

## ПРОТОКОЛ

общественных слушаний посредством открытых собраний по проекту:

**Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых на участке Бестюбинское Костанайской области. Блоки: М-42-86-(10а-56-17,18,19,22,23,24), М-42-86-(10а-5г-3,4,8,9). Лицензия №1902-ЕЛ от «21» ноября 2022 года.**

1. Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения) или аппарата акима соответствующей административно-территориальной единицы (сел, поселков, сельских округов), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние:

**ГУ "Аппарат акима села Екидин города Аркалыка"**

2. Предмет общественных слушаний: **«Отчет о возможных воздействиях» к проекту План разведки твердых полезных ископаемых на участке Бестюбинское Костанайской области. Блоки: М-42-86-(10а-56-17,18,19,22,23,24), М-42-86--(10а-5г-3,4,8,9). Лицензия №1902-ЕЛ от «21» ноября 2022 года.**

(полное, точное наименование рассматриваемых проектных материалов)

3. Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды и местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения) или аппарата акима соответствующей административно-территориальной единицы (сел, поселков, сельских округов), в адрес которого направлены документы, выносимые на общественные слушания.

**Материалы проектов направлены на портал Информационной системы: Национальный банк данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://ndbecology.gov.kz/> Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан**

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

**Географические координаты контура лицензионной площадки:**

№ угловых точек	Координаты	
	Восточная долгота (град., мин., сек.)	Северная широта (град., мин., сек.)
1	66° 36' 00"	49° 37' 00"
2	66° 39' 00"	49° 37' 00"
3	66° 39' 00"	49° 33' 00"
4	66° 37' 00"	49° 33' 00"
5	66° 37' 00"	49° 35' 00"
6	66° 36' 00"	49° 35' 00"
Общее количество блоков – 10		

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

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

**ГУ Аппарат акима села Екидин города Аркалыка** (перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности и на территории которых будут проведены общественные слушания)

6. Реквизиты и контактные данные Инициатора:

**ТОО «ARES PROJECT», БИН 210240009876. Адрес: Республика Казахстан, г. Астана, ул. Төле би, д. 18, кв. 61, район Нура, . тел: 8 778 141 11 11, эл. адрес: sf.safari@bk.ru.**

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

7. Реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы.

**ТОО «BLT PROJECT», БИН 220940030772. Адрес: Республика Казахстан, г.Астана, район Есиль, проспект Кабанбай Батыр 49А, тел. 8 7017973833; e-mail: aliya\_tl@mail.ru.**

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

8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний):

**24.12.2025г., начало в 10ч:00 мин, время окончания 10ч:20 мин.**

**Аппарат акима села Екидин города Аркалыка**

**Организована возможность подключения участников посредством приложения zoom по ссылке ZOOM**

**<https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0ltSU9wZVZZTDZCZz09>**

Идентификатор конференции: 387 530 9521

Код доступа: uv3JD5

(дата, время начала регистрации участников, время начала и окончания общественных слушаний, полный и точный адрес места проведения слушаний. В случае продления общественных слушаний указываются все даты).

9. Копия письма-запроса от Инициатора намечаемой деятельности и копия письма-ответа местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), о согласовании условий проведения общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний.

**Копия письма запроса представлена в приложении 1 к Протоколу, копия письма ответа в приложении 2 к Протоколу.**

10. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний.

**Представлен в приложении 3 к Протоколу общественных слушаний**

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

1) на портале Информационной системы

**- дата публикации на портал Информационной системы: Национальный банк данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов, <https://ndbecology.gov.kz/> 29.10.2025 г.**

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика:

**в ГУ "Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Костанайской области"**

**<https://www.gov.kz/memleket/entities/kostanai-tabigi-resurstar/documents/details/925316?lang=ru>**  
**19.11.2025г.**

(наименование и ссылки на официальные интернет-ресурсы и даты публикации)

3) в средствах массовой информации, в том числе, не менее чем в одной газете, и посредством не менее чем одного теле- или радиоканала, распространяемых на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), полностью или частично расположенных в пределах затрагиваемой территории, не позднее чем за двадцать рабочих дней до даты начала проведения общественных слушаний:

**Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русских языках опубликовано в газете "Аркалык хабары" за №43 (1091) от 07.11.2025 г. Сканированная копия газеты приведена в Приложении 4 к протоколу.**

(название, номер и дата публикации объявления в газете, с приложением сканированного объявления: сканированные титульная страница газеты и страница с объявлением о проведении общественных слушаний)

**Текст объявления был распространен посредством телеканала "Арка дидары" на казахском и русском языках за №104 от 11.11.2025 г. Эфирная справка приведена в приложении 4 к протоколу.**

(название теле- или радиоканала, дата объявления: электронный носитель с видео- и аудиозаписью объявления о проведении общественных слушаний на теле или радиоканале подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний)

4) на досках объявлений местных исполнительных органов административно- территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов) и в местах, специально предназначенных для размещения объявлений в количестве 1 объявлений по адресам: Здание акимата с.Екидин, доска объявлений.

**прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний Приложение 5.**

12. Решения участников общественных слушаний:

**В качестве секретаря предложена кандидатура эколога ТОО"BLT PROJECT"**

**Мухамеджанова Темерхана. Количество участников «за» - 12 «против» - 0, «воздержались» - 3.**

(о выборе секретаря. Указать количество участников общественных слушаний "за", "против", "воздержались")

**Предложенный на утверждение регламент доклада - 5 мин. Время на обсуждение 1 вопроса - 5 мин. Количество участников «за» - 12, «против» - 0, «воздержались» - 3.**

**Предложенная кандидатура секретаря общественных слушаний, а также регламент приняты единогласно.**

(об утверждении регламента. Указать количество участников общественных слушаний "за", "против", "воздержались")

**Общественные слушания состоялись.**

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

**Докладчик - представитель ТОО «BLT PROJECT» - инженер-эколог Мухамеджанова А.Ж.**

(фамилия, имя и отчество (при наличии) докладчика, должность, наименование представляемой организации)

**тема доклада: «Отчет о возможных воздействиях» к проекту План разведки твердых полезных ископаемых на участке Бестюбинское Костанайской области. Блоки: М-42-86-(10а-5б-17,18,19,22,23,24), М-42-86--(10а-5г-3,4,8,9). Лицензия №1902-EL от «21» ноября 2022 года.**

**Презентация представлена в приложении 6 к Протоколу (презентация – 11 слайдов).**

(тема доклада, количество страниц, слайдов, файлов, плакатов, чертежей)

Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

14. Сводная таблица, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний, и содержит все замечания и предложения заинтересованных государственных органов и общественности, представленные в письменной форме в соответствии с пунктом 18 настоящих Правил или озвученные в ходе проведения общественных слушаний; ответы и комментарии Инициатора по каждому замечанию и предложению. Замечания и предложения, явно не имеющие связи с предметом общественных слушаний, вносятся в таблицу с отметкой "не имеют отношения к предмету общественных слушаний".

