 2021 года	Около постройки пастуха	Пастух 2 (Омонкул Кошмурадов)	1	Индивидуальная встреча и опрос	Листовки Проекта	
16 ноября, 2021 года	Около постройки пастуха	Пастух 3 (супруга Кенжабека Бозорбекова)	1	Индивидуальная встреча и опрос	Листовки Проекта	
17 ноября, 2021 года	Поселок Сарымай	Лидер поселка Сарымай	2	Индивидуальная встреча и опрос	Листовки Проекта	
17 ноября, 2021 года	Возле домов жителей	Жители поселка Сарымай	121	Опрос был проведен с жителями поселка	Листовки Проекта	
19 ноября, 2021 года	В здании махаллинского комитета	Лидер Махалли Нукус	3	Индивидуальная встреча	Листовки Проекта	
19 ноября, 2021 года	Возле домов жителей	Жители деревни Нукус	60	Опрос был проведен с жителями махалли	Листовки Проекта	
22 ноября, 2021 года	-	Пастух 3 (Кенжабек Бозорбеков)	1	Телефонный звонок	-	
25 ноября, 2021 года	-	Государственный комитет по экологии и охране окружающей среды	-	Деловая переписка	Информация о Проекте и предложенные маршруты Участков 1и 2 с координатами	
26 ноября, 2021 года	В здании хакимията	Хакимият хорезмской области	3	Индивидуальная встреча	Листовки Проекта	
26 ноября, 2021 года	-	Хакимият Бухарской области	-	Деловая переписка	Информация о Проекте и предложенные маршруты Участков 1и 2 с координатами	



Дата	Место проведение встречи (если применимо)	Наименование организации/ группы	Количество участников	Тип взаимодействия (лицом к лицу/телефонный звонок/социальные сети)	Предоставленная информация (НТР/листовки и т.д.)	Примечание
26 ноября, 2021 года	-	Министерство по вопросам трудоустройства и занятости Республики Узбекистан	-	Деловая переписка	Информация о Проекте и предложенные маршруты Участков 1и 2 с координатами	
26 ноября, 2021 года	-	Министерство Здравоохранения (или МЗРУ)	-	Деловая переписка	Информация о Проекте и предложенные маршруты Участков 1и 2 с координатами	
26 ноября, 2021 года	-	Институт Археологии при Академии наук Республики Узбекистан	-	Деловая переписка	Информация о Проекте и предложенные маршруты Участков 1и 2 с координатами	
26 ноября, 2021 года	-	Национальный Центр Археологии	-	Деловая переписка	Информация о Проекте и предложенные маршруты Участков 1и 2 с координатами	
26 ноября, 2021 года	-	Агентство Культурного наследия при Министерстве Спорта и туризма Республики Узбекистан	-	Деловая переписка	Информация о Проекте и предложенные маршруты Участков 1и 2 с координатами	
26 ноября, 2021 года	-	АО "Узтрансгаз"	-	Деловая переписка	Информация о Проекте и предложенные маршруты Участков 1и 2 с координатами	



Дата	Место проведение встречи (если применимо)	Наименование организации/ группы	Количество участников	Тип взаимодействия (лицом к лицу/телефонный звонок/социальные сети)	Предоставленная информация (НТР/листовки и т.д.)	Примечание
26 ноября, 2021 года	-	АО "Узтелеком"	-	Деловая переписка	Информация о Проекте и предложенные маршруты Участков 1и 2 с координатами	
26 ноября, 2021 года	-	Навоийнский горно металургический комбинат (Водонасосная станция)	-	Деловая переписка	Информация о Проекте и предложенные маршруты Участков 1и 2 с координатами	
26 ноября, 2021 года	-	АО "Узбекистон темир йуллари" (Железные дороги Узбекистана)	-	Деловая переписка	Информация о Проекте и предложенные маршруты Участков 1и 2 с координатами	
6 и 10 декабря, 2021 года	-	Навоийнский горно металургический комбинат	3	Телефонный звонок	-	
10 декабря, 2021 года	-	АО "Узбекистон темир йуллари" (Железные дороги Узбекистана)	-	Деловая переписка	Информация о Проекте и предложенные маршруты Участков 1и 2 с координатами	
10 декабря, 2021 года	-	Специалист Совета Министров Республики Каракалпакстан	2	Телефонный звонок	-	
10 января, 2022 года	В здании хакимията	Представители хакимията Гиждуванского района (Участок 2)	7	Общественное слушание	HTP/ презентация о Проекте и брошюры	
10 января, 2022 года	В здании хакимията	Представители хакимията района Пешку (Участок 1)	11	Общественное слушание	HTP/ презентация о Проекте и брошюры	



Дата	Место проведение встречи (если применимо)	Наименование организации/ группы	Количество участников	Тип взаимодействия (лицом к лицу/телефонный звонок/социальные сети)	Предоставленная информация (НТР/листовки и т.д.)	Примечание
11 января, 2022 года	В школе деревни Калаата	Деревня Калаата – мужчины	7	Общественное слушание	HTP/ презентация о Проекте и брошюры	
11 января, 2022 года	В школе деревни Калаата	Деревня калаата – женщины	8	Общественное слушание	HTP/ презентация о Проекте и брошюры	
11 января, 2022 года	Двор местной школы в деревне Джанкелды	Деревня Джанкелды – мужчины	23	Общественное слушание	HTP/ презентация о Проекте и брошюры	
11 января, 2022 года	Местный детский сад в деревне Джанкелды	Деревня Джанкелды – женщины	12	Общественное слушание	HTP/ презентация о Проекте и брошюры	
11-13 января, 2022 года	Около постройки пастуха	Пастухи 1-4 (вдоль Участков 1-2)	4	Индивидуальные встречи	HTP/ презентация о Проекте и брошюры	
12 января, 2022 года	LШкола в махалле Нукус	Махалля Нукус – мужчины	10	Общественное слушание	HTP/ презентация о Проекте и брошюры	
12 января, 2022 года	Школа в махалле Нукус	Махалля Нукус – женщины	8	Общественное слушание	HTP/ презентация о Проекте и брошюры	
12 января, 2022 года	Школа в поселке Сарымай	Поселок Сарымай – мужчины	12	Общественное слушание	HTP/ презентация о Проекте и брошюры	
12 января, 2022 года	Махаллинский комитет/отдел по вопросам женщин	Представители отдела по делам женщин махаллинского комитета	2	Индивидуальная встреча	НТР/ презентация о Проекте и брошюры	Представитель отдела сообщил JE, что женщины в Саримае не посещают общественных собраний
12 января, 2022 года	Поселок Сарымай	Женщины, с которыми была проведена ознакомительная беседа во время обхода	4	Обход поселка	Брошюры	
12 января, 2022 года	В здании хакимията	Представители хакимията района Тупрокалла (Участок 1)	14	Общественное слушание	HTP/ презентация о Проекте и брошюры	



Дата	Место проведение встречи (если применимо)	Наименование организации/ группы	Количество участников	Тип взаимодействия (лицом к лицу/телефонный звонок/социальные сети)	Предоставленная информация (НТР/листовки и т.д.)	Примечание
10 февраля, 2022 года	-	Навоийский горно металургический комбинат	2	Телефонный разговор	-	Мы получили письменный ответ на письмо, которое было отправлено в декабре
14 февраля, 2022 года	-	Комитет по развитию шелководства и развитию шерстяной промышленности Узбекистана	-	Деловая переписка	Информация о Проекте и предложенные маршруты Участков 1и 2 с координатами	Было несколько попыток связаться с ООО «Кокча» и «Джанкельды» во время посещений объектов в ноябре (2021 г.) и январе (2022 г.). Поскольку ответов и возможности встретиться с ними не было, мы отправили письмо в Комитет



# Приложение F: Фотографии по проведенным консультациям

а) Общественное слушание в деревне Калаата







## **b.** Общественное слушание в хакимияте Гиждуванского района







## с. Встреча в хакимияте района Тупрокалла







# d. Общественное слушание в поселке Сарымай







# е. Раздача брошюр среди женщин в поселке Сарымай











## f. Встреча в хакимияте района Пешку







# g. Раздача брошюр в домах в городе Янгибазар, район Пешку







## h. Общественное слушание с мужским населением в махалле **Нукус**







# і. Встреча с женщинами в махалле Нукус







# ј. Встреча с женским населением в деревне Калаата







## к. Встреча с женским населнием в деревне Джанкелды







## І. Встреча с мужским населением в деревне Джанкелды











## т. Встреча с пастухами



Встреча с Фарходом Хамроевым (Н4) (Участок 2)



Встреча с Кенжабеком Н2 (Участок 1)





Встреча с Жаксимуродом Султанмуродовым Н1 (Участок 1)

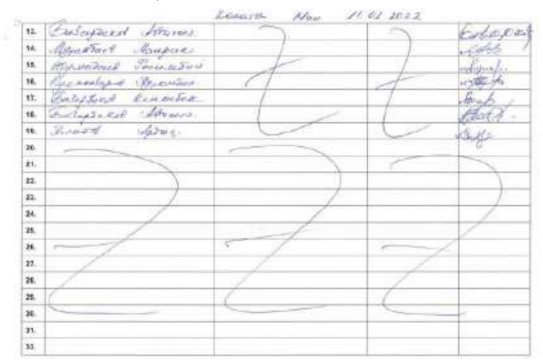


Передача брошюры жене Омонкула Кушмурадова Н3 (Участок 1)



# Приложение G: Список участников общественных слушаний

### Деревня Калаата - мужчины



#### Список участников

- 1. Базарбеков Атдихал подписал
- 2. Муратбаев Майран подписал
- 3. Джумабаев Раимбай подписал
- 4. Кульназаров Туракбай подписал
- 5. Базарбеков Кенжебек подписал
- 6. Базарбеков Абди али подписал
- 7. Полатов Афдак подписал



#### Хакимият района Гиждуван







#### Jamoatchilik uchrashuvi ishtirokchilar RO'YXATI

Loyihaning nomi: Sarimoy-Jonkeldi 500kV havo elektr uzatish tarmogʻi

O'tkazilgan sanaal: 10 /01/2022 Hudud va joy nomi: Two gy & cor

No	Ishtirokchining Ismi va familiyasi	Tashkilot/mahalla nomi	Telefon/mobil aloqa raqami	Izmo
۹.	neypool tours.	Насти Э.Т. Бугоро долигра	90.477.70.10	shipwood
t.	August paying	Teamerally months and Equation	29 705-14-411	fugle)
1.	Томров Музирупр .	Holocropy & Typeneter	33 747 -82-93	04
4.	through though .	Webstingund Symother	80 39-11-18 -	No
5,	Astonol Marcuny	TOS TREASMENTS EXAMEN	90711-44-11	Haper,
6.	Pyckouch Agus	MITTO YOUKune I'M KOPIONA	91-410-16-46	Marco
ħ.	Bypronobe By the	After bangers	9/409-32-14	Afrit .
B.	Juryuna Storzad	Tuman hasimiles	10-01-44-105	Same
9.	International deliberations	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	THE REAL PROPERTY OF THE PARTY	1
10.				
11.				
12.				

Название проекта: ВЛЭП 500 кВ Сари май-Джанкельды

Дата: 10/01/2022

Название территории и места: городское управление Гиждуванского района

Nº	Имена участников	Название организации, махалля	Контактные телефоны	Подпись
1	Джураев Толип	Региональное отделение АО "НЭСУ"	998934777010	Подписано
2	Ахроров Шерзод	Средства массовой информации	998997051444	Подписано
3	Тахиров Музаффар	Department of Investment of Gijduvan district municipality	998997478299	Подписано
4	Латыпов Нодир	Департамент инвестиций муниципалитета Гиждуванского района	998905141137	Подписано



5	Аманов Джахонгир	Отдел газоснабжения муниципалитета Гиждуванского района	998907114411	Подписано
6	Рустамов Азиз	Департамент электроэнергетики муниципалитета Гиждуван	998914101646	Подписано
7	Бурханова Зухра	Центр содействия трудоустройству	998914093274	Подписано
8	Турсунов Шерзод	Представитель районного муниципалитета	998907447002	Подписано



## Список участников: Хакимият района Тупрокалла







#### Jamoatchilik uchrashuvi ishtirokchilar RO'YXATI

Loyihaning nomi:

Sartmoy-Jonkeldi 500kV havo elektr uzatish tarmogʻi

O'thezilgen senesi: 12/01/2022

No	Ishtirokchining ismi va familiyasi	Tashkilot/mahalla nomi	Telefon/mobil aloqa ragami	temo
1.	Creationand delegher	2rosorus_	97-631-31-31	chil.
2.	Зунивев Токансон	Туррецеплотушения з	99-965-04-24	600 H
1.	Camebosqueb Monagop	Repayer Mar makes square	97-510-32-69	offer.
4.	Mystered February	Depop and more suprement	93 972 /A DO	-10-
6,	Dance Bug Braze	Sugarancen 7.86. 4500	£0352022603	Pain
6.	Luy Sol Hasten Oscol	Thurs of 5 x 110 row	50-231-2000	471
7.	Powers & Mapgon For Gorangem	The sensor vandaberran	19.502.06.00	Char
R.	Trombo Asodbet Unid ogli	Saxing of mely making youth		there
	Paramet Myrogner Myranogner	to Museu Oxenio scal "scarenicies	97-211-4571 T	Alser
10.	Водиаринов Сарварыя			100
11		Algreya Macrow Migher		CHAN
12.	Called and I for the same of t	Jour Freeze Ell Fré	97-288 1910	mal

13.	Paysob Carens	Jour Eus Eupaquaron	97.453.83.56	444
14.	7	боги мухандие.		FAI
16.	Wand Tongo	toporer Tarmenterenzo	99572 4548	Water for
16.	OI.	Syani Donnerous E	P	01
17.		9	-	
18.				
19,	)			/-
20.				
21.		-		
22.				
25.				
24.				
26.				
26.				)
27.	)			
28.				
29.				
30.				
31.		8		
32.				