**Сводная таблица замечаний и предложений, полученных до и во время проведения общественных слушаний**

№ пп	Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации)	Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации)	Примечание (снятое замечание или предложение)
<i>Замечания и предложения, полученных до и во время проведения общественных слушаний</i>			
1	Шаяхмет А.Ж местный житель (учитель)	Эколог Мухамеджанова А.Ж.	Снято

	<p>-что вы там будете искать?</p> <p>-другие полиметаллы не будете искать?</p> <p>-разведка у вас будет?</p> <p>-для аула вы будете оказывать помощь, при проведении разведки?</p>	<p>-будут искать золото</p> <p>-пока нет, пока только золото. Как мне сказал главный геолог золото здесь мелко дисперсное и рассыпное. Все исследования исторические еще с Советского союза</p> <p>-да, разведка</p> <p>-да, помощь будет оказываться. Они готовы сотрудничать, готовы оказывать поддержку. Перед тем как начать работы они будут получать разрешение на возмездное пользование земель, и тогда они будут оказывать поддержку. Сейчас в настоящее время идет разрешительная документация, для того, чтоб они могли начинать работу, т.е без проведения экологической экспертизы они и не могут начинать работы</p>	
2	<p>Бейсенов Д.Б аким села</p> <p>-они еще будут проводить общественные слушания</p>	<p>Эколог Мухамеджанова А.Ж.</p> <p>-в настоящее время идет первый этап слушаний поскольку у нас сейчас в работе проект Отчет о возможных воздействиях , второй этап слушаний у нас будет при получении разрешения на воздействие тоже по этому участку, это будет ориентировочно в феврале месяце, только после этого они смогут приступить к работе.</p>	Снято
3	<p>Управление природных ресурсов Костанайской области – нет вопросов</p>	-	-
4	<p>Департамент экологии природных ресурсов Костанайской области – нет вопросов</p>	-	-

15. Мнение участников общественных слушаний о проекте и качестве рассматриваемых документов (с обоснованием), заслушанных докладов на предмет полноты и доступности их понимания, рекомендации по их улучшению:

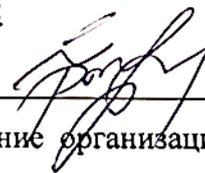
**Предложения отсутствуют**

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование представляемой организации, мнения и рекомендации)

16. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в судебном и досудебном порядке, согласно Административному процедурно-процессуальному кодексу Республики Казахстан.

17. Председатель общественных слушаний:

**Аким села Екидин города Аркалыка Бейсенов Дулат Болатович**

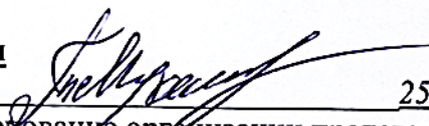


25.12.2025г.

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

18. Секретарь общественных слушаний:

**Эколог ТОО "BLT PROJECT" Мухамеджанов Темерхан**



25.12.2025г.

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

# Приложение 1 к протоколу общественных слушаний

Приложение 3.1.  
к Правилам проведения  
общественных слушаний

## Форма письма-запроса от инициатора общественных слушаний на проведение общественных слушаний в местные исполнительные органы административно-территориальных единиц (района, города)

исходящий номер: 25422839002, Дата: 23/10/2025

*(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)*

Информируем Вас о: Проведение оценки воздействия на окружающую среду (в том числе сопровождаемой оценкой трансграничных воздействий)

*(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)*

Будет осуществляться на следующей территории: Костанайская область, Аркалык Г.А., Екзидинская с.а., с.Екзидин

*(территория воздействия, географические координаты участка)*

Предоставляем перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие, и на территории которых будут проведены общественные слушания:

Предмет общественных слушаний: «Отчет о возможных воздействиях» к проекту «Плана разведки твердых полезных ископаемых из шести блоков М-42-86-(10а-56-17,18,19,22,23,24), М-42-86-(10а-5г-3,4,8,9) на участке Бестюбинское в Амангельдинском районе Костанайской области» в соответствии с Лицензией №1902-EL от 21.11.2022 г.

*(тема, название общественных слушаний, предмет общественных слушаний в обязательном случае должен содержать точное наименование, место осуществления, срок намечаемой деятельности и наименование инициатора намечаемой деятельности)*

Просим согласовать нижеуказанные условия проведения общественных слушаний: Костанайская область, Аркалык Г.А., Екзидинская с.а., с.Екзидин, здание акимата, 24/12/2025 10:00

*(место, дата и время начала проведения общественных слушаний)*

Место проведения общественных слушаний в населенном (-ых) пункте (-ах) обосновано их ближайшим расположением к территории намечаемой деятельности (34 км).

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках будет распространено следующими способами:

Газета АРКАЛЫК ХАБАРЫ; ТОО "Арка дидары"

*(наименование газеты, теле- и радиоканала, где будет размещено объявление)*

Доска объявлений

*(расположение мест, специально предназначенных для размещения печатных объявлений (доска объявлений))*

Просим также подтвердить наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний.

В соответствии с Экологическим кодексом Республики Казахстан и Правилами проведения общественных слушаний, общественные слушания проводятся под председательством представителя местного исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (района, города). Местный исполнительный орган обеспечивает видео- и аудиозапись открытого собрания общественных слушаний. Электронный носитель с видео- и аудиозаписью всего хода открытого собрания общественных слушаний с начала регистрации до закрытия общественных слушаний и подведением итогов слушаний, подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний.

В соответствии с требованиями законодательства просим обеспечить регистрацию участников общественных слушаний и видео- и аудиозапись общественных слушаний.»

Товарищество с ограниченной ответственностью "ARES PROJECT" (БИН: 210240009876), +7(701)-797-38-33, ares\_project@mail.ru

*(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, контактные данные инициатора общественных слушаний).*

## Приложение 2 к протоколу общественных слушаний

Приложение 3.  
к Правилам проведения  
общественных слушаний

### Форма письма-ответа инициатору общественных слушаний от местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (района, города) на проведение общественных слушаний

исходящий номер: 25422839002, Дата: 29/10/2025

---

*(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)*

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25422839002, от 23/10/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету «Отчет о возможных воздействиях» к проекту «Плана разведки твердых полезных ископаемых из шести блоков М-42-86-(10а-5б-17,18,19,22,23,24), М-42-86-(10а-5г-3,4,8,9) на участке Бестюбинское в Амангельдинском районе Костанайской области» в соответствии с Лицензией №1902-ЕЛ от 21.11.2022 г., в предлагаемую Вами 24/12/2025 10:00, Костанайская область, Аркалык Г.А., Екзилдинская с.а., с.Екзилдин, здание акимата(дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

---

*(к причинам несогласования относятся: место проведения не относится к территории административно-территориальных единиц, на которую может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности; дата и время проведения выпадает на выходные и/или праздничные дни, нерабочее время. "Поддерживаем, предложенные Вами способы распространения объявления о проведении общественных слушаний", или "Предлагаем дополнить (заменить) следующими способами, для более эффективного информирования общественности").*

«Подтверждаем наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний».