Список участников:



- 1. Оллоберганов Наврузбек подписал
- 2. Ходжашов Ганиджон подписал
- 3. Сативолдиев Шолазар подписал
- 4. Курбонов Гайрат подписал
- 5. Оллайоров Фарход подписал
- 6. Якубов Казбек подписал
- 7. Раджабов Мардонбек подписал
- 8. Комилов Асадбек подписал
- 9. Рахимов Муроджон подписал
- 10. Абдушарипов Сарварбек подписал
- 11. Нурбердиев Мадат подписал
- 12. Джуманиозов Джамалбек подписал
- 13. Якубов Санат подписал
- 14. Алимов Темур подписал



## Список участников: Поселок Сарымай \_мужчины







#### Jamoatchilik uchrashuvi ishtirokchilar RO'YXATI

Loyihaning nomi: Sarimoy-Jonkaldi 500kV havo elektr uzatish tarmogʻi

O'tkazilgan sanasi: 🔑 /01/2022

Hudud va Joy nom! fazimay men

No	Ishtirokohining ismi ve familiyesi	Tankilot/mahalla nomi	Telefon/mobil aloga ragami	famo
Ĺ	Registrated we have	Sarinay	39	Hol
1.	Tankel Pacys	_ °	1	200
	Caryood onymanus	2000		Alfanous
	DIFFORES PAPER	cacheni		4B
4	Huggel Rubertisan	agonnerel	1	Duf ,
-	Спириначен в Ниникалда	Capacina	1/	- Alexander
	Churco B Mapertury 23	Capulai	/	deels
-	Morerol Frequeryspan	Саримов		March
_	Horarb Francis	Copercion		FAC
0.	Hyper of Suamenger	Обринест		Diggs 1
1.	Sabroh That relugar	Capucion		Winness !
2.	Mariagos Position	Brunow		derty
	1	The second secon	7.	1
1a.	sterensked transmissy	cagarinai	100	Juck
16.				
18.			,	
17.				
18.				
19,				
20.				
21				
22.			- (	
22.				
24.			1	
26.			4	1
27				
28.		-		
20.				
20.				
31.				
32.		+ *		

#### Список участников:

- 1. Курбанов Ислам подписал
- 2. Хамидов Расул подписал
- 3. Сабиров Джуманияз подписал
- 4. Дурдиев Гарли подписал
- 5. Ниязов Давлетова подписала



- 6. Саидмурадов Аманкельди подписал
- 7. Саипов Меринияз подписал
- 8. Тураев Джумадурди подписал
- 9. Тураев Тохир подписал
- 10. Дурдиев Аманкелди подписал
- 11. Гаипов Тухтамурад подписал
- 12. Мамедов Рузикул подписал
- 13. Кайлаков Бойназар подписал



### Список участников: Хакимият района Пешку







## Jamoatchilik uchrashuvi ishtirokchilar RO'YXATI

Loyihaning nomi: Sarimoy-Jonkeldi 500kV havo elektr uzatlah tarmog'i

O'tkazilgan sanasi: /0 /01/2022

Hudud va joy nomi: Pash ko Tyran reasure 74

No.	Ishtirokchining ismi va familiyasi	Tashkilot/mahaila nomi	Telefon/mobil aloqa raqami	Izmo
t,	Richopol Acron Boquelaz	ROWER TYPEN PREMIOSEM MAP	10 99351-78-15	Office of
Z.	Vanuace ABRILLIANS NOVES	In PEWKY TIMAMI ABIO	4 984139278	"The Selve
3.	Sixpi and Typoward themander	Dienery Tarapour	99-132-61, 21,	G+13
6.	Villoyes South Salow oft	to get buyite Ille to new woods	93 6845821	The sale
5.	Drust Captop Nochux	Myselv resturgue repend	995037793	1
	Happenson Bergun	· Remarksoning 150	37.44.6012	00
9	Tuismond Femons	Receive FATIC	90.416.6771	4
L	Pyzuel Perynno	TYLION LOKULE GOVERNOR	m 97 308 9894	Rost
K.	Ellaponota sylves	Tremey obose rageThewn	74 falu 94247 2001	lesy ()
0.	Myporel Thousand	MJT. Ostopo Bull grund	93-912-20.10	directo
1.	Membrob Merandon	Tlemey Typian Unborning	99-673-00-29	Avenu L
2.		27 27		

Название проекта: ВЛЭП 500 кВ Сари май-Джанкельды

Дата: 10/01/2022

Название территории и места: муниципальный район Пешку

Nº	Имена участников	Название организации, махалля	Контактные телефоны	Подпись
1	Кучкаров Аслан Бакиевич	Региональная экологическая партия	998993517815	Подписано
2	Халилов Абдушавкат	Центр содействия трудоустройству района Пешку	998994139278	Подписано
3	Курбанов Гуламджан Усманович	Телевидение Пешку	998997326121	Подписано



4	Тиллаев Сухроб Салом угли	Инспекция экологии и охраны окружающей среды	998936849871	Подписано
5	Ачилов Сардор Атаевич	Департамент экономического развития муниципалитета района Пешку	998995037793	Подписано
6	Нуруллаев Баходир		998934756015	Подписано
7	Труханов Уктам		998904166771	Подписано
8	Рузиев Фатхулло	Заместитель главы района	998973089894	Подписано
9	Шарапова Хурмат	Газета "Голос Пешку"	998942422008	Подписано
10	Джураев Толип		998934777010	Подписано
11	Исматов Искандар	Департамент инвестиций муниципалитета района Пешку	998996720027	Подписано



## Список участников: Махалля Нукус \_мужчины







#### Jamoatchilik uchrashuvi ishtirokchilar RO'YXATI

Loyihaning nomi:

Sarimoy-Jonkeldi 500kV havo elektr uzatish tarmog'i

O'tkazilgan sanasi:

/2 /01/2022

Hudud va joy nomi: Commen the Hyaye men / women

No	Ishtirokchining ismi va familiyasi	Tashkilot/mahalla nomi	Telefon/mobil aloqa raqami	Izmo
E .	Абдиримов Отаков Модрония	documerson	593472325	fob
2.	Taxweed Langary	dorumento	95-146-37-07	Cours
<b>3</b> .	Kyroakob Ozog		93 712 8363	110
L C	Dikyuaire Persondan		95 611.60-11	Offint /
k.	Байжанов Акадиания		94 896 3529	Jet 12
i.	Дисционев Жикелди		945945101	How
	Dyrqueb Maxien	1	936145857	Jal
. (	Canaphyuola Tramerye		93 717 2579	CAA
	True egypquelo Tyury		934661056	The
	Catypolia Cypai		94 147 27 89 6	100/24
	муратово хумар		893-202-61-91	Micar
2.	периокульной Тупиат		894-909-65-80	Tako

13.	Пивахова Алманци		8.94-141-35-34	SHEET
14.	Mepe goba Tyusago		893-741-1861	
15.	Лиувахова Алманци Мере дова Тулзадо. Вкичкова Угиман		94-909-47-	19 Comp
16.	Canantazarent Tronat	7		No
17.	Decement BaxTuger			000
18.	Джинав Вахтибер Упоров Макаат			1
19.				Contract of the second
20.				
21.				
22.				
23.				
24.				
25.				
26.				
27.				Θ.
28.				
29.				-
30.				
31.				
12				

## Список участников



- 1. Абдыримов Отабек подписал
- 2. Рахимов Хамдам подписал
- 3. Курбанов Озод подписал
- 4. Джумаев Реджепбай подписал
- 5. Байджанов Аразмамет подписал
- 6. Джумаев Джангельди подписал
- 7. Дурдиев Махмет подписал
- 8. Сапартаганов Полат подписал
- 9. Джумаев Бахтияр подписал
- 10. Тураев Макаан подписал



# Список участников: Махалля Нукус \_женщины





# Juru Energy

#### Jamoatchilik uchrashuvi ishtirokchilar RO'YXATI

Loyihaning nomi:

Sarimoy-Jonkeldi 500kV havo elektr uzatish tarmog'i

O'tkazilgan sanasi: /=\_/01/2022

Hudud va joy nomi:	Capenned	Andrews.	Hyuye	men,	women

No	Ishtirokchining ismi va familiyasi	Tashkilot/mahalla nomi	Telefon/mobil aloqa raqami	Izmo
1.	HOGUPLINOS OTOBOR RESPONSE	donum	593472325	fob,
2.	Taxweed Langue	dokum It To	55-146-37-07	Cours
3.	Курбанов Озод		93 7/2 8363	110
4.	Dikywaite & Remendan		95611.60-11	Refund /
5.	Байжанов Аразминет		94 896 3529	Jata
6.	Дисционев Жикелди		945945101	How
7.	Dyrqueb Maxien	1	936145857	gar.
8. (	Canaphyrola Transys		93 717 2579	CAA
9.	Truegypquela Gynny		934661056	The
10.	Casipoba cypai		94 147 27 89 0	100/24
11.	Муратово хумар		893-202-61-91	Micary
12.	периокульной Гулиат		294-909-65-80	Russia

13.	Лизвахова Алтанци		894-141-35-34	ONET
14.	Mere goba Tyuzago.		893-741-1861	
15.	Винекова Угинан		94-909-47-	
16.	Сапартагонов Полат	7		And.
17.	Derework BOXTUSER			0.5
18.	Умушаев Вахтиска		7	1
19.	The state of			Contraction of the second
20.				
21.				
22.				
23.				
24.				
25.				
26.				
27.				
28.				
29.				-
30.				
31.				
32.				

# Список участников



- 1. Сапаркулова Таджуль-подписала
- 2. Гличдурдиева Гулрух подписала
- 3. Сабурова Сурай подписала
- 4. Муратова Хумор подписала
- 5. Джумакулиева Гульшат подписала
- 6. Тувакова Алтынгуль подписала
- 7. Мередова Гульзада подписала
- 8. Аннекова Угилян подписала



## Список участников: Деревня Калаата\_женщины







#### Jamoatchilik uchrashuvi ishtirokchilar RO'YXATI

Loyihaning nomi:

Sarimoy-Jonkeldi 500kV havo elektr uzatish tarmog'i

O'tkazilgan sanasi: 1/101/2022

No	Ishtirokchining ismi va familiyasi	Tashkilot/mahalla nomi	Telefon/mobil aloqa raqami	Izmo
1.	Вишибаева своиня.	Aucana agrees.	19 102 22 25	2 Mariel
2.	Epicano 8 a Telugia seglantivolis	Thomas over	112. 101. 15. XI.	461
1,	Upon Scrobs Turning	Bacana agree	39. 200 10.94	Sigha
1.	Унуперуписаева Уменя	La wand come	991694502	200
5.	Этанияратова просрудом	Угана сеота адм	99 400 02 45	2000
1,	Bergenoba Asnos	Sana - ama ayono	99 562 49 63	diciole
5	James Mankort	Lava - ama ayoun	+	Yung
L.	yairala Heriam	Bower ama ayou	99 959 93 98	week
۸.	9	9		2
0.				
1.				
2,				70

#### Список участников

- 1. Белгибаева Аккан подписала
- 2. Ерманова Перизат подписала
- 3. Муратбекова Гульджамал подписала
- 4. Нурдуллаева Ильбой подписала
- 5. Джалмуратова Акжаркин подписала
- 6. Берденова Аяко подписала
- 7. Уикик Джаркин подписала
- 8. Уайсова Гульмат подписала



# Список участников: Деревня Джанкелды \_женщины







#### Jamoatchilik uchrashuvi ishtirokchilar RO'YXATI

Loyihaning nomi:

Sarimoy-Jonkeldi 500kV havo elektr uzatish tarmog'i

O'tkazilgan sanasi: ///01/2022

Hudud va joy nomi: Moan 10 Uhunna

No	Ishtirokchining ismi va familiyasi	Tashkilot/mahalla nomi	Telefon/mobil aloqa raqami	Izmo
-33	Hapunberusta disgram Types	Droneuge U.9 4	99 748891	But
	Raunagepete duros stouciactus		93 703 90-94	Shain
	Tainna japo ta Hanna y	D. Monterg M. P. 21.	99-702-41-83	serasty
	Mananach Tongo Painetachus		29- 402-86-91	Fredery.
	Annaesta Antigra Transmission	Manueles 1190	99-409-43-10	dough
	Signification reason quest	manuage 169 11.	15- 706-01-61	Act -
	Typicator Motor Pyring		99 - 900 - 84- W	
į.	Sayaraba Waxam Murgason		29 709 60 80	Harles.
4	Downeypsooly francion	PROUTEUFER OFFRAGE	95-701-70-85	Harris
0.	Супдетбаева Чист		99 209 02-19	Green
1.	Бердинратова жарагой	жонгиди орукориан	99- 757-64-72	Joseph
2.	Maguelle of many	most reiger te 90 re.	99-1409-03-91	dante

### Список участников

1.	Нарымбетов Айгерим	подписала
2.	Байназарова Айкоз	подписала
3.	Кайтаназарова Джейлагуль	подписала
4.	Ямантаева Газиза	подписала
5.	Актаева Набира	подписала
6.	Аскарбекова Жанар	подписала
7.	Туртбаева Акбаян	подписала
8.	Кушова Жаннат	подписала
9.	Сундетбаева Ч.	подписала
10.	Бердымурадова Дж.	подписала
11.	Кадирова Алмагуль	подписала



# Список участников: Деревня Джанкелды\_мужчины







#### Jamoatchilik uchrashuvi ishtirokchilar **RO'YXATI**

Sarimoy-Jonkeldi 500kV havo elektr uzatish tarmog'i Loyihaning nomi:

O'tkazilgan sanasi:

// /01/2022

Hudud va joy nomi: May neagh men

No	Ishtirokchining ismi va familiyasi	Tashkilot/mahalla nomi	Telefon/mobil aloqa raqami	Izmo
17	Suprond Exerca	Jonkelde		Ejan,
2.	Juvest Septem	AT )		v daly
3.	Massessor Heylans			110
4.	Могругов Курбанизмай			MASSON
5.	Northe Hyppyore			week
G.	Aggeres General	7	1	west-
7.	Буричий Кижер.	/	1	-1-78
В.	Romert Squaresnes			gitty.
9.	Vocabal Angresony		/	- dias
10.	Gourt May Irrais			Trust
11.	Franksad desenses			1000
12.	Duranter Sty Core			al wood

13.	Myrensul detarusport	11. 01.2022 Dahan keldy		Aluces
	Torresones Elangusa			Stant.
15.	Superexcept Regions	' /		Klaroto 1
16.	Thurs Carra			19621
17.	- Treestab	1		1. 232
18.	Mysersmay & Level	1		C/126
19.	Harpy ore the rowy or		1	000
20.	Sypthisekol Cepuk.	1/4		There
21.	Raspysor Mesney as.		/	SAIN
22.	The section of the se			ME TOU
23.	Stroy mars Traversea			Sect
24.	V:			1
25.				
26.				
27.				
28.				
29.				
30.				
31,				
32.				

### Список участников:



- 1. Туржанов Ереджел подписал
- 2. Увайсов Пердеш подписал
- 3. Марденов Нургали подписал
- 4. Наврузов Курбанмурад подписал
- 5. Тагаев Нуртурди подписал
- 6. Турекеев Роман подписал
- 7. Бурибаев Кадир подписал
- 8. Умиров Турканбай подписал
- 9. Джульеткул Тосатлеев подписал
- 10. Кушов Мирзабай подписал
- 11. Дунанбаев Алтынтек подписал
- 12. Пулатов Джусип подписал
- 13. Тулепбаев Алтынмурад подписал
- 14. Хожабаев Джантулла подписал
- 15. Кубей мирманкулов подписал
- 16. Садек Уаисов подписал
- 17. Дуйсебаев Акилбек подписал
- 18. Нуримжаров Ахмет подписал
- 19. Алтимурад Наврузов подписал
- 20. Нуртибеков Серик подписал
- 21. Алтамурад Наврузов подписал
- 22. Камалов Мухамед подписал
- 23. Бектурганов Гаибитдин подписал



Приложение Н: Протоколы общественных слушаний

### **MINUTES OF MEETING**

## Public disclosure meeting with herders

In a framework of ESIA public disclosure for Sarimay-Dzhankeldy 500 kV OHTL Project Juru has visited herders who are going to be affected both along Lot 1 and Lot 2 to deliver information about the planned Project.

Considering the nature of herders' activities Juru Energy did not invite all affected herders to one place. Instead, Juru's team has visited each herder individually to ensure that their activities are not disturbed.

During the visit, brochures prepared for the Project were distributed. Herders were also informed about the GRM and received contact details of responsible staff for GRM.

Stakeholder group:	Directly affected people – herders
Representatives of Project team	Ms Kazakova Zilola – Juru Energy
	Mr Askar Makhmudov – Juru Energy
Meeting language:	Uzbek
Date:	January 11-13, 2022
Start time:	Various
End time:	Various
Method of engagement:	Direct site visit to the herders' place
Venue:	Settlement of herders
Used materials and visual aids	Brochures

# Annex 1 Photos from the meeting with herders



Meeting with Farkhod Khamroyev (H4) (Lot 2)



Meeting with Kenjabek H2 (Lot 1)



Meeting with Jaksimurot Sultonmurodov H1 (Lot 1)



Delivering brochure to Omonkul Kushmuradov's wife H3 (Lot 1)

During a public disclosure Juru's team distributed brochures and informed vulnerable people on Project and provided details of GRM, in case if they want to get more information about the Project or send complaints.

It is necessary to note that not many people were open to a quick talk about the Project. It can be explained that local people still have a fear of Covid spread and prefer not to talk to people whom they do not know.

Whenever team had a chance, they talked to local people and distributed brochures.

# Meeting with vulnerable households in Yangibazar city – centre of Peshku district (2 households)





# Conversation with person with disabilities in Dzhankeldy village



Meeting with person with disability in Sarimay village



#### **MINUTES OF MEETING**

#### Public disclosure meeting in Dzhankeldy community

In a framework of ESIA public disclosure for Sarimay-Dzhankeldy 500 kV OHTL Project Juru has arranged a public meeting at Dzhankeldy village to deliver them information about the planned Project.

To arrange meetings Juru Energy sent a letter to the Bukhara Regional Municipality asking for assistance to invite the local community. In turn, Peshku municipality has forwarded invitations to the required communities, including Dzhankeldy village. Photos from the meeting are attached in Annex 1 and an attendance list attached in Annex 2

Summary of the consultations is provided below.

Stakeholder group:	Directly affected community - Dzhankeldy
	village, meeting with male representatives,
	i.e., the elderly and unemployed youth
Number of participants	23 local people
Representatives of Project team	Mr Askarbek Makhmudov– Social Consultant,
	Juru Energy
Meeting language:	Uzbek
Date:	11.01.2021
Start time:	11:50 (please note that meeting with men and
	women was conducted in parallel)
End time:	12:30
Method of engagement:	Pesku district municipality has arranged
Venue:	Local school in Dzhankeldy village
Used materials and visual aids	Project presentation and brochures

#### I. Agenda for meeting

- 1. Project description;
- 2. Location of the Project, its components and facilities;
- Project milestones;
- 4. Potential key negative impacts;
- 5. Potentially positive impacts;
- 6. Grievance redress mechanism (GRM) contact details;
- 7. Q&A

#### II. General conversation with local population

Starting the public consultation, Askar Makhmudov greeted meeting participants. He started conversation with describing the Sarimay – Dzhankeldy 500 kV OHTL Project, its main components, facilities and its preliminary location. Participants were informed about key environmental laws applicable for Project both local and EBRD policies under which Project is being financed.

Moreover, to increase awareness of local people on expected environmental and social impacts, Askar Makhmudov noticed both possible negative and positive impacts as a result of construction and operation of the Project.

Askar Makhmudov informed participants of some negative impacts within the construction and operation phases. Thus, Askar Makhmudov explained that during operation phases temporary land access restrictions could be applied. However, this would be done for safety purposes. He explained that health and safety risks for Dzhankeldy community would be managed through a risk assessment and planning with site-based security. Askar Makhmudov also highlighted some general impacts such as noise pollution, increased dust etc. He mentioned that these negative impacts are going to be managed according to local regulations and international practices. For instance, excavation, drilling works will be stopped during the restricted time by national regulations.

When it comes to environmental impacts, Askar Makhmudov explained that habitat loss and modification were expected due to the constructional and excavation works. Meeting participants were informed that extensive ecological surveys have been conducted since October 2021 to examine local flora and fauna, including endangered species.

Based on survey results, mitigation measures would be developed to avoid or minimize the negative impacts. As far as the operations phase of the Project, such impacts as operational noise, bird collision, and change of landscape are expected, he underlined that to avoid and minimize collision of avifauna, seasonal bird monitoring surveys have been conducted since September 2021.

Among the positive impacts of the Project the following were mentioned

- Ensuring the stable power supply of North-Western region of Uzbekistan;
- Increasing the transfer capacity of the transmission line;
- Reducing the loss of electricity;
- No physical relocation of buildings

Makhmudov Asqar informed the meeting participants that local communities can express their concerns, send complaints or provide feedback regarding the Project through the Grievance Redness Mechanism (GRM). Asqar also explained that all types of inquiries (written, verbal) will be accepted. He underlined that the GRM is completely free of charge and provided contact details for sending applications.

#### III. Q&A

Question	Answer
Uaisov Perdesh:	Makhmudov Askar:
What kind of social impacts does this Project may have?	Following social impact assessments are expected by current project:  - Limiting use of land during the construction phase, i.e., along the ROW and placing towers;  - Safety issues for nearest villages, i.e., Nukus community;  - Traffic and transportation impacts;  - Land loss by local LLC due to the placing of towers.
	It is important to highlight that all above listed impacts are assessed as "low and medium" risk because:  - Proposed route for Project is located in safe distance from local communities;  - Permanent land acquisition will be required for towers only;  - Grazing activities can be restricted during construction stage, considering the safety purposes.
	The Project will not have any affect to cultural heritage as per results of site walkovers and consultations with authorised stakeholders no objects that have national or local importance have been determined.
	All Project impacts have been assessed in the ESIA which will disclosed and Project

	developer will strictly follow to the proposed mitigations.	
Navruzov Kurbanmurad:	Makhmudov Askar:	
Whether it has an impact on grazing livestock exercised by local community?	Yes, Project will require to limit grazing activities along the route while construction stage. Our site visit identified that only 3 herders along Lot 1 will be affected in terms of grazing area.	
Komolov Mukhammad:	Makhmudov Askar:	
Will employees be hired from this local community?	Depending on needs of Project, NEGU may announce job vacancies during the construction period.	
	At this moment Project developer is completing environmental and social impact assessment report. Detailed information regarding job opportunities such as employment terms and conditions, list of vacancies, and requirements for candidates will be available at the further stages of the Project.	

After completion of Q&A session, the meeting was over. No negative concerns were received from meeting participants.

# Annex 1 Photos from meeting













#### Annex 2

#### **Attendance list**





# Juru Energy

## Jamoatchilik uchrashuvi ishtirokchilar RO'YXATI

Loyihaning nomi: Sarimoy-Jonkeldi 500kV havo elektr uzatish tarmog'i

Hudud va joy nomi: Mor neaged men

No	Ishtirokchining ismi va familiyasi	Tashkilot/mahalla nomi	Telefon/mobil aloqa raqami	Izmo
1.	Supront Exerca	Jourselde		Efan,
2.	Lovest Septem	787		v daly
3.	Marrescot Herlans			1100
4.	Могрудов Курбаниунай			4.Boook
5.	Nature Egyappin			week
6.	Agrees Garage		1	west-
7.	Буригия Кижер.		1	-1-78
3.	Supert Sycarotics			Still 3
9.	Posasses Angresony			4-1000
10.	Grust May 32524			Town
11.	Syoundad deternises			1028
12.	November Elly Care			Anond

13. Ayuntach Actumyrat Daharheldy 14. Concrened Alanapson 15. Suprenegues Rysans 16. Frences Catth Syncesocal Aranesex Algorismoup & Asol-Claspy or Cheromy as Synswiers Cepar 17. 18. 19. 20. Convoid Myrounced Stroy race Vantered 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32.

# Attendance list:

1. 2. 3.	Mardenov Nurgali	signed signed signed	-:		
4. 5.			signed		
5. 6.	5	signed signed			
7.		signed			
8.	,	signed			
9.	•	signed			
10.	Kushov Mirzabay	signed			
11.	11. Dunanbaev Altintek signed				
12. Pulatov Jusip signed					
	1 0				
	Tulepbayev Altinmura		signed		
14.	Tulepbayev Altinmura Hojabayev Jantulla	ad signed	signed		
14.	Tulepbayev Altinmura	ad	signed		
14. 15. 16.	Tulepbayev Altinmura Hojabayev Jantulla Mirmankulov Kubey Uaisov Sadek signed	ad signed signed	signed		
14. 15. 16.	Tulepbayev Altinmura Hojabayev Jantulla Mirmankulov Kubey	ad signed signed	signed		
14. 15. 16. 17.	Tulepbayev Altinmura Hojabayev Jantulla Mirmankulov Kubey Uaisov Sadek signed Duisebayev Akilbek Nurimjarov Agmet	ad signed signed	signed		
14. 15. 16. 17.	Tulepbayev Altinmura Hojabayev Jantulla Mirmankulov Kubey Uaisov Sadek signed Duisebayev Akilbek	ad signed signed signed	signed		
14. 15. 16. 17. 18.	Tulepbayev Altinmura Hojabayev Jantulla Mirmankulov Kubey Uaisov Sadek signed Duisebayev Akilbek Nurimjarov Agmet	signed signed signed signed signed	signed		
14. 15. 16. 17. 18. 19. 20.	Tulepbayev Altinmura Hojabayev Jantulla Mirmankulov Kubey Uaisov Sadek signed Duisebayev Akilbek Nurimjarov Agmet Navruzov Altimurad	signed signed signed signed signed signed signed signed	signed		
14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22.	Tulepbayev Altinmura Hojabayev Jantulla Mirmankulov Kubey Uaisov Sadek signed Duisebayev Akilbek Nurimjarov Agmet Navruzov Altimurad Nurtibekov Serik	signed signed signed signed signed signed signed signed	signed		

#### **MINUTES OF MEETING**

#### Public disclosure meeting in Dzhankeldy village

In a framework of ESIA public disclosure for Sarimay-Dzhankeldy 500 kV OHTL Project Juru has arranged a public meeting at Dzhankeldy village to deliver them information about the planned Project.

To arrange meetings Juru Energy sent a letter to the Bukhara regional municipality asking for assistance to invite local communities. In turn, Bukhara regional municipality has forwarded a request letter to Peshku municipality to assist in conducting meetings with local people in Dzhankeldy. Photos from the meeting are attached in Annex 1 and an attendance list is attached in Annex 2

Summary of the consultations is provided below.

Stakeholder group:	Directly affected community - Dzhankeldy	
	village, meeting with female (young and	
	elderly women) representatives	
Number of participants from	12 local people	
Representatives of Project team	Mrs Zilola Kazakova – Principal Social	
	Consultant, Juru Energy	
Meeting language:	Uzbek	
Date:	11.01.2021	
Start time:	11:30	
End time:	12:25	
Method of engagement:	Phone call invitation to the affected	
	population	
Venue:	Local kindergarten in Dzhankeldy village	
Used materials and visual aids	Project presentation and brochures	

#### I. Agenda for meeting

- 1. Project description;
- 2. Location of the Project, its components and facilities;
- 3. Project milestones;
- Potential key negative impacts;
- 5. Potentially positive impacts;
- 6. GRM contact details;
- 7. Q&A

#### II. General conversation with local population

Starting the public consultation, Zilola Kazakova greeted female meeting participants. She introduced the Sarimay – Dzhankeldy 500 kV OHTL Project. She also explained preliminary location of Sarimay 500 kV OHTL Project, its main components and facilities. Participants were informed about key environmental laws applicable for the Project both local and EBRD policies under which the Project is being financed.

Moreover, to increase awareness of local people on the expected environmental and social impacts, Zilola Kazakova mentioned both possible negative and positive impacts as a result of construction and operation of the Project.

Zilola Kazakova informed the attendees of some negative impacts within the construction and operation phases as well. Thus, she explained that during operation phases temporary land access restrictions could be applied. However, this would be done for safety purposes. She explained that health and safety risks for Dzhankeldy living community would be managed through a risk assessment and planning with site-based security. Zilola Kazakova also highlighted some general impacts such as noise pollution, increased dust etc. She mentioned that these negative impacts are going to be managed according to local regulations and international practices. For instance, excavation, drilling works will be stopped during the restricted time by national regulations.

When it comes to environmental impacts, Zilola Kazakova explained that habitat loss and modification were expected due to the constructional and excavation works. Meeting participants were informed that extensive ecological surveys have been conducted since October 2021 to examine local flora and fauna, including endangered species.

Based on the survey results, mitigations measures would be developed to avoid or minimize the negative impacts. As far as the operations phase of the Project such impacts as operational noise, bird collision, change of landscape are expected, he underlined that to avoid and minimize collision of avifauna, seasonal bird monitoring surveys have been conducted since September 2021.

Among the positive impacts of the Project the following were mentioned

- Ensuring the stable power supply of North-Western region of Uzbekistan;
- Increasing the transfer capacity of the transmission line;
- Reducing the loss of electricity;
- No physical relocation of buildings

Zilola Kazakova informed meeting participants that local communities can express their concerns, send complaints or provide feedback regarding the Project through the Grievance Redness Mechanism (GRM). She also explained that all types of inquiries (written, verbal) will be accepted. She underlined that the GRM is completely free of charge and provided contact details for sending applications.

#### III. Q&A

Zilola Kazakova has not received any question which local females are concerned so the meeting was over. No negative concerns were received from meeting participants.

# Annex 1 Photos from meeting











#### Annex 2

#### Attendance list







# Jamoatchilik uchrashuvi ishtirokchilar RO'YXATI

Loyihaning nomi:

Sarimoy-Jonkeldi 500kV havo elektr uzatish tarmog'i

O'tkazilgan sanasi:

1/101/2022

Hudud va joy nomi: Markey Women

No	Ishtirokchining ismi va familiyasi	Tashkilot/mahalla nomi	Telefon/mobil aloqa raqami	Izmo
* 1	Hapunberula disgram Types	Dronning 11.90	99 748891	But
	Rauna epicte dures stouce action		93 703 90-94	Shain
9	Tainne pape to Herinage	0	99-202-41-83	sexasty
	Macarmach Tongo Painetaching		28-402-86-91	Fredry.
	Amaciba Antigra Toursiaches	Manuel 1190	99-409-23-10	dough
	Acyantercola reary xuoja	monninger 169.11.	15- 706-01-61	Det -
	Trypinanelo Magazo Ryginia	las mourigu. de P. 21	99 - 900 - 84- N	A.
-	Sajaraba Maram Murgas		29 709 60 80	Harles.
i,	Decareypson by francion	PROVIDURE ORYKAJON	99-201-20-55	Maray
0.	Супдетбаева чист	Экспиченду фунором	99 309 02-19	Greet.
1.	Beforeypamo to Rapprois	monringu opproposi	99- 757-64-77	pourse
2.	Maguelle of mary	monerage te 90 re-	99-1409-03-91	dante

#### **Attendance list**

- 1. Narimbetova Aygerim signed
- 2. Baynazarova Aykoz signed
- 3. Kaytanazarova Jaylagul signed
- 4. Jamantayeva Gaziza signed
- 5. Aktayeva Nabira signed
- 6. Askarbekova Janar signed
- 7. Turbayeva Akbayan signed
- 8. Kushova Jannat signet
- 9. Sundetbayeva Ch signed
- 10. Berdimuradova J signed
- 11. Kadirova Almagul signed

#### **MINUTES OF MEETING**

#### Public disclosure meeting in Kalata village

In a framework of ESIA public disclosure for Sarimay-Dzhankeldy 500 kV OHTL Project Juru has arranged a public meeting at Kalaata village to deliver information about the planned Project.