«Перечень заинтересованных государственных органов: 1, 2.»

Товарищество с ограниченной ответственностью "ARES PROJECT" (БИН: 210240009876), +7(701)-797-38-33, ares\_project@mail.ru,

---

*(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, контактные данные инициатора общественных слушаний).*

Приложение 3 к протоколу общественных слушаний

Жоба бойынша ашық жиналыстар нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізу хаттамасына қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу парағы Ықтимал әсерлер туралы есеп Қостанай облысы, Бестөбі учаскесінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына орындалды.- М-42-86-(10а-56-17,18,19,22,23,24), М-42-86-(10а-5г-3,4,8,9). "ARES PROJECT" ЖШС

Регистрационный лист участников общественных слушаний к протоколу проведения общественных слушаний в форме открытых собраний по проекту Отчет о возможных воздействиях выполнен к Плану разведки твердых полезных ископаемых на участке Бестюбинское, Костанайской обл.

Блоки: М-42-86-(10а-56-17,18,19,22,23,24), М-42-86-(10а-5г-3,4,8,9). ТОО «ARES PROJECT»

Өткізу мекен-жайы/Место проведения: Костанайская область, г.Аркалык, с.Екидин

24.12.2025 ж. 10:00 сағ./24.12.2025 г. 10:00 ч.

№ р/с № п/п	Қатысушының аты-жөні Фамилия, имя, отчество (при его наличии) участника	Қатысушы санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның өкілі, Бастамашы) Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)	Байланыс телефон нөмірі Контактный номер телефона	Қатысу форматы (жеке немесе конференц-байланыс арқылы) Формат участия (очно или посредством конференцсвязи)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда) Подпись (в случае участия на открытом собрании)
1	2	3	4	5	6
1	Бухарбаев	пенсционер	87056218380	очно	AK
2	Жекеманов	пенсционер	87769998029	очно	Жекеманов
3	Мажитов А. Н.	мұғалім	885629637	очно	Мажитов
4	Абдыкасимов М. Х.	вет/врач	87760674393	очно	Абдыкасимов
5	Бухарбаев М. А.	Водитель	87057827721	очно	Бухарбаев
6	Сривитун Н.	кітапханашы	87779850893	очно	Сривитун
7	Самаргабетова М. Ж.	Пельдер	87714649048	очно	Самаргабетова
8	Бейсенбаев Д. Б.	ақшыл саяс.	8-777-985-08-52.	очно	Бейсенбаев
9	Қарбасов Т. У.	кузетші	87257259962	очно	Қарбасов

Жоба бойынша ашық жиналыстар нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізу хаттамасына қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу парағы Бқтимал әсерлер туралы есеп Қостанай облысы, Бестөбі учаскесінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына орындалды.- М-42-86-(10а-56-17,18,19,22,23,24), М-42-86-(10а-5г-3,4,8,9). "ARES PROJECT" ЖШС

Регистрационный лист участников общественных слушаний к протоколу проведения общественных слушаний в форме открытых собраний по проекту Отчет о возможных воздействиях выполнен к Плану разведки твердых полезных ископаемых на участке Бестюбинское, Костанайской обл.

Блоки: М-42-86-(10а-56-17,18,19,22,23,24), М-42-86-(10а-5г-3,4,8,9). ТОО «ARES PROJECT»

Өткізу мекен-жайы/Место проведения: Костанайская область, г.Аркалык, с.Екидин

24.12.2025 ж. 10:00 сағ./24.12.2025 г. 10:00 ч.

№ р/с № п/п	Қатысушының аты-жөні Фамилия, имя, отчество (при его наличии) участника	Қатысушы санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның өкілі, Бастамашы) Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)	Байланыс телефон нөмірі Контактный номер телефона	Қатысу форматы (жеке немесе конференц-байланыс арқылы) Формат участия (очно или посредством конференцсвязи)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда) Подпись (в случае участия на открытом собрании)
1	2	3	4	5	6
10	Томирр. Д, ке.	Ауыл-Тұрғын	8776 1850616		Томирр.
11	Махамбетов С.У	Бағалаушы	8777 314 5060		Махамбетов
12	Нуртазин Р. И.	методист	8776 0564247		Нуртазин
13	Мухамеджанов Д. М.	менеджер ТОО, ВТ PROJECT		онлайн	Мухамеджанов
14	Департамент менеджері Қостанайской обл.			онлайн	
15	Шевелева Г.С. - менеджер отделе лицензирования М. Управление природных ресурсов			онлайн	

# АРҚАЛЫҚ

## хабары

№ 43 (1091)  
07.11.2025 ж.

E-mail:  
arkalyk.habar@mail.ru

@arkalyk.habary

web-сайт: www.arklife.kz

Қалалық апталық газет

Городская еженедельная газета

## Тепло пришло? Не откладывай оплату

### Контролеры «Аркалыкской ТЭК» начали поквартирный обход

**26 сентября в Аркалыке официально стартовал отопительный сезон 2025–2026 годов. 01 ноября контролеры абонентского отдела ГКП «Аркалыкская ТЭК» начали поквартирный обход, разносить квитанции и информировать жителей о задолженностях за тепло и воду.**

По данным начальника абонентского отдела Актолкын Акишева (НА СНИМКЕ), на 3 ноября общий долг абонентов, включая физических и юридических лиц, составляет 63,7 млн тенге. При этом месяц назад задолженность была более чем втрое выше – 203,2 млн тенге. За октябрь жители и организации оплатили 139,4 млн тенге.

Из общей суммы долга 38,2 млн тенге приходится на тепло, а 25,5 млн тенге – на воду.

#### Кто должен, а кто переплатил

Большинство бюджетных организаций, наоборот, имеют переплату.

По местному бюджету переплата составляет 57,2 млн тенге (34,3 млн – тепло, 22,9 млн – вода).

По областному бюджету – 13,7 млн тенге (8,3 млн – тепло, 5,5 млн – вода).

По бюджетным учреждениям в целом – 21,2 млн тенге.

Однако по республиканскому бюджету имеется задолжен-

ность – 49,7 млн тенге (29,8 млн – тепло, 19,9 млн – вода).

Среди населения долги остаются значительными:

Общий долг населения – 43,9 млн тенге (26,3 млн – тепло, 17,5 млн – вода).

Хозяйствующие субъекты должны 41,1 млн тенге (24,7 млн – тепло, 16,4 млн – вода).