To arrange meetings Juru Energy sent a letter to Bukhara municipality asking assistance to invite local stakeholders, including local communities. In turn, Peshku municipality has forwarded an invitation to Kalaata village. Photos from the meeting are attached in Annex 1 and the attendance list is attached in Annex 2.

In addition to the letter from Peshku municipality, Juru Energy contacted Mukhammad Kamalovhead of the community, who is also responsible for Kalaata village, via phone and asked to arrange a meeting with different groups of community (female, elderly people, young people) at the local school.

Photos from the meeting are provided in Annex 1. A list of participants is provided in Annex 2. Summary of the consultations is provided below.

Stakeholder group:	Directly affected community – Kalata village, meeting with female	
	representatives	
Number of participants from PAPs	8 villagers	
Representatives of Project team	Ms Kazakova Zilola – Principal Social	
	Consultant, Juru Energy	
Meeting language:	Uzbek	
Date:	11.01.2022	
Start time:	13:25	
End time:	14:15	
Method of engagement:	Notification from Peshku municipality and	
	phone call invitation to community leader	
Venue:	In the school village	
Used materials and visual aids	Project presentation and brochures	

#### I. Agenda for meeting with PAPs

- 1. Project description;
- 2. Location of the Project, its components and facilities;
- Project milestones:
- 4. Potential key negative impacts;
- 5. Potentially positive impacts;
- 6. GRM contact details;
- 7. Q&A

#### II. General conversation with local population

Starting the public consultation, Zilola Kazakova greeted meeting participants in Kalaata community. She introduced Sarimay 500 kV OHTL Project. Zilola also explained the preliminary location of the Sarimay – Dzhankeldy 500 kV OHTL Project, its main components and facilities. Participants were informed about key environmental laws applicable for the Project both local and EBRD policies under which the Project is being financed.

Moreover, to increase awareness of local people on expected environmental and social impacts, Zilola Kazakova noticed both possible negative and positive impacts as a result of construction and operation of the Project. She informed some negative impacts within the construction and operation phases as well. Thus, Zilola Kazakova explained that during the operations phases temporary land access restrictions could be applied. However, this would be done for safety purposes. She explained that health and safety risks for Kalaata community would be managed through risk assessment and planning with site-based security. Zilola Kazakova also highlighted some general impacts such as noise pollution, increased dust etc. She mentioned that these negative impacts are going to be managed according to local regulations and international practices. For instance, excavation, drilling works will be stopped during the restricted time by national regulations.

When it comes to environmental impacts, Zilola Kazakova explained that habitat loss and modification were expected due to the construction and excavation works in Kalaata village. Meeting participants were informed that extensive ecological surveys have been conducted since October, 2021 to examine local flora and fauna, including endangered species.

Based on survey results, mitigation measures would be developed to avoid or minimize the negative impacts. As far as operations phase of the Project such impacts as operational noise, bird collision, change of landscape are expected, she underlined that to avoid and minimize collision of avifauna, seasonal bird monitoring surveys have been conducted since September 2021.

Among the positive impacts of Projects following were mentioned

- Ensuring the stable power supply of North-Western region of Uzbekistan;
- Increasing the transfer capacity of transmission line;
- Reducing the loss of electricity;
- No physical relocation of buildings

Zilola Kazakova informed meeting participants that local communities can express their concerns, send complaint or provide feedback regarding the Project through the Grievance Redness Mechanism (GRM). She also explained that all types of inquiries (written, verbal) will be accepted. She underlined that the GRM is completely free of charge and provided contact details for sending applications.

#### III. Q&A

Having described the Project Kalaata community, Zilola Kazakova has not received any question from female participants. After completion of Q&A session, the meeting was over. No negative concerns were received from meeting participants.

# Annex 1 Photos from meeting









#### Annex 2

#### Attendance list







# Jamoatchilik uchrashuvi ishtirokchilar RO'YXATI

Loyihaning nomi: Sarimoy-Jo

Sarimoy-Jonkeldi 500kV havo elektr uzatish tarmog'i

O'tkazilgan sanasi: 1/101/2022

Hudud va joy nomi: Kanara Women

No	Ishtirokchining ismi va familiyasi	Tashkilot/mahalla nomi	Telefon/mobil aloqa raqami	Izmo
li.	Вишибаева свекия.	Havana agnes.	99 202 22 25	2 Amil
4	Chuanosa Fefrancia september	Thereas were	119. 101. 56. XI.	del
	Mylan Scrafe Tyennes	Bacoma agrees	39. 200 10.94	Sigha
4	Умурунава Умой	La wand agence	991694502	200
	Джанияратова просортом	Вания серпа адм	99 400 02 45	2000
8	Берденова Веког	Sana - ama ayoun	99 562 49 03	dans
	some Marker	Saw - ama ayoun		The
Ę	yourala Heriam	Eavar ama ayou	99 959 93 98	week
		9		2
0.				_
1.				
2,				50

### **Attendance list**

- 1. Begimbaeva Akknaz signed
- 2. Ermanova Perizat signed
- 3. Muratbekova Guljamal signed
- 4. Nurdullaeva Ilboy signed
- 5. Djalmuratova Aqjarqin signed
- 6. Berdenova Ayakoz signed
- 7. Uikik Jarqin signed
- 8. Uaysova Gulmat signed

#### **MINUTES OF MEETING**

#### Public disclosure meeting in Nukus community

In a framework of ESIA public disclosure for Sarimay-Dzhankeldy 500 kV OHTL Project Juru has arranged a public meeting at Nukus village to deliver them information about the planned Project.

To arrange meetings Juru Energy sent a letter to Khorezm regional municipality asking assistance to invite the local community. Having received a letter from the regional municipality, Tuprokkala municipality assisted Juru in arranging meetings in the local communities, including Nukus village. Photos from the meeting are attached in Annex 1 and the attendance list is attached in Annex 2.

Summary of the consultations is provided below.

Stakeholder group:	Directly affected community – <u>Nukus mahalla</u> , meeting with female representatives	
Number of participants from PAPs	8 female villagers	
Representatives of Project team	Ms Kazakova Zilola – Principal Socia	
	Consultant, Juru Energy	
Meeting language:	Uzbek	
Date:	12.01.2022	
Start time:	14:50	
End time:	15:15	
Method of engagement:	Notification of local villagers from Tuprokkala	
	municipality	
Venue:	Local school in Nukus village	
Used materials and visual aids	Project presentation and brochures	

#### I. Agenda for meeting with PAPs

- 1. Project description;
- 2. Location of the Project, its components and facilities;
- 3. Project milestones;
- 4. Potential key negative impacts;
- 5. Potentially positive impacts;
- 6. GRM contact details;
- 7. Q&A

#### II. General conversation with local population

Starting the public consultation, Zilola Kazakova greeted meeting participants. She started conversation with describing the Sarimay – Dzhankeldy 500 kV OHTL Project.

Moreover, to increase awareness of local people on expected environmental and social impacts, Zilola highlighted both expected negative and positive impacts as a result of construction and operation of the Project. She also explained preliminary location of the Sarimay-Dzhankeldy 500 kV OHTL Project, its main components and facilities. Participants were informed about key environmental laws applicable for the Project both local and EBRD policies under which the Project is being financed.

Zilola Kazakova informed participants about negative impacts within the construction and operation phases as well. Thus, Zilola Kazakova explained that during the operation phase temporary land access restrictions could be applied. However, this would be done for safety purposes. She explained that health and safety risks for the district would be managed through a risk assessment and planning with site-based security. She also highlighted some general impacts such as noise pollution, increased dust etc. Zilola Kazakova mentioned that these

negative impacts are going to be managed according to local regulations and international practices. For instance, excavation, drilling works will be stopped during the restricted time by national regulations.

With regard to environmental impacts, Zilola Kazakova mentioned that habitat loss and modification were expected due to the constructional and excavation works. Meeting participants were informed that extensive ecological surveys have been conducted since October 2021 to examine local flora and fauna, including endangered species.

Based on these survey results, mitigations measures would be developed to avoid or minimize the negative impacts. As far as the operations phase of the Project such impacts as operational noise, bird collision, and change of landscape are expected. She underlined that to avoid and minimize collision of avifauna, seasonal bird monitoring surveys have been conducted since September 2021.

Among the positive impacts of the Project the following were mentioned:

- Ensuring the stable power supply of North-Western region of Uzbekistan.,
- Increasing the transfer capacity of the transmission line.,
- Reducing the loss of electricity.,
- No physical relocation of buildings.,

At the end of meeting, Zilola informed meeting participants that local communities, stakeholders can express their concerns, send complaints or provide feedback regarding the Project through the Grievance Redness Mechanism (GRM). Zilola also explained that all types of inquiries (written, verbal) will be accepted. She underlined that the GRM is completely free of charge and provided contact details for sending applications.

#### III. Q&A

Having described the Project to the Nukus community, Zilola Kazakova has not received any question from participants. After completion of Q&A session, the meeting was over. No negative concerns were received from meeting participants.

Annex 1
Photos from meeting









#### Annex 2

# Attendance list







# Jamoatchilik uchrashuvi ishtirokchilar

# RO'YXATI

Loyihaning nomi:

Sarimoy-Jonkeldi 500kV havo elektr uzatish tarmog'i

O'tkazilgan sanasi:

/2 /01/2022

Hudud va joy nomi: Commen Hyaye men/women

No	Ishtirokchining ismi va familiyasi	Tashkilot/mahalla nomi	Telefon/mobil aloqa raqami	Izmo
t.	AUGUPLINOS OTOBER REGIONAL	donum	593472325	fob,
2.	Taxweed Langan	dokum Ir m	95-146-37-07	Louis
3.	Куптанов Озод		93 712 8363	110
4.	Dikymanie & Remendan		98611.60-11	R. front
5.	Байжанов Аказивия		94 896 9529	Jet 12
G.,	Dreguesiel Marcega		945945101	How
t,	Dyrqueb Maxien	7	936145857	har
3.	Canaphyuda Francys		93 717 2579	CAA
9.	Truegypqueto Tynny		934661056	The
10.	Casipola Cypaii		94 147 27 89	doubt
11.	муратово хумар		893-202-61-94	Mary
12.	жумакульной Тумиам		894-909-65-80	Taka

13.	Упувахова Алтанци		894-141-35-34	CHEET
14.	Мередова Тулбадо.		893-741-1861	
15.	Sunches France		94-909-47-	a lend
16.	Canantazareof Tronat	7		How
17.	Джинаев Вахтисер Упораев Макаат			005
18.	Tuopaeb Makaat			1
19.	/			Constitution
20.				
21.				
22.				
23.				
24.				
25.				
26.				
27.				
28.				
29.				-
30.				
31.				
32.				

# **Attendance list**

- 1. Saparkulova Tajgul -signed
- 2. Glichdurdieva Gulrukh signed
- 3. Saburova Suray signed
- 4. Muratova Khumor signed
- 5. Jumakulieva Gulshat signed
- 6. Tuvakova Altingul signed
- 7. Meredova Gulzada signed
- 8. Annekova Ugiljan signed

#### Public disclosure meeting in Nukus community

In a framework of ESIA public disclosure for Sarimay-Dzhankeldy 500 kV OHTL Project Juru has arranged a public meeting at Nukus village to deliver them information about the planned Project.

To arrange meetings Juru Energy sent a letter to Khorezm regional municipality asking assistance to invite the local community. Having a received letter from the regional municipality, Tuprokkala municipality assisted Juru in arranging meetings in the local communities, including Nukus village. Photos from the meeting are attached in Annex 1 and the attendance list is attached in Annex 2.

Summary of the consultations is provided below.

Stakeholder group:	Directly affected community – Nukus mahalla,		
	meeting with male representatives		
Number of participants from PAPs	10 male villagers		
Representatives of Project team	Ms Kazakova Zilola – Principal Social		
	Consultant, Juru Energy		
	Mr Askarbek Makhmudov– Social Consultant,		
	Juru Energy		
Meeting language:	Uzbek		
Date:	12.01.2022		
Start time:	14:00		
End time:	14:45		
Method of engagement:	Notification of local villagers from Tuprokkala		
	municipality		
Venue:	Local school in Nukus village		
Used materials and visual aids	Project presentation and brochures		

#### I. Agenda for meeting with PAPs

- 1. Project description;
- 2. Location of the Project, its components and facilities;
- 3. Project milestones;
- 4. Potential key negative impacts;
- 5. Potentially positive impacts:
- 6. GRM contact details;
- 7. Q&A

#### II. General conversation with local population

Starting the public consultation, Askar Makhmudov greeted meeting participants. He started conversation with describing Sarimay – Dzhankeldy 500 kV OHTL Project.

Moreover, to increase awareness of local people on expected environmental and social impacts, Asqar Makhmudov noticed both possible negative and positive impacts as a result of construction and operation of the Project. He also explained preliminary location of Sarimay 500 kV OHTL Project, its main components and facilities. Participants were informed about key environmental laws applicable for the Project both local and EBRD policies under which Project is being financed.

Asqar Makhmudov informed participants about negative impacts within the construction and operation phases as well. Thus, Asqar Makhmudov explained that during operations phases temporary land access restrictions could be applied. However, this would be done for safety purposes. He explained that health and safety risks for the district would be managed through risk assessment and planning with site-based security. He also highlighted some general impacts such as noise pollution, increas ed dust etc. Asqar Makhmudov mentioned that these negative impacts are going to be managed according to local regulations and international practices. For instance, excavation, drilling works will be stopped during the restricted time by national regulations.

With regard to environmental impacts, Asqar Makhmudov mentioned that habitat loss and modification were expected due to the constructional and excavation works. Meeting participants were informed that extensive ecological surveys have been conducted since October 2021 to examine local flora and fauna, including endangered species.

Based on these survey results, mitigations measures would be developed to avoid or minimize the negative impacts. As far as the operations phase of the Project such impacts as operational noise, bird collision, and change of landscape are expected. H e underlined that to avoid and minimize collision of avifauna, seasonal bird monitoring surveys have been conducted since September 2021.

Among the positive impacts of the Projects the following were mentioned:

- Ensuring the stable power supply of North-Western region of Uzbekistan.,
- Increasing the transfer capacity of transmission line.,
- Reducing the loss of electricity.,
- No physical relocation of buildings.,

Following Asqar Makhmudov's presentation , Zilola Kazakova informed meeting participants that local communities, stakeholders can express their concerns, send complaints or provide feedback regarding the Project through the Grievance Redness Mechanism (GRM). Zilola Kazakova also explained that all types of inquiries (written, verbal) will be accepted. She underlined that the GRM is completely free of charge and provided contact details for sending applications.

# III. Q&A

Having described the Project Nukus living community, Asqarbek Makhmudov has not received any question from participants. After completion of Q&A session, the meeting was over. No negative concerns were received from meeting participants.

# Annex 1 Photos from meeting









#### Annex 2

# Attendance list





# Juru Energy

# Jamoatchilik uchrashuvi ishtirokchilar

# RO'YXATI

Loyihaning nomi: Sarimoy-Jonkeldi 500kV havo elektr uzatish tarmog'i

O'tkazilgan sanasi: /=\_/01/2022

Hudud va joy nomi: Commen Hyrye men / women

No	Ishtirokchining ismi va familiyasi	Tashkilot/mahalla nomi	Telefon/mobil aloqa raqami	Izmo
1.	AUGUPLINOS OTOBOR Rhogombe	donum	593472325	fob,
2.	Гапинов Кандам	dorumento	95-146-37-07	Come
1.	Куртаков Одод		93 712 8363	HATO
t.	Diryuaire & Persondan		95 611.60-11	Change /
š.	Байжанов Аказминет		94 896 9529	Jan 1
i.	Durymoniel Houseage		945945101	How
	Dyrqueb Maxien	7	93 614 58 57	ga/
i,	Canapty vota Transper		93 717 2579	CAA
).	Irungypquela Tynny		934661056	The
0.	Cadypola Cypaii		94 147 27 89 6	100174
1.	муратово хумар		893-202-61-91	Micros
2.	жумакульной Тумиат		894-909-65-80	Tuka

13.	Упувахова Алтанци		8,94-141-35-34	CHET
14.	Мередова Тулбадо.		893-741-1861	
15.	Skulker France		94-909-17-	9 King
16.	Сапартаганов Полат	7		How
17.	Decrease BaxTuser			005
18.	Джинав Вахтисур Упоровв Макаат			1
19.	/			Co Super
20.				
21.				
22.				
23.				
24.				
25.				
26.				
27.				@
28.				
29.				
30.				
31.				
12.				

# Attendance list

- 1. Abdirimov Otabek signed
- 2. Rakhimov Khamdam signed
- 3. Kurbanov Ozod signed
- 4. Djumayev Rejepbay signed
- 5. Bayjanov Arazmamet signed
- 6. Djumaev Djangeldi signed
- 7. Durdiev Makhmet signed
- 8. Sapartaganov Polat signed
- 9. Djumaev Bakhtiyar signed
- 10. Toraev Makaat signed

#### Public disclosure meeting in Peshku municipality

In a framework of ESIA public disclosure for Samiray-Dzhankeldy 500 kV OHTL Project Juru has arranged a public meeting at Peshku municipality to deliver them information about the planned Project.

To arrange meetings Juru Energy sent a letter to Bukhara regional municipality asking assistance to invite relevant stakeholders. In turn, regional municipality has forwarded the invitation to the required district municipalities, including Peshku. The invitation letter is provided in Annex 1. Photos from meeting are attached in Annex 2. The attendance list is provided in Annex 3.

Summary of the consultations is provided below.

Stakeholder group:	Regional state organizations		
Number of participants from PAPs	11 employees of the municipality		
Representatives of Project team	Ms Kazakova Zilola – Principal Social		
	Consultant, Juru Energy		
	Mr Askar Makhmudov– Social Consultant,		
	Juru Energy		
Representative of NEGU	Mr. Jurayev Tolib – representative of Bukhara		
	branch of NEGU		
Meeting language:	Uzbek		
Date:	10.01.2022		
Start time:	09:50		
End time:	11:00		
Method of engagement:	Invitation letter to Bukhara regional		
	municipality		
Venue:	Conference room of Peshku municipality		
Used materials and visual aids	Project presentation and brochures		

# I. Agenda for meeting with PaPs

- 1. Project description;
- 2. Location of the Project, its components and facilities;
- Project milestones;
- 4. Potential key negative impacts;
- 5. Potentially positive impacts;
- 6. GRM contact details;
- 7. Q&A

# II. General conversation with local population

Starting the public consultation, Zilola Kazakova greeted meeting participants. She introduced Sarimay – Dzhankeldy 500 kV OHTL Project. Askar also explained the preliminary location of the Sarimay – Dzhankeldy 500 kV OHTL Project, its main components and facilities. Participants were informed about key environmental laws applicable for the Project both local and EBRD policies under which Project is being financed.

To increase awareness of local people on expected environmental and social impacts, Zilola noticed both possible negative and positive impacts as a result of construction and operation of the Project.

Having described positive impacts, Zilola Kazakova informed participants about negative impacts within the construction and operation phases as well. Thus, Zilola Kazakova explained that during the operations phase temporary land access restrictions could be applied. However, this would be done for safety purposes. She explained that health and safety risks for community would be managed through risk assessment and planning with site-based security. She also highlighted some general impacts such as noise pollution, increased dust etc. Zilola Kazakova mentioned that these negative impacts are going to be managed according to local regulations and international practices. For instance, excavation, drilling works will be stopped during the restricted time by national regulations.

With regard to environmental impacts, Zilola Kazakova mentioned that habitat loss and modification were expected due to the constructional and excavation works. Meeting participants were informed that extensive ecological surveys have been conducted since October 2021 to examine local flora and fauna, including endangered species.

Based on these survey results, mitigations measures would be developed to avoid or minimize the negative impacts. As far as the operations phase of the Project such impacts as operational noise, bird collision, and change of landscape are expected. She underlined that to avoid and minimize collision of avifauna, seasonal bird monitoring surveys have been conducted since September 2021.

Among the positive impacts of the Project the following were mentioned:

- Ensuring the stable power supply of North-Western region of Uzbekistan.,
- Increasing the transfer capacity of the transmission line.,
- Reducing the loss of electricity.,
- No physical relocation of buildings.,

Following Zilola Kazakova's presentation, Makhmudov Askar informed meeting participants that local communities, stakeholders can express their concerns, send complaints or provide feedback regarding the Project through the Grievance Redness Mechanism (GRM). Askar also explained that all types of inquiries (written, verbal) will be accepted. He underlined that GRM is completely free of charge and provided contact details for sending applications.

#### III. Q&A

Questions and answers session followed the introduction to the general terms of compensation package.

Question	Answer
Ismatov Iskandar:	Zilola Kazakova:
Who will finance construction of this Project?	European Bank of Reconstruction and Development is considering providing a loan for the implementation of the current project.
Ruziev Fatxullo:	Zilola Kazakova:
Is it know which company will be responsible for the construction of OHTL? Is this information available at the moment?	At this stage – stage of project planning, it is not known yet.
	However, all information related to the Project will be disclosed accordingly on the NEGU's website.

# Tuxsanov Uktam:

Would you tell us please the voltage of OHTL on which the planned Project is being build?

# Zilola Kazakova:

Both Lot 1 and Lot 2 will be 500kV. Lot 1 connects with existing Sarimay substation (SS) and planned Dzhankeldy 500MW Wind Farm. Lot 2 will be connected to existing Navoi TPP – planned Bash WF's SS – existing Muruntau SS.

#### **Annex 1: Invitation letter**

#### JURU ENERGY CONSULTING

#### MA'SULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT

100077, Toshkent, M.Ulug'bek tumani, Chust ko'chasi,10-uy. INN: 303454532, BIC: 00974 Benk: «Kapitalbenk» A/N: 20208000600502375001

JEC-OUT-21-445 29.12.2021

> Buxoro viloyati hokimi B.K.Zaripovga

#### Hurmatli Botir Komilovich!

Yevropa Tiklarish va Taraqqiyot Banki (ETTB) va Oʻzbekiston Milly Elektr Tarmoqlari (OʻMET) aksiyadorlik jamiyati oʻrtasidagi Oʻzbekiston Respublikasida elektr uzatish tarmoqlari ta'minoti ishonchiligi, barqarorligi va samaradorligini oshirish maqsadida suveren kredit ajratilishi boʻyicha kelishilmoqda. Mazkur kredit asosidagi moliyalashlirish quyldagi tarmoq qurilishlari belgilangan:

- Lot 1 O'zbekiston Respublikasi Xorazm viloyatidagi mavjud "Sarimoy" podstansiyasi hamda Buxoro viloyatining Peshku tumanidagi "Dzhankeldy" shamol elektr stansiyasi (takomillashtirilmoqda) o'rtasida 500kV yuqori kuchlanishli 127 km uzunlikdagi havo elektr uzatish tarmogʻi qurilishi (1-ilova).
- Lot 2 Buxoro viloyati G'ijduvon tumanida rejadagi Bash podstansiyasining (takomillashtirilmoqda) 500kV yuqori kuchlanishli Muruntau-Navoi havo elektr uzatlah tarmog'ining qo'shimcha 10 km uzunlikdagi havo elektr uzatlah tarmog'i qurilishli (1-ilova).

Mazkur loythaning atrof-muhit va lijtimoly ta'sirni baholash hisebotini tayyorlash uchun Evropa Tiklanish va Taraqqiyot Banki tomonidan Juru Energy MChJ maslahatchi etib tayinlandi. Loytha doirasida Juru Energy MChJ Buxoro viloyatining Peshku va Gʻijduvon tumanlarida manfaatdor tashkilotlar va loytha ta'siri estida boʻlgan aholi oʻrtasida jamoatchilik habardorligini oshirish yuzasidan jamoatchilik eshittiruvi oʻtkazishni rejalashtirmoqda. Jamoatchilik uchrashuvlari tuman hokimligi va loytha hududiga yaqin mahalla fuqarolar yigʻini binosida oʻtkaziladi.

Shu munosabat bilan, Sizdan, jamoatchilik eshittiruvlarini quyidagi jadval asoeida tashkil etishda va tegishli manfaatdor tashkilot vakillarining (2 ilovada) ishtirokini ta'minlashda amaliy yordam berishingizni soʻraymiz,

No.	Kun	Vaqt	Joy	Qatnashchilar
1.	10/01/2022	10:00-11:00	Peshku tuman hokimligi majlislar zali	Peshku tuman hokimligining tegishli bo'limi vakillari
2.	10/01/2022	14:00-15:00	G'ijduvon tuman hokimligi majlislar zali	G'liduvon tuman hokimligining tegishli bo'limi vakillari
3.	11/01/2022	11:00-12:30 14:00-15:30	Jonkeldi mahalla fuqarolar yigʻini binosi va Qalaata qishlogʻi	MFY raisi va aholi oʻrtasida uchrashuv 2 guruhda oʻtkaziladi. 1-guruh: keksa yoshli fuqarolar va yoshlar 2- guruh: ayollar va qizlar

JURU

ENERGY

CONSULTING

I Ismallov

Hamkorligingiz va ko'magingiz uchun minnatdorchilik bildiramiz.

Loyiha joylashuvi va manfaatdor tashkilotlar ro'yxati ilovaga muvoliq taqdim etilmoqda. Ilova 2 varoqda,

Hurmat bilan.

Direktor

Murajaat uchun: Assar Maxmudov, tel: +998974485515 Chiam Johney, tel: +998914777090

LOT 1 - Sarimoy-Jonkeldy 500kV havo elektr uzatish tarmog'i (127 km)



LOT 2 - Bash SHES 500kV havo elektr uzatish tarmog'i (10 km)



# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ JURU ENERGY CONSULTING

100077, Tashkent, M.Ulugbek region, Chust Street, house # 10.

TIN: 303454532, BIC: 00974 Bank: «Kapitalbank» A/N: 20208000600502375001

JEC-OUT-21-445

29.12.2021

# To Bukhara regional Khokimiyat

In order to improve the reliability, stability and efficiency of transmission network and quality of the electricity supply in Uzbekistan, the European Bank for Reconstruction and Development is considering providing a sovereign loan to the Republic of Uzbekistan to Joint-Stock Company National Electric Grid of Uzbekistan to finance the construction of a 500 kV overhead transmission line in Uzbekistan between the existing Sarimay substation in Khorezm region and the planned Dzhankeldy substation in Bukhara region - Lot 1; and a related 10 km 500kV Line-in Line out OHTL from the Bash switching station (under development) to the 500 kV Muruntau-Navoi OHTL (currently under construction) - Lot 2. Preliminary location of Lot 1 and Lot 2 (Annex 1).

EBRD has appointed Juru Energy LLC as the Environmental and Social Impact Assessment Consultant for the Project. As a part of an ESIA report, Juru is planning to provide public hearings with stakeholders and PAPs in Peshku and Gijduvon districts of Bukhara region.

Public hearings will be provided in district khokimiyats and living communities located near the Project area based on the table below.

Considering the above, we kindly seek your support in arranging public hearings at Gijduvon khokimiyat with the following stakeholders.

No.	Date	Time	Venue	Participants
1.	10/01/2022	10:00	Peshku district khokimiyat	Representatives of relevant departments of Peshku district Khokimiyat
2.	10/01/2022	14:00	Gijduvan district khokimiyat	Representatives of relevant departments of Gijduvan district Khokimiyat
3.	11/01/2022	16.30-18.30	Dzhankeldy and Kalaata villages community office	Head of community/elderly people/youth (group 1) Community women (group 2)

Thank you very much for your assistance and we look forward to your response.