#### Семь контролёров – на страже тепла

Сегодня в городе и пригородах работают 7 контролеров. Всего в абонентском отделе трудятся 23 человека, включая 8 бухгалтеров. Около 80% многоквартирных домов оснащены приборами учета тепловой энергии. Их обслуживают три организации: ТОО «Ассоль и К», ИП «Вороница», ИП «Ораэатив».

#### Долги доводят до суда

По словам Акишевой, «алостных» неплательщиков стало меньше. С оставшимися ведется работа вплоть до направления дел в суд. Если абонент не оплачивает услуги более двух месяцев, предприятие вправе обратиться в судебные органы. После решения суда банковские счета должников блокируются.

#### Вежливость превыше всего

Контролеры ведут поквартирный обход круглый год. При встрече с жильцами они обязаны быть корректными, не беспокоить гостей и не оставлять уведомления



посторонним лицам.

Если у хозяйки квартиры возникают вопросы по сумме долга, он может обратиться в абонентский отдел для сверки данных. Иногда платежи не доходят до предприятия из-за технических сбоев.

Контролеры также уведомляют индивидуальных предпринимателей,

указывая сроки оплаты. При игнорировании требований материалы направляются в суд с возможным арестом счетов.

Контролеров заранее инструктируют, как действовать в конфликтных ситуациях. Если абонент проявляет агрессию, сотрудник должен прекратить

разговор и вернуться позже. При необходимости вызывается участковый. «Здоровье работников превыше всего», – подчеркнула Акишева.

В завершение начальник абонентского отдела обратилась к горожанам с просьбой проявлять понимание и вежливость при по-

лучении квитанций. «Контролеры выполняют свою работу. Просим жителей относиться к ней с уважением и своевременно оплачивать услуги предприятия», – отметила Актолкын Акишева.

Виталий САЯПИН

**АРҚАЛЫҚ хабары**

газетіне 2026 жылға жазылу басталды

**Қалай жазылуға болады:**

- "Департамент" ғимараты, 1 қабат
- онлайн 8 747 916 4198 (WhatsApp)

**Жазылу құны - 7 500 теңге.**

"Арқалық хабары" – қаладағы №1 сенімді дереккөз.

**АРҚАЛЫҚ хабары**

Началась подписка на 2026 год

**Как можно оформить подписку:**

- в здании "Департамента", 1 этаж
- онлайн 8 747 916 4198 (WhatsApp)

**Стоимость подписки - 7 500 тенге.**

"Арқалық хабары" – №1 надёжный источник новостей в городе.

**Хабарландыру**

"ARES PROJECT" ЖШС он сегіз блоктан тұратын қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп жобасы бойынша ашық жиналыстар нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізеді-42-85-(10E-5b-2,3,4,5,7,8,9,10,12,13,14,15,18,19,20,23,24,25) Қостанай облысының Амангелді ауданындағы Ақтөбе учаскесінде \* 28.07.2022 ж. №1801-ел лицензиясына сәйкес.

Қоғамдық тыңдау 2025 жылғы 23 желтоқсанда сағат 16.10-да Қостанай облысы, Екідін ауылы әкімдігінің ғимаратында өтеді.

Шектеу іс-шаралары енгізілген жағдайда қоғамдық тыңдаулар келесі сілтеме бойынша онлайн-режимде өткізіледі:

<https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0hSU9wZVZzTDZCZz09>

Конференция идентификаторы: 387 530 9521

Кіру коды: uv3JD5

Бастамашының деректемелері мен байланыс деректері: "ARES PROJECT" ЖШС, Астана қ., Төлеби к-сі, 18 үй, 61 пәтер, тел:8 778 141 11 11.

Құжаттаманы әзірлеушінің байланыс деректері: "BLT PROJECT" ЖШС, Астана қ., Қабанбай Батыр даңғылы, 49а үй, тел: 8 701 797 3833

Жобалық құжаттама пакетімен ақпараттық жүйе порталында тапсыруға болады: <https://ndbecology.gov.kz> / "жарияланған ашық жиналыстар" бөлімінде және жергілікті атқарушы органның ресми интернет-ресурсында - "Қостанай облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы" ММ, e-mail: zh.remizova@kostanay.gov.kz

**Объявление**

TOO «ARES PROJECT» проводит общественные слушания в форме открытых собраний по проекту Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых из восемнадцати блоков М-42-85-(10E-5b-2,3,4,5,7,8,9,10,12,13,14,15,18,19,20,23,24,25) на участке Актюбинское в Амангельдинском районе Костанайской области» в соответствии с Лицензией №1801-EL от 28.07.2022 г.

Общественные слушания состоятся 23 декабря 2025 года в 16.10 по адресу: здание акимата с. Екидин, Костанайской области.

В случае введения ограничительных мероприятий, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме по следующей ссылке:

<https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0hSU9wZVZzTDZCZz09>

Идентификатор конференции: 387 530 9521

Код доступа: uv3JD5

Реквизиты и контактные данные инициатора: TOO «ARES PROJECT», г.Астана, ул. Төлеби, д. 18, кв.61, тел:8 778 141 11 11

Контактные данные разработчика документации: TOO «BLT PROJECT», г. Астана, пр. Қабанбай Батыр, дом 49А, тел: 8 701 797 3833

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на портале Информационной системы: <https://ndbecology.gov.kz/> в разделе «Опубликованные открытые собрания» и на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа - ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Костанайской области», e-mail: zh.remizova@kostanay.gov.kz

**Хабарландыру**

"ARES PROJECT" ЖШС алты блоктан тұратын қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп жобасы бойынша ашық жиналыстар нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізеді-42-86-(10a-5b-17,18,19,22,23,24), М-42-86-(10a-5b-3,4,8,9) Амангелді ауданындағы Бестөбе учаскесінде Қостанай облысының\* 21.11.2022 ж. №1902-ел лицензиясына сәйкес

Қоғамдық тыңдау 2025 жылғы 24 желтоқсанда сағат 10.00-де Қостанай облысы Екідін ауылы әкімдігінің ғимараты мекенжайы бойынша өтеді.

Шектеу іс-шаралары енгізілген жағдайда қоғамдық тыңдаулар келесі сілтеме бойынша онлайн-режимде өткізіледі:

<https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0hSU9wZVZzTDZCZz09>

Конференция идентификаторы: 387 530 9521

Кіру коды: uv3JD5

Бастамашының деректемелері мен байланыс деректері: "ARES PROJECT" ЖШС, Астана қ., Төлеби к-сі, 18 үй, 61 пәтер, тел:8 778 141 11 11.