Yours Sincerely,

Director J.Ismailov

For further information please contact:

Askarbek Makhmudov Tel: +998974485515

Uktam Juraev Tel: +998914777090

LOT 1 - OHTL Sarimay-Dzhankeldy 500kV (127 km)



LOT 2 - OHTL Bash 500kV (10 km)



#### Invitation letter to the stakeholders

# Uchrashuvga taklif etiladigan tegishli manfaatdor tashkilotlar RO'YXATI

- 1. "O'zbekiston milliy elekrt tarmoqlari" Aksiyadorlik Jamiyati hududiy boshqarmasi
- 2. "Uztransgas" Aksiyadorlik Jamiyati hududiy boshqarmasi
- 3. "Uztelecom" Aksiyadorlik Jamiyati hududiy filiali
- 4. Sog'liqni saqlash boshqarmasi
- Ekologiya va atrof-muhitni muhofaza qilish sohasidagi nazorati bo'yicha inspeksiyasi (hududiy vakil)
- 6. Bandlikka ko'maklashish markazi (hududiy vakil)
- 7. Kon-ekologiya faoliyatini nazorat qilish inspeksiyasi (hududiy vakil)
- 8. Madaniy meros boshqarmasi (hududiy vakil)
- 9. O'zbekiston Qushlarini Himoya Qilish Jamiyati va soha bo'yicha NNT lar vakillari
- 10. O'zbekiston ekologik partiyasi (hududiy vakil)
- 11. Hududiy ommaviy axborot vositalari

#### **Unofficial translation**

# A list of Stakeholders to be invited to the meeting

- 1. Regional department of NEGU JSC
- 2. Regional department of "Uztransgaz" JSC
- 3. Regional department of "Uztelecom" JSC
- 4. Department of health-care
- 5. Regional representative of Inspection of Ecology and Environmental Protection
- 6. Regional representative of employment assistance centre
- 7. Regional representative of inspection of the Mining and Environmental Control
- 8. Regional representative of department of the Cultural Heritage
- 9. Uzbek society for the protection of birds and related NGO representatives
- 10. Regional representatives of Ecological party of Uzbekistan
- 11. Regional mass media representatives

Annex 2
Photos from the meeting











# Annex 3

# **Attendance list**







#### Jamoatchilik uchrashuvi ishtirokchilar RO'YXATI

Loyihaning nomi: Sarimoy-Jonkeldi 500kV havo elektr uzatish tarmogʻi Oʻtkazilgan sanasi: /O /01/2022
Hudud va joy nomi: PLIK KÖ TYYLAY YORUMSTY

No	Ishtirokchining ismi va familiyasi	Tashkilot/mahaila nomi	Telefon/mobil aloga raqami	izmo
1,	RESTROPOL ACTION FORWERS	REWRY TYDER PRESENTER MAPE	99351-78-15	( Jefant
2.	Vanuace ABBrusaces Nome	In Deuxy Timani ASION	984139278	3 Julen
3.	Brok and Fyramore timesolin	Blenny Taxapour	99-732-61, 21,	543
4.	Simple and Typoward temandent Filloyes, Sorol Salam ofte	to get hoyet All to our way	93 68793377	De af
5.	Variob Captap Nochux	Mysian construction taped	995037793	£15
6.	Нарудання Воловия	· Managelymoney 150	37.442.6212	00
7.)	Justowall Ferrons	Control of the Contro	90 416 6771	4-6
8.	Pyzuel Poryano	Тумон хоник урингода		Root
9.	Ellaponoba sylvas	Herney obose" rage Thew my	Affa 1 94247 200	Relay )
10.	Misporel Thousa	MAT. Except But queman	93-972-10.10	- Sient
11.	Mentros Merandos	Thomas Typian Wabooning	99-672-00-29	Acres L
12.		25 20		

# **Attendance list**

Name of Project: Sarimay-Dzhankeldy 500 kV OHTL

Date: 10/01/2022

Name of territory and place: Peshku district municipality

No	Name of participants	Name of organization, makhalla	Contact numbers	Signature
1	Kuchkarov Aslan Bakievich	Regional ecological party	998993517815	Signed
2	Khalilov Abdushavkat	Employment assistance centre of Peshku district	998994139278	Signed
3	Kurbanov Gulamdzhan Usmanovich	Peshku TV	998997326121	Signed
4	Tillaev Sukhrob Salom ugli	Inspection of Ecology and Environmental Protection	998936849871	Signed
5	Achilov Sardor Ataevich	Peshku district municipality department of economic development	998995037793	Signed
6	Nurullaev Bakhodir	·	998934756015	Signed
7	Tuxsanov Uktam		998904166771	Signed

8	Ruziev Fatkhullo	Deputy of distric	t 998973089894	Signed
		governor		
9	Sharapova Khurmat	Newspaper "Voice o	f 998942422008	Signed
	·	Peshku"		
10	Juraev Tolip		998934777010	Signed
11	Ismatov Iskandar	Peshku distric	t 998996720027	Signed
		municipality		
		department o	f	
		Investment		

#### Public disclosure meeting in Sarimay community

In a framework of ESIA public disclosure for Sarimay-Dzhankeldy 500 kV OHTL Project Juru has arranged a public meeting at Dzhankeldy village to deliver them information about the planned Project.

To arrange meetings Juru Energy sent a letter to Tuprokkala municipality asking assistance to invite local community. In turn, Tuprokkala municipality has forwarded invitation to required living communities, including Sarimay village.

Male villager agreed to participate in the meeting. However, it was not possible to gather female villagers. Women refused to come to the meeting venue.

Juru found that local female does not participate in any kind of meetings at all.

Photos from distribution of brochures are attached in Annex 1.

Summary of the consultations is provided below.

Stakeholder group:	Directly affected community – Sarimay mahalla, meeting with female representatives	
Number of participants from PAPs	-	
Representatives of Project team	Ms Kazakova Zilola – Prinsipal Social Consultant, Juru Energy Mr Askarbek Makhmudov– Social Consultant, Juru Energy	
Meeting language:	Uzbek	
Date:	12.01.2022	
Start time:	16:10	
End time:	17:00	
Method of engagement:	Notification of local villagers from Tuprokkala municipality	
Venue:	Local school in Sarimay village	
Used materials and visual aids	Project presentation and brochures	

# I. Agenda for meeting with PAPs

N/A

### II. General conversation with local population

Since women of Sarimay village didn't attend meeting, Zilola delivered NTS in Uzbek language to unit of women affairs in Makhalla Committee of Sarimay village.

After that, Zilola walked over the village and distributed brochures to the local female villagers.

#### III. Q&A

N/A

Annex 1
Photos from visit to Sarimay village











#### Public disclosure meeting in Sarimay community

In a framework of ESIA public disclosure for Sarimay-Dzhankeldy 500 kV OHTL Project Juru has arranged a public meeting at Sarimay village to deliver them information about the planned Project.

To arrange meetings Juru Energy sent a letter to Khorezm regional municipality asking assistance to invite the local community. In turn, Tuprokkala municipality has forwarded invitation to the required local communities, including Sarimay village. Photos from the meeting are attached in Annex 1 and the attendance list is attached in Annex 2

Summary of the consultations is provided below.

Stakeholder group:	Directly affected community - Sarimay		
	mahalla, meeting with male representatives		
Number of participants from PAPs	12 local people		
Representatives of Project team	Ms Kazakova Zilola – Prinsipal Social		
	Consultant, Juru Energy		
	Mr Asqarbek Makhmudov– Social Consultant,		
	Juru Energy		
Meeting language:	Uzbek		
Date:	12.01.2022		
Start time:	15:20		
End time:	16:00		
Method of engagement:	Notification of local villagers from Tuprokkala		
	municipality		
Venue:	Local school in Sarimay village		
Used materials and visual aids	Project presentation and brochures		

# I. Agenda for meeting with PAPs

- 1. Project description;
- 2. Location of the Project, its components and facilities;
- 3. Project milestones;
- Potential key negative impacts;
- 5. Potentially positive impacts;
- GRM contact details;
- 7. Q&A

#### II. General conversation with local population

Starting the public consultation Zilola Kazakovav greeted meeting participants. She started conversation with describing the Sarimay-Dzhankeldy 500 kV OHTL, its main components, facilities and its preliminary location. Participants were informed about key environmental laws applicable for Project both local and EBRD policies under which the Project is being financed.

Moreover, to increase awareness of local people on expected environmental and social impacts, Askar Makhmudov highlighted both possible negative and positive impacts as a result of construction and operation of the Project.

Askar informed participants about expected negative impacts within the construction and operation phases as well. Thus, Askar explained that during the operations phase temporary land access restrictions could be applied. However, this would be done for safety purposes. He

explained that health and safety risks for Sarimay village would be managed through a risk assessment and planning with site-based security.

Askar Makhmudov also highlighted general impacts such as noise pollution, increased dust etc. He mentioned that these negative impacts are going to be managed according to local regulations and international practices. For instance, excavation, drilling works will be stopped during the restricted time by national regulations.

When it comes to environmental impacts, Zilola Kazakova explained that habitat loss and modification were expected due to the construction and excavation works. Meeting participants were informed that extensive ecological surveys have been conducting since October 2021 to examine local flora and fauna, including endangered species.

Based on survey results, mitigations measures would be developed to avoid or minimize the negative impacts. As far as the operations phase of the Project such impacts as operational noise, bird collision, and change of landscape are expected, he underlined that to avoid and minimize collision of avifauna, seasonal bird monitoring surveys have been conducted since September 2021.

Among the positive impacts of the Projects the following were mentioned

- Ensuring the stable power supply of North-Western region of Uzbekistan;
- Increasing the transfer capacity of the transmission line;
- Reducing the loss of electricity;
- No physical relocation of buildings

Askar informed meeting participants in Sarimay village that local people can express their concerns, send complaints or provide feedback regarding the Project through the Grievance Redness Mechanism (GRM). Askar also explained that all types of inquiries (written, verbal) will be accepted. He underlined that the GRM is completely free of charge and provided contact details for sending applications.

# III. Q&A

Having described the Project in Sarimay community, Zilola Kazakova and Makhmudov Askar have not received any question from participants. After completion of Q&A session, the meeting was over. No negative concerns were received from meeting participants.

Annex 1
Photos from meeting









# Annex 2

# **Attendance list**







# Jamoatchilik uchrashuvi ishtirokchilar RO'YXATI

Loyihaning nomi: Sarimoy-Jonkeldi 500kV havo elektr uzatish tarmogʻi Oʻtkazilgan sanasi: 6.01/2022

Hudud va Joy nomi: fazimay men

No	ishtirokshining ismi va familiyesi	Tashkilot/mahalla nomi	Telefon/mebil aloga raqami	famo
1	Rycomprob uchow	Sarinay	34	Key
2.	Tourself Pacys	— °	1	200
3.	Caryood Mymanus 3	CUPHLARA		Alfrant
4.	DIFFOHER PAPER	Cappeni	1	100
5.	Huggol Dubunsan	againment	1	Duf 1
5	Сопринадов Ининалия	Cognitions	1	and the
	Churco B Maparun 23	computation	/	deals
5.	Moraco Frequesquesque	Capulaco	/	Marghy
	Regions Francis	Copercion	1	THE STATE
10.	Physical Succinence	Coffeences		Style 1
11.	Sainoh That allugar	Саримой		Monny
12.	Maringon Position	to pu en ale		devoy

na.	starracked temistory	cago una	42	Such
ea.	7			
7.				
in.				
og.				
131				
12.	C			
9 es.				>
140				
10.				
10.				
24.				
12.				

# **Attendance list**

1.	Kurbanov Islam	signed
2.	Khamidov Rasul	signed
3.	Sabirov Djumaniyaz	signed
4.	Durdiev Garli	signed
5.	Niyazov Davletbay	signed
6.	Saidmuradov Amankeldi	signed
7.	Saipov Meriniyaz	signed
8.	Turaev Djumadurdi	signed
9.	Turaev Tokhir	signed
10.	Durdiev Amankeldi	signed
11.	Gaipov Tukhtamurat	signed
12.	Mamedov Ruzikul	signed
13.	Kaylakov Boynazar	signed

#### Public disclosure meeting in Tuprokkala municipality

In a framework of ESIA public disclosure for Sarimay-Dzhankeldy 500 kV OHTL Project Juru has arranged a public meeting at Tuprokkala municipality to deliver information about the planned Project.

To arrange meetings Juru Energy sent a letter to Khorezm regional municipality asking assistance to invite relevant stakeholders. In turn, regional municipality has forwarded invitation to required district municipalities, including Tuprokkala. Invitation letter is provided in Annex 1. Photos from meeting are attached in Annex 2 and photos from meeting with vulnerable people provided in Annex 3.

Summary of the consultations is provided below.

Stakeholder group:	Regional state organizations		
Number of participants from PAPs	14 activists of the district		
Representatives of Project team	Ms Kazakova Zilola – Principal Social Consultant, Juru Energy Mr Askar Makhmudov– Social Consultant, Juru Energy		
Meeting language:	Uzbek		
Date:	12.01.2021		
Start time:	11:00		
End time:	11:50		
Method of engagement:	Invitation letter to Khorezm regional municipality		
Venue:	Conference hall of Tuprokkala municipality		
Used materials and visual aids	Project presentation and brochures		

#### I. Agenda for meeting

- 1. Project description;
- 2. Location of the Project, its components and facilities;
- 3. Project milestones:
- Potential key negative impacts;
- 5. Potentially positive impacts;
- 6. GRM contact details;
- 7. Q&A

### II. General conversation with local population

Starting the public consultation, Zilola Kazakova greeted female meeting participants. She introduced Sarimay – Dzhankeldy 500 kV OHTL Project. She also explained preliminary location of Sarimay 500 kV OHTL Project, main components and facilities. Participants were informed about key environmental laws applicable for the Project both local and Development Financial Institution- EBRD- policies under which Project is being financed.

Moreover, to increase awareness of staff members in Tuprokkala municipality on expected environmental and social impacts, Zilola Kazakova noticed both possible negative and positive impacts as a result of construction and operation of the Project.

Zilola Kazakova informed some negative impacts within the construction and operation phases as well. Thus, Zilola Kazakova explained that during operation phases temporary land access restrictions could be applied. However, this would be done for safety purposes. She explained that health and safety risks for district would be managed through risk assessment and planning with site-based security. She also highlighted some general impacts such as noise pollution, increasing of dust etc. Zilola Kazakova mentioned that these negative impacts are going to be managed according to local regulations and international practices. For instance, excavation, drilling works will be stopped during the restricted time by national regulations.

With regard to environmental impacts, Zilola Kazakova mentioned that habitat loss and modification were expected due to the constructional and excavation works. It was informed to meeting participants that extensive ecological surveys have been conducting since October, 2021 to examine local flora and fauna, including endangered species.

Based on these survey results, mitigations measures would be developed to avoid or minimize the negative impacts. As far as operation phase of the Project such impacts as operational noise, bird collision, change of landscape are expected. She underlined that to avoid and minimize collision of avifauna, seasonal bird monitoring surveys have been conducted since September 2021.

Among the positive impacts of Projects following were mentioned:

- Ensuring the stable power supply of North-Western region of Uzbekistan.,
- Increasing the transfer capacity of transmission line.,
- Reducing the loss of electricity.,
- No physical relocation of buildings.,

Following the Zilola Kazakova speech, Makhmudov Asqar informed meeting participants that local communities, stakeholders can express their concerns, sent complaint or provide feedback regarding the Project through Grievance Redness Mechanism. Asqar also explained that all types of inquiries (written, verbal) will be accepted. He underlined that GRM is completely free of charge and provided contact details for sending applications.

#### III. Q&A

As far as information about the Project was clear for participants, Zilola Kazakova and Makhmudov Askar were not given any question by participants. After completion of Q&A session, the meeting was over. No negative concerns were received from meeting participants.

# Annex 1: Letter to the Tuprokkala municipality

# JURU ENERGY CONSULTING MA'SULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT

100077, Toshkent, M Ulugʻbek tumani, Chust koʻchasi, 10-uy. INN: 303454532, BiC: 00974 Bank: «Kapitalbank» A/N: 20208000600502375001

JEC-OUT-21-446 29.12.2021

> Xorazm viloyati hokimi F.O', Ermanovga

#### Hurmatli Ermanov Farxod O'razboyevich!

Yevropa Tiklanish va Taraqqiyot Banki (ETTB) va Oʻzbekiston Milliy Elektr Tarmoqlari (OʻMET) aksiyadorlik jamiyati oʻrtasidagi Oʻzbekiston Respublikasida elektr uzatish tarmoqlari ta'minoti ishonchiligi, barqarorligi va samaradorligini oshirish maqsadida suveren kredit ajratilishi boʻyicha kelishilmoqda. Mazkur kredit asosidagi molliyalashtirish quyidagi tarmoq qurilishlari belgilangan:

- Lot 1 O'zbekiston Respublikasi Xorazm viloyatidagi mavjud "Sarimoy" podstansiyasi hamda Buxoro viloyatining Peshku tumanidagi "Dzhankeldy" shamol elektr stansiyasi (takomillashtirilmoqda) o'rtasida 500kV yuqori kuchlanishii 127 km uzunlikdagi havo elektr uzatish tarmogʻi qurilishi (1-llova).
- Lot 2 Buxoro viloyati G'ijduvon tumanida rejedagi Bash podstansiyasining (takomittashtirilmoqda) 500kV yuqori kuchtanishli Muruntau-Nevoi havo elektr uzatish tarmog'ining qo'shimoha 10 km uzunlikdagi havo elektr uzatish tarmog'i qurilishi (1-ilova).

Mazkur loyihaning atrof-muhit va ijtimoiy ta'simi baholash hisobotini tayyorlash uchun Evropa Tiklanish va Taraqqiyot Banki tomonidan Juru Energy MChJ maslahatchi etib tayinlandi. Loyiha doirasida Juru Energy MChJ Xorazm viloyetining Tuproqqal'a tumanida manfaatdor tashkilotlar va loyiha ta'sini ostida boʻlgan aholi oʻrtasida jamoatchilik habardorligini oshirish yuzasidan jamoatchilik eshittinuvi oʻtkazishni rejalashtirmoqda. Jamoatchilik uchrashuvlari tuman hokimligi va loyiha hududiga yaqin mahalla fuqarolar yigʻini binosida oʻtkaziladi.

Shu munosabat bilan, Sizdan, jamoatchilik eshittiruvlarini quyidagi jadval asosida tashkil etishda va tegishli manfaatdor tashkilot vakillarining ishtirokini ta'minlashda smaliy yordam berishingizni so'raymiz.

No.	Kun	Vaqt	Joy	Qatnashchilar
1.	12/01/2022	10:00-11:00	Tuproqqal's hokimligi majlislar zall	Tuproqqal'a tuman hokimligining tegishli bo'limi vakillari
2.	12/01/2022	12:00-13:30	Nukus qishloq fuqarolar yigʻini binosi	MFY raisi va aholi oʻrtasida uchrashuv 2 guruhda oʻtkaziladi. 1-guruh: keksa yoshli fuqarolar va yoshlar 2- guruh: ayollar va qizlar
3.	12/01/2022	15:00-16:30	Sarimoy qishloq fuqarolar yigʻini binosi	MFY raisi va aholi oʻrtasida uchrashuv 2 guruhda oʻtkaziladi. 1-guruh: keksa yoshil fuqarolar va yoshlar 2- guruh: ayollar va qiztar

Hamkorligingiz va ko'magingiz uchun minnatdorchilik bildiramiz.

Loyiha joylashuvi va manfaatdor tashkilotlar ro'yxati ilovaga muvofiq taqdim etilmoqda. Ilova 2 varoqda.

Hurmat bilan,

Direktor

J. Jemailov

Ma'lumot echuri: Asgar Maximudov Tel: +988974485515 O'ltam Johaev Tel: +998914777090



LOT 1 - Sarimoy-Jonkeldy 500kV havo elektr uzatish tarmog'i (127 km)



LOT 2 - Bash SHES 500kV havo elektr uzatish tarmog'i (10 km)



### **Unofficial translation**

# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ JURU ENERGY CONSULTING

100077, Tashkent, M.Ulugbek region, Chust Street, house # 10.

TIN: 303454532, BIC: 00974 Bank: «Kapitalbank» A/N: 20208000600502375001

JEC-OUT-21-446

29.12.2021

# To Khorezm regional Khokimiyat F.U. Ermanov

In order to improve the reliability, stability and efficiency of transmission network and quality of the electricity supply in Uzbekistan, the European Bank for Reconstruction and Development is considering providing a sovereign loan to the Republic of Uzbekistan to Joint-Stock Company National Electric Grid of Uzbekistan to finance the construction of a 500 kV overhead transmission line in Uzbekistan between the existing Sarimay substation in Khorezm region and the planned Dzhankeldy substation in Bukhara region - Lot 1; and a related 10 km 500kV Line-in Line out OHTL from the Bash switching station (under development) to the 500 kV Muruntau-Navoi OHTL (currently under construction) - Lot 2. Preliminary location of Lot 1 and Lot 2 (Annex 1).

EBRD has appointed Juru Energy LLC as the Environmental and Social Impact Assessment Consultant for the Project. As a part of the ESIA report, Juru is planning to conduct public meetings with stakeholders and local communities located close to the planned project site in Tuprokkala district of Khorezm region.

During social impact assessment, Sarimay and Nukus villages were identified as nearest living communities. Moreover, along Lot 1 there were determined private fuel stations as well as water station.

Considering the above, we kindly seek your support in arranging public hearings with the following stakeholders.

No.	Date	Time	Venue	Participants
1.	12/01/2022	10:00	Tuprokkala	Representatives of relevant
			khokimiyat	departments of municipality,
				representatives of local
				Uztransgas department, water
				station, Uztelecom branch
2.	12/01/2022	12:00	Nukus village	Head of community/elderly
			community office	people/youth (group 1)
				Community women (group 2)
3.	12/01/2022	15:00	Sarimay village	Head of community/elderly
			community office	people/youth (group 1)
			-	Community women (group 2)

Thank you very much for your assistance and we look forward to your response.

Yours Sincerely,

Director

J.Ismailov

For further information please contact:

Askarbek Makhmudov Tel: +998974485515

Uktam Juraev Tel: +998914777090

LOT 1 - OHTL Sarimay-Dzhankeldy 500kV (127 km)



LOT 2 - OHTL Bash 500kV (10 km)



### Uchrashuvga taklif etiladigan tegishli manfaatdor tashkilotlar ro'yxati

- "O'zbekiston milliy elekrt tarmoqlari" Aksiyadorlik Jamiyati hududiy boshqarmasi
- "Uztransgas" Aksiyadorlik Jamiyati hududiy boshqarmasi
- "Uztelecom" Aksiyadorlik Jamiyati hududiy filiali
- Sogʻligni saqlash boshqarmasi
- Ekologiya va atrof-muhitni muhofaza qilish sohasidagi nazorati bo'yicha inspeksiyasi (hududiy vakil)
- 6. Bandlikka ko'maklashish markazi (hududiy vakil)
- Kon-ekologiya faoliyatini nazorat qilish inspeksiyasi (hududiy vakil)
- Madaniy meros boshqarmasi (hududiy vakil)
- O'zbekiston Qushlarini Himoya Qilish Jamiyati va soha bo'yicha NNT lar vakillari
- O'zbekiston ekologik partiyasi (hududiy vakil)
- 11. Hududiy ommaviy axborot vositalari

### Unofficial translation

## A list of Stakeholders to be invited to the meeting

- 1. Regional department of NEGU JSC
- 2. Regional department of "Uztransgaz" JSC
- 3. Regional department of "Uztelecom" JSC
- 4. Department of health-care
- 5. Regional representative of Inspection of Ecology and Environmental Protection
- 6. Regional representative of employment assistance centre
- 7. Regional representative of inspection of the Mining and Environmental Control
- 8. Regional representative of department of the Cultural Heritage
- 9. Uzbek society for the protection of birds and related NGO representatives
- 10. Regional representatives of Ecological party of Uzbekistan
- 11. Regional mass media representatives

Annex 2
Photos from meeting









# Annex 3

# **Attendance list**







## Jamoatchilik uchrashuvi ishtirokchilar ROYXATI

Loyihaning nomi:

Sarimoy-Jonkeldi 500kV havo elektr uzatish tarmogʻi

O'thezilgen senesi: 12-/01/2022

No	Ishtirokchining ismi ve familiyesi	Tashkilot/mahalla nomi	Telefon/mobil aloqa ragami	tzmo
le :	Creationand delegites	2 KONOTU S	97-631-31-31	chief.
2.	Зунивые Таки шей	Тугрецеалогушная	94-965-04-24	MUD H17
3.	Camubosqueb Monagop	Ropeoper Mar maket Vapores	97-510-32-69	offer.
4.	Mystered February	Depos sand mento topomores		
5,	Derape Bug Brand	Mympanian T. T. C. Yston	F035202884	Rails
6.	Aug Sol Sparter Oscoll			47.1
7.	Powers I May genter beragage	The Rosem washington	39 - 50 2 06 00	Class
R.	Komike standbet Unid ost	Saviney of water years	du 193683216	the
	Pennench Myrgenen Universitien	be Musey Comercial yours is no	97-211-4571	Alsan.
0	Припарилов Сарварыя			
11		Harrya Macrow Migher		CHARA-
12.	Myramiszol Donesdea	Down Francis all Fre	97-288 18/10	Tool

11. Sty 50 B	Carens	Jour Eus Eupaquaron	97.453.83.56	496
14.		баш мухандие.		FAI
16.	Posito	topore Townsmerrez	99572 4548	White-f
16,	CII.	Stand Downers E	4	01
17.		9	-	
18.				
19.		)		/
20.				
21.				
22.				
24.				
24.				
26.				
26.				
27.				
28.				/
29.		-		
30.				
31.		8		
32.		-		

## **Attendance list**

- 1. Ollaberganov Navruzbek signed
- 2. Khojashov Ganijon signed
- 3. Sativoldiev Shonazar signed
- 4. Kurbonov Gayrat signed
- 5. Ollayorov Farhod signed
- 6. Yakubov Kazbek signed
- 7. Rajabov Mardonbek signed
- 8. Komilov Asadbek signed
- 9. Rakhimov Murodjon signed
- 10. Abdusharipov Sarvarbek signed
- 11. Nurberdiev Madat signed
- 12. Jumaniyozov Jamalbek signed
- 13. Yakubov San'at signed
- 14. Alimov Temur signed

### **MINUTES OF MEETING**

### Public disclosure meeting in Gijduvan municipality

In a framework of ESIA public disclosure for Sarimay 500 kV OHTL Project Juru Energy has arranged a public meeting at Gijduvan municipality to deliver them information about the Project.

To arrange meetings Juru Energy sent a letter to Bukhara regional municipality asking assistance to invite relevant stakeholders. In turn, regional municipality has forwarded invitation to required district municipalities, including Gijduvan. Invitation letter is provided in Annex 1. Photos from meeting are attached in Annex 2, participants' list is provided in Annex 3.

Summary of the consultations is provided below.

Stakeholder group:	Regional state organisations	
Number of participants from PAPs	7 employees of Gijduvan municipality	
Representatives of Project team	Ms Kazakova Zilola – Principal Social	
	Consultant, Juru Energy	
	Mr Askarbek Makhmudov– Social Consultant	
	Juru Energy	
Representative of NEGU	Mr. Jurayev Tolib – representative of	
	Bukhara branch of NEGU	
Meeting language:	Uzbek	
Date:	10.01.2022	
Start time:	14:05	
End time:	15:30	
Method of engagement:	Invitation letter to Bukhara region	
	municipality	
Venue:	Conference room of Gijduvan municipality	
Used materials and visual aids	Project presentation and brochures	

# I. Agenda for meeting with PAPs

- 1. Project description;
- 2. Location of the Project, its components and facilities:
- 3. Project milestones;
- 4. Potential key negative impacts:
- 5. Potentially positive impacts;
- 6. GRM contact details;
- 7. Q&A

### II. General conversation with local population

Starting the public consultation, Zilola Kazakova greeted meeting participants. She introduced Sarimay – Dzhankeldy 500 kV OHTL Project. Zilola Kazakova also explained preliminary location of Sarimay 500 kV OHTL Project, main components and facilities. Participants were informed about key environmental laws applicable for the Project both local and Development Financial Institution – EBRD- policies under which Project is being implemented.

To increase awareness of local people on expected environmental and social impacts, Zilola Kazakova noticed both possible negative and positive impacts as a result of construction and operation of the Project.

Having described positive impacts, Zilola Kazakova informed some negative impacts within the construction and operation phases as well. Thus, Zilola Kazakova explained that during operation phases temporary land access restrictions could be applied. However, this would be

done for safety purposes. She explained that health and safety risks for community would be managed through risk assessment and planning with site-based security.

She also highlighted some general impacts such as noise pollution, increasing of dust etc. Zilola Kazakova mentioned that these negative impacts are going to be managed according to local regulations and international practices. For example, excavation, drilling works will be stopped during restricted time by national regulations.

With regard to environmental impacts, Zilola Kazakova mentioned that habitat loss and modification were expected due to the constructional and excavation works. It was informed to meeting participants that extensive ecological surveys have been conducting since October, 2021 to examine local flora and fauna, including endangered species. Based on these survey results, mitigations measures would be developed to avoid or minimize the negative impacts. As far as operation phase of the Project such impacts as operational noise, bird collision, change of landscape are expected. She underlined that to avoid and minimise collision of avifauna, seasonal bird monitoring surveys have been conducted since September 2021.

Among the positive impacts of Projects following were mentioned

- Ensuring the stable power supply of North-Western region of Uzbekistan;
- Increasing the transfer capacity of transmission line;
- Reducing the loss of electricity;
- No physical relocation of buildings

Following the Zilola Kazakova speech, Makhmudov Asqar informed meeting participants that local communities, stakeholders can express their concerns, send complaint or provide feedback regarding the Project through Grievance Redness Mechanism. Asqar also explained that all types of inquiries (written, verbal) will be accepted. He underlined that GRM is completely free of charge and provided contact details for sending applications.

### III. Q&A

Questions and answers session followed the introduction to the general terms of compensation package

Question	Answer
Latipov Nodir:  What is the total amount of loan for proposed Project and do you know how long will construction work will be?	Kazakova Zilola: At the moment, there is no information on the amount which will be required for Project construction. Before providing a loan DFI's including EBRD, need to assess the E&S impacts. For this reason, Juru energy is conducting required surveys and studies. In practice, construction of such Projects usually takes regarding the duration construction, there is no exact timeline. NEGU needs to make sure that route for OHTL will not significantly impact to current state of environment as well as biodiversity. Moreover, technical studies should be also completed.
Tokhirov Muzaffar:  To construct this Project, which organisations/stakeholders are being planned to be involved?	Kazakova Zilola:  NEGU is a Project developer. EBRD is considering to provide a loan to NEGU for the construction of OHTL. Juru Energy is a Project Consultant and responsible for E&S assessment.
organisations/stakeholders are being	considering to provide a loan to the construction of OHTL. Juru Er Project Consultant and responsible

organisations such as;

- Local municipalities.,
- National Centre for Archaeology-to consult on presence or absence of archaeological objects along route of its area of influence.,
- Agency on cultural heritage-to consult on presence or absence of cultural objects along route of its area of influence
- Local living communities- to inform on Project and assess impacts from construction and operation of the Project.,
- Affected people/organisations- to inform on Project and assess impacts as a result of land acquisition.,

These are examples of stakeholders who are involved to the Project. We have prepared list of stakeholders who should be consulted based on the outcome of E&S receptor mapping at the Scoping stage.