Құжаттаманы әзірлеушінің байланыс деректері: "BLT PROJECT" ЖШС, Астана қ., Қабанбай Батыр даңғылы, 49а үй, тел: 8 701 797 3833

Жобалық құжаттама пакетімен ақпараттық жүйе порталында тапсыруға болады: <https://ndbecology.gov.kz> / "жарияланған ашық жиналыстар" бөлімінде және жергілікті атқарушы органның ресми интернет-ресурсында - "Қостанай облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы" ММ, e-mail: zh.remizova@kostanay.gov.kz

**Объявление**

TOO «ARES PROJECT» проводит общественные слушания в форме открытых собраний по проекту Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых из шести блоков М-42-86-(10a-5b-17,18,19,22,23,24), М-42-86-(10a-5b-3,4,8,9) на участке Бестюбинское в Амангельдинском районе Костанайской области» в соответствии с Лицензией №1902-EL от 21.11.2022 г.

Общественные слушания состоятся 24 декабря 2025 года в 10.00 по адресу: здание акимата с. Екидин, Костанайской области.

В случае введения ограничительных мероприятий, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме по следующей ссылке:

<https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0hSU9wZVZzTDZCZz09>

Идентификатор конференции: 387 530 9521

Код доступа: uv3JD5

Реквизиты и контактные данные инициатора: TOO «ARES PROJECT», г.Астана, ул. Төлеби, д. 18, кв.61, тел:8 778 141 11 11

Контактные данные разработчика документации: TOO «BLT PROJECT», г. Астана, пр. Қабанбай Батыр, дом 49А, тел: 8 701 797 3833

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на портале Информационной системы: <https://ndbecology.gov.kz/> в разделе «Опубликованные открытые собрания» и на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа - ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Костанайской области», e-mail: zh.remizova@kostanay.gov.kz

**Хабарландыру**

"ARES PROJECT" ЖШС М төрт блоктан тұратын қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп жобасы бойынша ашық жиналыстар нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізеді-42-85-(10d-5b-3,4,8,9) Қостанай облысының Амангелді ауданындағы Қара-торғай учаскесінде \* №1944-ел лицензиясына сәйкес 11.01.2023 ж.

Қоғамдық тыңдау 2025 жылғы 24 желтоқсанда сағат 11.00-де Қостанай облысы Екідін ауылы әкімдігінің ғимараты мекенжайы бойынша өтеді.

Шектеу іс-шаралары енгізілген жағдайда қоғамдық тыңдаулар келесі сілтеме бойынша онлайн-режимде өткізіледі:

<https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0hSU9wZVZzTDZCZz09>

Конференция идентификаторы: 387 530 9521

Кіру коды: uv3JD5

Бастамашының деректемелері мен байланыс деректері: "ARES PROJECT" ЖШС, Астана қ., Төлеби к-сі, 18 үй, 61 пәтер, тел:8 778 141 11 11.

Құжаттаманы әзірлеушінің байланыс деректері: "BLT PROJECT" ЖШС, Астана қ., Қабанбай Батыр даңғылы, 49а үй, тел: 8 701 797 3833

Жобалық құжаттама пакетімен ақпараттық жүйе порталында тапсыруға болады: <https://ndbecology.gov.kz> / "жарияланған ашық жиналыстар" бөлімінде және жергілікті атқарушы органның ресми интернет-ресурсында - "Қостанай облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы" ММ, e-mail: zh.remizova@kostanay.gov.kz

**Объявление**

TOO «ARES PROJECT» проводит общественные слушания в форме открытых собраний по проекту Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых из четырех блоков М-42-85-(10d-5b-3,4,8,9) на участке Кара-Торғай в Амангельдинском районе Костанайской области» в соответствии с Лицензией №1944-EL от 11.01.2023 г.

Общественные слушания состоятся 24 декабря 2025 года в 11.00 по адресу: здание акимата с. Екидин, Костанайской области.

В случае введения ограничительных мероприятий, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме по следующей ссылке:

<https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0hSU9wZVZzTDZCZz09>

Идентификатор конференции: 387 530 9521

Код доступа: uv3JD5

Реквизиты и контактные данные инициатора: TOO «ARES PROJECT», г.Астана, ул. Төлеби, д. 18, кв.61, тел:8 778 141 11 11

Контактные данные разработчика документации: TOO «BLT PROJECT», г. Астана, пр. Қабанбай Батыр, дом 49А, тел: 8 701 797 3833

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на портале Информационной системы: <https://ndbecology.gov.kz/> в разделе «Опубликованные открытые собрания» и на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа - ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Костанайской области», e-mail: zh.remizova@kostanay.gov.kz

«Арка дидары» жауапкершілігі  
шектелі серіктестігі  
110300, Арқалық қаласы, Абай даңғылы, 35  
тел. факс: 8(71430) 75755  
e-mail: arka.didary@mail.ru

Товарищество с ограниченной  
ответственностью «Арка дидары»  
110300, город Арқалық, пр. Абая, 35  
тел. факс: 8(71430) 75755  
e-mail: arka.didary@mail.ru

«11» ноябрь 2025 ж.

№ 104

## Эфирная справка

Дана ТОО «ARES PROJECT» в том, что на телеканале «Арка дидары» было размещено объявление в видеостраничке с начиткой следующего содержания:

### Хабарландыру

"ARES PROJECT" ЖШС алты блоктан тұратын қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп жобасы бойынша ашық жиналыстар нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізеді-42-86-(10а-56-17,18,19,22,23,24), М-42-86-(10а-52-3,4,8,9) Амангелді ауданындағы Бестөбе учаскесінде Қостанай облысының 21.11.2022 ж. №1902-ел лицензиясына сәйкес

Қоғамдық тыңдау 2025 жылғы 24 желтоқсанда сағат 10.00-де Қостанай облысы Екідін ауылы әкімдігінің ғимараты мекен жайы бойынша өтеді.

Шектеу іс-шаралары енгізілген жағдайда қоғамдық тыңдаулар келесі сілтеме бойынша онлайн-режимде өткізіледі:

<https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0ltSU9wZVZZTDZCZz09>

Конференция идентификаторы: 387 530 9521

Кіру коды: uv3JD5

Бастамашының деректемелері мен байланыс деректері: "ARES PROJECT" ЖШС. Астана қ., Төлеби к-сі, 18 үй, 61 пәтер, тел: 8 778 141 11 11.

Құжаттаманы әзірлеушінің байланыс деректері: "BLT PROJECT" ЖШС. Астана қ., Қабанбай Батыр даңғылы, 49а үй, тел: 8 701 797 3833

Жобалық құжаттама пакетімен ақпараттық жүйе порталында танысуға болады: <https://ndbecology.gov.kz/> "жарияланған ашық жиналыстар" бөлімінде және жергілікті атқарушы органның ресми интернет-ресурсында – "Қостанай облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы" ММ, e-mail: zh.remizova@kostanay.gov.kz

### Объявление

ТОО «ARES PROJECT» проводит общественные слушания в форме открытых собраний по проекту Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых из шести блоков М-42-86-(10а-56-17,18,19,22,23,24), М-42-86-(10а-52-3,4,8,9) на участке Бестюбинское в Амангельдинском районе Костанайской области» в соответствии с Лицензией №1902-ЕЛ от 21.11.2022 г.

Общественные слушания состоятся 24 декабря 2025 года в 10.00 по адресу: здание акимата с. Екідін, Костанайской области.

В случае введения ограничительных мероприятий, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме по следующей ссылке:

<https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0ltSU9wZVZZTDZCZz09>

Идентификатор конференции: 387 530 9521

Код доступа: uv3JD5

Реквизиты и контактные данные инициатора: ТОО «ARES PROJECT», г.Астана, ул. Төлеби, д. 18, кв.61, тел:8 778 141 11 11.

Контактные данные разработчика документации: ТОО «BLT PROJECT», г. Астана, пр. Қабанбай Батыр, дом 49А, тел: 8 701 797 3833

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на портале Информационной системы: <https://ndbecology.gov.kz/> в разделе «Опубликованные открытые собрания» и на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Костанайской области», e-mail: zh.remizova@kostanay.gov.kz

Директор ТОО «Арка дидары»:



Бекентай А.Е.

## Приложение 5 к протоколу общественных слушаний

### Хабарландыру

"ARES PROJECT" ЖШС алты блоктан тұратын қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп жобасы бойынша ашық жиналыстар нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізеді-42-86-(10а-56-17,18,19,22,23,24), М-42-86-(10а-5г-3,4,8,9) Амангелді ауданындағы Бестөбе учаскесінде Қостанай облысының" 21.11.2022 ж. №1902-ел лицензиясына сәйкес

Қоғамдық тыңдау 2025 жылғы 24 желтоқсанда сағат 10.00-де Қостанай облысы Екідін ауылы әкімдігінің ғимараты мекенжайы бойынша өтеді.

Шектеу іс-шаралары енгізілген жағдайда қоғамдық тыңдаулар келесі сілтеме бойынша онлайн-режимде өткізіледі:

<https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0ltSU9wZVZZTDZCZz09>

Конференция идентификаторы: 387 530 9521

Кіру коды: uv3JD5

Бастамашының деректемелері мен байланыс деректері: "ARES PROJECT" ЖШС, Астана қ., Төлеби к-сі, 18 үй, 61 пәтер, тел: 8 778 141 11 11.

Құжаттаманы әзірлеушінің байланыс деректері: "BLT PROJECT" ЖШС, Астана қ., Қабанбай Батыр даңғылы, 49а үй, тел: 8 701 797 3833

Жобалық құжаттама пакетімен ақпараттық жүйе порталында танысуға болады: <https://ndbecology.gov.kz/> / "жарияланған ашық жиналыстар" бөлімінде және жергілікті атқарушы органның ресми интернет-ресурсында – "Қостанай облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы" ММ, e-mail: [zh.remizova@kostanay.gov.kz](mailto:zh.remizova@kostanay.gov.kz)

### Объявление

ТОО «ARES PROJECT» проводит общественные слушания в форме открытых собраний по проекту Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых из шести блоков М-42-86-(10а-56-17,18,19,22,23,24), М-42-86-(10а-5г-3,4,8,9) на участке Бестюбинское в Амангельдинском районе Костанайской области» в соответствии с Лицензией №1902-ЕЛ от 21.11.2022 г.

Общественные слушания состоятся 24 декабря 2025 года в 10.00 по адресу: здание акимата с. Екидин, Костанайской области.

В случае введения ограничительных мероприятий, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме по следующей ссылке:

<https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0ltSU9wZVZZTDZCZz09>

Идентификатор конференции: 387 530 9521

Код доступа: uv3JD5

Реквизиты и контактные данные инициатора: ТОО «ARES PROJECT», г.Астана, ул. Төлеби, д. 18, кв.61, тел:8 778 141 11 11.

Контактные данные разработчика документации: ТОО «BLT PROJECT», г. Астана, пр. Қабанбай Батыр, дом 49А, тел: 8 701 797 3833

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на портале Информационной системы: <https://ndbecology.gov.kz/> в разделе «Опубликованные открытые собрания» и на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Костанайской области», e-mail: [zh.remizova@kostanay.gov.kz](mailto:zh.remizova@kostanay.gov.kz)

18.11.2025

12:04

# Общественные слушания

ТОО «ARES PROJECT»

## ОТЧЕТ О ВОЗМОЖНЫХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ (ОВВ)

План разведки твердых полезных ископаемых на участке на участке Бестюбинское село Екидин Костанайской области

Блоки: М-42-86-(10а-5б-17,18,19,22,23,24), М-42-86-(10а-5г-3,4,8,9).

Лицензия №1902-ЕЛ от «21» ноября 2022гг.

Жобаны әзірлеуші: ТОО «BLT PROJECT»

Тел: 8 7017973833

Жобаның тапсырыс берушісі: ТОО «ARES PROJECT»

Тел: 8 778 141 11 11

г. Астана 2025 г.



## **ОПИСАНИЕ ПРЕДПОЛАГАЕМОГО МЕСТА ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ НАМЕЧАЕМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

---

ТОО «ARES PROJECT» планирует вести разведку твердых полезных ископаемых на участке Бестюбинское.

Участок Бестюбинское расположен селе Екидин, Костанайской области Республики Казахстан

Согласно геологическому заданию, целью проектируемых работ является проведение поисковых и поисково-оценочных работ на обнаружение россыпей золота и их возможного коренного источника с выявлением и оконтуриванием перспективных участков, предварительной геолого-экономической оценкой и обоснованием дальнейших геологоразведочных работ.

Ближайшим населенным пунктом является село Екидин (в 34 км на северо-запад), г. Аркалык находится примерно в 75 км на северо-восток от участка.

Общая площадь лицензионного участка составляет 22,3 кв.км.

Район относится к зоне типчаково-ковыльных степей с ассоциацией: ковыль волосатый, ковыль Лессинга, типчак и полынь. Встречаются пиетрум тысячелистный, шалфей, синеголовник тонколистный, пырей. В весенний период бурное разнотравье, но к концу июля растительность выгорает. Поймы рек, обычно заросшие тальником, у родников встречаются осиновые и березовые колки. По тальвегам сопок растет кустарник – тобылгы, плеса и озера к середине лета зарастает камышом и осокой.