### Annex 1: Invitation letter to Bukhara Municipality

#### JURU ENERGY CONSULTING

### MA'SULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT

100077, Toshkent, M.Ulug'bek tumani, Chust ko'chasi,10-uy. INN: 303454532, BIC: 00974 Bank: «Kapitalbank» A/N: 20208000600502375001

JEC-OUT-21-445 29.12.2021

> Buxoro viloyati hokimi B.K.Zaripovga

#### Hurmatil Botir Komilovich!

Yevropa Tiklanish va Taraqqiyot Banki (ETTB) va Oʻzbekiston Milly Elektr Tarmoqlari (O'MET) eksiyadorlik ismiyati o'rtasidagi O'zbekiston Respublikasida elektr uzatish tarmoqlari ta'minoti ishonchiligi, barqarorligi va samaradorligini oshirish maqsadida suveren kredit ajratilishi bo'yicha kelishilmoqda. Mazkur kredit asosidagi moliyalashlirish quyldagi tarmoq qurilishlari belgilargan:

- Lot 1 O'zbekiston Respublikasi Xorazm viloyatidagi mavjud "Sarimoy" podstansiyasi handa Buxoro viloyatining Peshku tumanidagi "Dzhankeldy" shamol elektr stansiyasi (takomillashtirilmoqda) oʻrtasida 500kV yuqori kuchlanishli 127 km uzunlikdagi havo elektr uzatish tarmogʻi qurilishi (1-ilova).
- Lot 2 Buxoro viloyati G'ijduvon tumanida rejadagi Bash podstansiyasining (takomitlashtirilmogda) 500kV yuqori kuchlanishli Muruntau-Navoi havo elektr uzatlah tarmogʻining qoʻshimcha 10 km uzunlikdagi havo elektr uzatish tarmog'i qurilishi (1-liova).

Mazkur loyihaning atrof-muhit va lijtimoly ta'sirni baholash hisobotini tayyorlash uchun Evropa Tiklanish va Taraqqiyot Banki tomonidan Juru Energy MChJ maslahatchi etib tayinlandi. Loyiha doirasida Juru Energy MChJ Buxoro viloyatining Peshku va Gʻijduvon tumanlarida manfaatdor tashkilotlar va loyiha ta'siri ostida boʻlgan aholi oʻrtasida jamoatchilik habardorligini oshirish yuzasidan jamoatchilik eshittiruvi oʻtkazishni rejalashtirmoqda. Jamoatchlik uchrashuvtari tuman hokimligi va loyiha hududiga yaqin mahalla fuqarolar yig'ini binosida o'tkaziladi.

Shu munosabat bilan, Sizdan, jamoatchilik eshittiruvlarini quyidagi jadval asoeida tashkil etishda va tegishli manfaetdor tashkilot vekillerining (2 ilovada) ishtirokini ta'minlashda amaliy yordam berishingizni soʻraymiz,

No.	Kun	Vaqt	Joy	Qatnashchilar
1.	10/01/2022	10:00-11:00	Peshku tuman hokimligi majlislar zali	Peshku tuman hokimligining tegishli bo'limi vakillari
2.	10/01/2022	14:00-15:00	G'ijduvon tuman hokimligi majlislar zali	G'liduvon tuman hokimligining tegishli bo'limi vakillari
3.	11/01/2022	11.00-12.30 14:00-15:30	Jonkeldi mahalla fuqarolar yigʻini binosi va Qalaata qishlogʻi	MFY raisi va aholi oʻrtasida uchrashuv 2 guruhda oʻtkaziladi. 1-guruh: keksa yoshli fuqarolar va yoshlar 2- guruh: ayollar va qizlar

JURIS

ENERGY

ONSULTING

J.Ismailov

Hamkorligingiz va koʻmagingiz uchun minnatdorchilik bildiramiz.

Loyiha joylashuvi va manlaatdor tashkilotlar ro'yxati ilovaga muvofiq taqdim etilmoqda. llova 2 varoqda.

Hurmat bilan.

Direktor

Murojeat uchun: Auger Maximusov, let: +898974485515 Oktam Jolnsey, tel: +988914777090

LOT 1 - Sarimoy-Jonkeldy 500kV havo elektr uzatish tarmog'i (127 km)



LOT 2 - Bash SHES 500kV havo elektr uzatish tarmog'i (10 km)



# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ JURU ENERGY CONSULTING

100077, Tashkent, M.Ulugbek region, Chust Street, house # 10.

TIN: 303454532, BIC: 00974 Bank: «Kapitalbank» A/N: 20208000600502375001

**JEC-OUT-21-445** 

29.12.2021

### To Bukhara regional Khokimiyat

In order to improve the reliability, stability and efficiency of transmission network and quality of the electricity supply in Uzbekistan, the European Bank for Reconstruction and Development is considering providing a sovereign loan to the Republic of Uzbekistan to Joint-Stock Company National Electric Grid of Uzbekistan to finance the construction of a 500 kV overhead transmission line in Uzbekistan between the existing Sarimay substation in Khorezm region and the planned Dzhankeldy substation in Bukhara region - Lot 1; and a related 10 km 500kV Line-in Line out OHTL from the Bash switching station (under development) to the 500 kV Muruntau-Navoi OHTL (currently under construction) - Lot 2. Preliminary location of Lot 1 and Lot 2 (Annex 1).

EBRD has appointed Juru Energy LLC as the Environmental and Social Impact Assessment Consultant for the Project. As a part of an ESIA report, Juru is planning to provide public hearings with stakeholders and PAPs in Peshku and Gijduvon districts of Bukhara region.

Public hearings will be provided in district khokimiyats and living communities located near the Project area based on the table below.

Considering the above, we kindly seek your support in arranging public hearings at Gijduvon khokimiyat with the following stakeholders.

No.	Date	Time	Venue	Participants
1.	10/01/2022	10:00	Peshku district	Representatives of relevant
			khokimiyat	departments of Peshku district
				Khokimiyat
2.	10/01/2022	14:00	Gijduvan district	Representatives of relevant
			khokimiyat	departments of Gijduvan district
				Khokimiyat
3.	11/01/2022	16.30-18.30	Dzhankeldy and	Head of community/elderly
			Kalaata villages	people/youth (group 1)
			community office	Community women (group 2)

Thank you very much for your assistance and we look forward to your response.

Yours Sincerely,

Director J.Ismailov

For further information please contact:

Askarbek Makhmudov Tel: +998974485515

Uktam Juraev Tel: +998914777090

LOT 1 - OHTL Sarimay-Dzhankeldy 500kV (127 km)



LOT 2 - OHTL Bash 500kV (10 km)



### Invitation letter to the stakeholders

# Uchrashuvga taklif etiladigan tegishli manfaatdor tashkilotlar RO'YXATI

- 1. "O'zbekiston milliy elekrt tarmoqlari" Aksiyadorlik Jamiyati hududiy boshqarmasi
- 2. "Uztransgas" Aksiyadorlik Jamiyati hududiy boshqarmasi
- 3. "Uztelecom" Aksiyadorlik Jamiyati hududiy filiali
- 4. Sog'liqni saqlash boshqarmasi
- Ekologiya va atrof-muhitni muhofaza qilish sohasidagi nazorati bo'yicha inspeksiyasi (hududiy vakil)
- 6. Bandlikka ko'maklashish markazi (hududiy vakil)
- 7. Kon-ekologiya faoliyatini nazorat qilish inspeksiyasi (hududiy vakil)
- 8. Madaniy meros boshqarmasi (hududiy vakil)
- 9. O'zbekiston Qushlarini Himoya Qilish Jamiyati va soha bo'yicha NNT lar vakillari
- 10. O'zbekiston ekologik partiyasi (hududiy vakil)
- 11. Hududiy ommaviy axborot vositalari

# A list of Stakeholders to be invited to the meeting

- 1. Regional department of NEGU JSC
- 2. Regional department of "Uztransgaz" JSC
- 3. Regional department of "Uztelecom" JSC
- 4. Department of health-care
- 5. Regional representative of Inspection of Ecology and Environmental Protection
- 6. Regional representative of employment assistance centre
- 7. Regional representative of inspection of the Mining and Environmental Control
- 8. Regional representative of department of the Cultural Heritage
- 9. Uzbek society for the protection of birds and related NGO representatives
- 10. Regional representatives of Ecological party of Uzbekistan
- 11. Regional mass media representatives

**Annex 2: Photos from the meeting** 













## **Annex 3: Attendance list**







### Jamoatchilik uchrashuvi ishtirokchilar **RO'YXATI**

Loyihaning nomi: Serimoy-Jonkeldi 500kV havo elektr uzatish tarmogʻi Oʻtkazilgan sanasi: /e\_/01/2022

Hudud va joy nomi: Tune sy fine

No	Ishtirokchining ismi va familiyasi	Tashkilot/mahalla nomi	Telefon/mobil aloga raqami	tzmo
1.	neypart tours.	Harma J.T. Byzopo gorkann	90.477.70-10	shistand
2.	August styring	TEAM CONTRACTOR WITH THE TOTAL	29 705-14-44	fugter)
3.	Томиров Музарухар .	Helicony & Tyanalis	33 747 - 82 - 93	BET
4.	Maximal Magazin .	Webcronger Sympton	80 39-11-17 -	Che f
5.	Astone Marchay	TOS TOTAL CONTROL STRUCTURE	90 711-44-11	dayes
6.	Pyckouol Azus	HEARD ADERLINE IN KOPIERA	91-410-16-46	de
ř.,	Byprouve By the	Accel Bangerer	9/409-32-14	afile
В.	SUPPLIED SUCTEDA	Tuman herinligh	\$07744-40-01	Januar
9.				1
10.				
11.				
12.				

## **Unofficial translation of Attendance list**

Name of Project: Sarimay-Dzhankeldy 500 kV OHTL

Date: 10/01/2022

Name of territory and place: Gijduvan district municipality

No	Name of participants	Name of organization, makhalla	Contact numbers	Signature
1	Juraev Tolip	Regional department of NEGU JSC	998934777010	Signed
2	Akhrorov Sherzod	Mass media	998997051444	Signed
3	Takhirov Muzaffar	Department of Investment of Gijduvan district municipality	998997478299	Signed
4	Latipov Nodir	Department of Investment of Gijduvan district municipality	998905141137	Signed
5	Amanov Jakhongir	Department of gas supply in Gijduvan district municipality	998907114411	Signed
6	Rustamov Aziz	Electricity department of Gijduvan municipality	998914101646	Signed
7	Burkhanova Zukhra	Employment assistance centre	998914093274	Signed
8	Tursunov Sherzod	Representative of district municipality	998907447002	Signed

### **MINUTES OF MEETING**

### Public disclosure meeting in Kalata village

In a framework of ESIA public disclosure for Samiray-Dzhankeldy 500 kV OHTL Project, Juru has arranged a public meeting at Kalaata village to deliver them information about the planned Project.

To arrange meetings Juru Energy sent a letter to Bukhara municipality asking assistance to invite the local stakeholders, including local communities. In turn, Peshku municipality has forwarded the invitation to Kalaata village.

In addition to the letter from Peshku municipality, Juru Energy contacted Mukhammad Kamalovthe head of the community who is also responsible for Kalaata village via phone and asked him to arrange a meeting with different groups of the community (female, elderly people, young people) at a local school.

Photos from the meeting are provided in Annex 1. A list of participants is provided in Annex 2.

Summary of the consultations is provided below.

Stakeholder group:	Directly affected community - Kalata village,
2.m.c2.ac. 9. c.ab.	meeting with male representatives, i.e.,
	elderly and unemployed youth
Number of participants from PAPs	7 villagers
Representatives of Project team	Mr Askarbek Makhmudov– Social Consultant,
	Juru Energy
Meeting language:	Uzbek
Date:	11.01.2021
Start time:	13:25
End time:	14:10
Method of engagement:	Notification from Peshku municipality and
	phone call invitation to community leader
Venue:	Local school in Kalaata village
Used materials and visual aids	Project presentation and brochures

### I. Agenda for meeting

- 1. Project description;
- Location of the Project, its components and facilities;
- 3. Project milestones;
- Potential key negative impacts;
- 5. Potentially positive impacts;
- GRM contact details;
- 7. Q&A

### II. General conversation with local population

Starting the public consultation, Askar Makhmudov greeted meeting participants. He introduced the Sarimay 500 kV OHTL Project. Askar also explained the preliminary location of the Sarimay-Dzhankeldy 500 kV OHTL Project, its main components and facilities. Participants were informed about key environmental laws applicable for the Project both local and EBRD policies under which Project is being financed.

To increase awareness of local people on expected environmental and social impacts, Askar mentioned both possible negative and positive impacts as a result of construction and operation of the Project.

Having described positive impacts, Askar mentioned some negative impacts within the construction and operations phases. Thus, Askar explained that during the operations phase temporary land access restrictions could be applied. However, this would be done for safety purposes. He explained that health and safety risks for community would be managed through a risk assessment and planning with site-based security.

He also highlighted some general impacts such as noise pollution, increased dust etc. Askar mentioned that these negative impacts are going to be managed according to local regulations and international practices. For example, excavation, drilling works will be stopped during restricted time by national regulations.

With regard to environmental impacts, Askar mentioned that habitat loss and modification were expected due to the constructional and excavation works. Meeting participants were informed that extensive ecological surveys have been conducted since October 2021 to examine local flora and fauna, including endangered species. Based on these survey results, mitigations measures would be developed to avoid or minimize the negative impacts.

As far as the operations phase of the Project such impacts as operational noise, bird collision, change of landscape are expected. He underlined that to avoid and minimise collision of avifauna, seasonal bird monitoring surveys have been conducted since September 2021.

Among the positive impacts of the Project the following were mentioned

- Ensuring the stable power supply of North-Western region of Uzbekistan;
- Increasing the transfer capacity of the transmission line;
- Reducing the loss of electricity;
- No physical relocation of buildings

Askar informed meeting participants that local communities, stakeholders can express their concerns, send complaints or provide feedback regarding the Project through the Grievance Redness Mechanism (GRM). He also explained that all types of inquiries (written, verbal) will be accepted. He underlined that the GRM is completely free of charge and provided contact details for sending applications.

### III. Q&A

Question	Answer
Bozorbekov Kenjabek:	Askar Makhmudov:
When construction of this Project will be launched?	At the moment, the Project is under planning stage, i.e., assessment of environmental and social impacts. The construction is expected to start in 2023 and construction end in 2024
Jumaboev Rayimboy:	Askar Makhmudov:
What kind of positive sides does this Project have for Kalaata community?	Current project is planned to improve grid system of Uzbekistan. The positive side is expected to be an uninterrupted power supply. NEGU aims to connect renewable power plant

	that will be constructed near your living areas with already existing substations.
Kulnazarov Turanboy:	Askar Makhmudov:
Will local people have engaged as employee for the construction of this project?	Depending on needs of Project, NEGU may announce job vacancies during the construction period.
	At this moment Project developer is completing environmental and social impact assessment report. Detailed information regarding job opportunities such as employment terms and conditions, list of vacancies, requirements for candidates will be available in the further stages of the Project.

After completion of Q&A session, the meeting was over. No negative concerns were received from meeting participants.

# Annex 1

# Photos from meeting









**Annex 2: Attendance list** 

(2.	Ensured Assums			Edepa
tik,	Assastart Mayar	/	1	- 500 /
15.	Myrandred Vacantison	1		manual.
16.	Recorded Mention	77	1	1000
17.	Enlestered Renewton		7	Sout -
10.	Endageness Advances.			But ?
10.	Thrown Garage			JANE -
20.				1.0
Et.				
22.				1
n.	. /.			
24.	/			
25.				
26.		5	-	
27.			/	
26.			1	
25.	(	/	1	
30.		1		
31.				
32.				

# Attendance list

1.	Bazarbekov Atdihal	signed
2.	Muratbaev Mairan	signed
3.	Jumabaev Raimbay	signed
4.	Kulnazarov Turakbay	signed
5.	Bazarbekov Kenjebek	signed
6.	Bazarbekov Abdiali	signed

7. Polatov Afdak signed