## Географические координаты контура лицензионной площади

№ угловых точек	Координаты	
	Восточная долгота (град., мин., сек.)	Северная широта (град., мин., сек.)
1	66° 36' 00"	49° 37' 00"
2	66° 39' 00"	49° 37' 00"
3	66° 39' 00"	49° 33' 00"
4	66° 37' 00"	49° 33' 00"
5	66° 37' 00"	49° 35' 00"
6	66° 36' 00"	49° 35' 00"

**Общее количество блоков – 10**

## **Виды, объёмы проведения геологоразведочных работ**

В настоящем Плане разведки для выполнения технического задания предусматриваются следующие виды геологоразведочных работ: проектирование и предполевые (подготовительные) работы; топографо-геодезические работы; геолого-геоморфологические поисковые маршруты; наземные геофизические работы; горные работы; буровые работы; опробование и обработка проб; химико-аналитические работы; геоэкологические исследования; технические и технологические исследования проб; камеральные работы.

### **Горные работы**

Перед проходкой горных выработок на местности производится разбивка разведочных линий с закреплением вешками устьев будущих канав и шурфов. Настоящим Планом разведки предусматривается проходка канав длиной от 80 до 100 м каждая. Общий объем проходки канав составит 980 куб. м. Общая длина канав при данном объеме составит порядка 392 п.м при средней глубиной 2,5 м. Ориентировочное количество канав при их длине от 80 до 100 м составит (4-5 канав).

### **Буровые работы**

Буровые работы будут проводиться в два этапа: поисковое бурение и оценочное бурение.

Поисковое и разведочное бурение будет производиться колонковым способом буровыми станками российского и китайского производства. Буровые работы - 1200 п.м



## Характеристика источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу

В период проведения геологоразведочных работ, предусмотренных настоящим Планом разведки, предусматривается 7 неорганизованных источников и 2 организованных источника выбросов загрязняющих веществ в атмосферу:

### Организованные источники загрязнения:

- ▶ ИЗА 0001 ДЭС = 11 кВт
- ▶ ИЗА 0002 ДЭС = 11 кВт

### Неорганизованные источники загрязнения:

- ▶ ИЗА 6001 Снятие ПРС
- ▶ ИЗА 6002 Склад ПРС
- ▶ ИЗА 6003 Проходка канав
- ▶ ИЗА 6004 Засыпка канав
- ▶ ИЗА 6005 Рекультивация нарушенных земель
- ▶ ИЗА 6006 Пыление при движении автоспецтехники
- ▶ ИЗА 6007 Буровые работы

Данные источники выбросов функционируют только в период геологоразведки, впоследствии – исключаются.

Общий валовый выброс загрязняющих веществ в атмосферу составляет – 2.712 тонн.

*В период проведения геологоразведочных работ контроль за выбросами загрязняющих веществ будет проводиться расчетным путем, с учетом фактических показателей работ.*

*Контроль токсичности выхлопных газов спецтехники и автотранспорта проводится при проведении технического осмотра в установленном порядке.*

*На предприятии мониторинг компонентов окружающей среды будет проводиться в соответствии с Программой производственного экологического контроля.*

## Характеристика предприятия, как источника загрязнения поверхностных и подземных вод

### Водоснабжение и водоотведение

Вода на территории участка используется на хозяйственно-питьевые и технологические нужды.

Для питья вода будет завозиться в стандартных бутылках или в прицепе-цистерне ПЦВ-5623-01 вместимостью 9100 л, или водовозом Урал 4320 вместимостью 7034 л. Питьевая вода будет доставляться из ближайшего населенного пункта. Хозяйственно-техническое водоснабжение предусматривается привозное. Вода будет использоваться на бытовые цели, полив территории (обеспыливание), для целей наружного пожаротушения, для промывки пробуренных скважин, промывки проб.



Согласно данным Плана разведки на 1 человека ежедневно потребуется 15 литров питьевой воды (для питьевого водоснабжения и приготовления пищи), которая будет завозиться раз в 2-3 дня. Средняя численность задействованного персонала составляет 40 человек. Ориентировочное суммарное водопотребление составляет 459,9 м<sup>3</sup>/год, 1,26 м<sup>3</sup>/сут.

Для технических нужд (промывка отобранных проб и скважин) будет привозная. Перед началом разведочных работ будет заключен договор с предприятием осуществляющее специальное водопользование на территории района производства работ, которое будет иметь возможность передавать по договору воду и которое будет зарегистрировано РГУ Тобол-Торгайская бассейновой инспекции. Месторождения подземных вод, соответствующих стандартам питьевого качества, в соответствии со ст. 120 Водного кодекса РК, отсутствуют на участке работ.

В водоохранных полосах проведение разведочных работ не предусмотрены в соответствии с п.1.ст.125 Водного кодекса РК. Забор воды из поверхностных и подземных источников не предусмотрен. Объект находится вне водоохранных зон и полос.

## Оценка воздействия на земельные ресурсы и почвы

Реализация проектируемых работ окажет минимальное воздействие на земельные ресурсы при проведении разведочных работ.

Техногенное воздействие на земли и на почвенный покров обусловлено движением специализированной техники, а также при проведении земляных работ при прохождении шурф и канав.

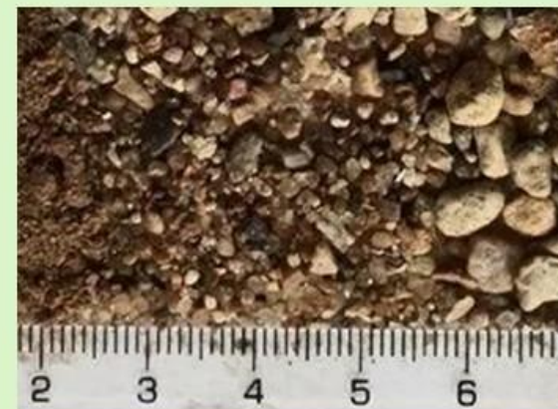
После проведения разведочных работ, земельный участок, где были проведены работы будет полностью рекультивирован.

При соблюдении проектных природоохранных требований и природоохранных мероприятий проектный участок подлежит восстановлению.

Деятельность на участке Бестюбинское будет осуществляться на основании акта на временное возмездное пользование.

Территория предназначена для проведения работ по разведке твердых полезных ископаемых в соответствии с Кодексом Республики Казахстан «О недрах и недропользовании».

Намечаемая деятельность не окажет значительного воздействия на земельные ресурсы.



## Образование отходов на период проведения разведочных работ

В процессе проведения работ намечаемой деятельности будут образовываться следующие отходы объемом – 2,9891 т/год в том числе:

опасные отходы:

- ▶ промасленная ветошь – 0,0191 тонн - Образуется в процессе использования ветоши для протирки механизмов, деталей, станков и машин;

не опасные отходы:

- ▶ лом черных металлов – 0,5 тонн - Образуется в процессе использования труб, используемых для обсадки скважин;
- ▶ твердо-бытовые отходы – 2,47 тонн - Образуются в непроизводственной сфере деятельности персонала.

На предприятии сбор отходов производится отдельно, в соответствии с требованиями к обращению с отходами, в соответствии со ст. 319, 320 п 1 и п. 3 Экологического Кодекса РК, по уровню опасности, видом отходов, методами реализации, хранения и размещения отходов.

Все виды отходов будут складироваться в металлические контейнеры и по мере накопления будут вывозиться с участка с последующей передачей сторонней организацией на переработку или утилизацию.

Срок хранения отходов не более 6 мес.



## **Оценка воздействия на растительный и животный мир**

---

### **Растительный покров территории**

Редкие или вымирающие виды флоры, занесённые в Красную Книгу Казахстана, не встречаются. Естественные пищевые и лекарственные растения отсутствуют.

Растительность района намечаемой деятельности довольно однообразна и представлена главным образом степными злаками, местами разнотравьем по понижениям и на равнинных участках

Геологоразведочные работы в пределах лесных колков не проводятся.

### **Животный мир**

Пути миграции диких животных на данном участке отсутствуют.

Прямого воздействия путем изъятия объектов животного мира в период проведения намечаемых работ не предусматривается.

## **Мероприятия по снижению воздействия на окружающую среду**

---

### **Мероприятия по сохранению численности животных и птиц в период проведения работ по разведке:**

- запрещается охота и отстрел животных и птиц;
- запрещается разорение гнезд, избегать уничтожения или разрушения гнезд, нор на близлежащей территории.
- установка информационных табличек в местах гнездования птиц;
- предупреждение возникновения пожаров;
- ведение работ в период времени, не затрагивающее период размножения – с конца октября до начала апреля.
- поддержание в чистоте территории площадки и прилегающих площадей;
- исключение несанкционированных проездов вне дорожной сети;
- снижение активности передвижения транспортных средств ночью.
- обеспечиваться неприкосновенность участков, представляющих особую ценность в качестве среды обитания диких животных.
- своевременная откачка хоз-бытовых стоков септика специализированным предприятием;
- складирование бытовых, производственных отходов в специально отведенном месте, и их своевременный вывоз, утилизация;
- не допускать разливы ГСМ на площадке;
- заправку топливом автотранспорта и техники осуществлять на автозаправочных станциях близлежащих поселков;
- намечаемую деятельность производить строго в отведенном контуре (участок, отведенный для работ).
- содержать занимаемые земельные участки в состоянии, пригодном для дальнейшего использования их по назначению;
- до начала работ, связанных с нарушением земель, снять плодородный слой почвы и обеспечить его сохранение и использование в дальнейшем для целей рекультивации нарушенных земель;
- оценка санитарной обстановки на территории;

*Намечаемая деятельность не окажет вредного воздействия на окружающую среду при соблюдении природоохранных мероприятий.*

**Благодарим за  
внимание!**

**Доклад**  
**ОТЧЕТ О ВОЗМОЖНЫХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ (ОВВ)**  
**План разведки твердых полезных ископаемых на участке на участке Бестюбинское**  
**село Екидин Костанайской области**  
**Блоки: М-42-86-(10а-5б-17,18,19,22,23,24), М-42-86-(10а-5г-3,4,8,9).**  
**Лицензия №1902-ЕЛ от «21» ноября 2022гг.**

Отчет о возможных воздействиях выполнен к Плану разведки твердых полезных ископаемых на участке Бестюбинское в селе Екидин, Костанайской обл. Блоки: Блоки: М-42-86-(10а-5б-17,18,19,22,23,24), М-42-86-(10а-5г-3,4,8,9) и представляет собой процесс выявления, изучения, описания и оценки возможных прямых и косвенных существенных воздействий реализации намечаемой деятельности на окружающую среду.

Согласно пп.7.12 п.7 раздела 2 Приложения 2 к ЭК РК, разведка твердых полезных ископаемых с извлечением горной массы и перемещением почвы для целей оценки ресурсов твердых полезных ископаемых относится к объектам II категории.

Обоснование выбора места осуществления намечаемой деятельности послужила геологическая информация и исторические данные по проведенным исследованиям предоставленных компетентным государственным органом на основании которых получена Лицензия №1902-ЕЛ от «21» ноября 2022 года.

Сроки полевых работ планируются начать в 01.01.2026 г. и продолжать до 21 ноября 2028 г (на период действия Лицензии на разведку твердых полезных ископаемых за №1902-ЕЛ от «21» ноября 2022 года., срок лицензии шесть лет со дня ее выдачи).

**ОПИСАНИЕ ПРЕДПОЛАГАЕМОГО МЕСТА ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ НАМЕЧАЕМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

ОО «ARES PROJECT» планирует вести разведку твердых полезных ископаемых на участке Бестюбинское.

Участок Бестюбинское расположен селе Екидин, Костанайской области Республики Казахстан

Согласно геологическому заданию, целью проектируемых работ является проведение поисковых и поисково-оценочных работ на обнаружение россыпей золота и их возможного коренного источника с выявлением и оконтуриванием перспективных участков, предварительной геолого-экономической оценкой и обоснованием дальнейших геологоразведочных работ.

Ближайшим населенным пунктом является село Екидин (в 34 км на северо-запад), г. Аркалык находится примерно в 75 км на северо-восток от участка.

Общая площадь лицензионного участка составляет 22,3 кв.км.

Район относится к зоне типчаково-ковыльных степей с ассоциацией: ковыль волосатый, ковыль Лессинга, типчак и полынь. Встречаются пиретрум тысячелистный, шалфей, синеголовник тонколистный, пырей. В весенний период бурное разнотравье, но к концу июля растительность выгорает. Поймы рек, обычно заросшие тальником, у родников встречаются осиновые и березовые колки. По тальвегам сопки растут кустарник – тобылгы, плеса и озера к середине лета зарастает камышом и осокой.

**Виды, объёмы проведения геологоразведочных работ**

В настоящем Плане разведки для выполнения технического задания предусматриваются следующие виды геологоразведочных работ: проектирование и предполевые (подготовительные) работы; топографо-геодезические работы; геолого-геоморфологические поисковые маршруты; наземные геофизические работы; горные работы; буровые работы; опробование и обработка проб; химико-аналитические работы; геоэкологические исследования; технические и технологические исследования проб; камеральные работы.

### **Горные работы**

Перед проходкой горных выработок на местности производится разбивка разведочных линий с закреплением вешками устьев будущих канав и шурфов. Настоящим Планом разведки предусматривается проходка канав длиной от 80 до 100 м каждая. Общий объем проходки канав составит 980 куб. м. Общая длина канав при данном объеме составит порядка 392 п.м при средней глубинной 2,5 м. Ориентировочное количество канав при их длине от 80 до 100 м составит (4-5 канав).

### **Буровые работы**

Буровые работы будут проводиться в два этапа: поисковое бурение и оценочное бурение.

Поисковое и разведочное бурение будет производиться колонковым способом буровыми станками российского и китайского производства. Буровые работы - 1200 п.м

### **Характеристика источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу**

В период проведения геологоразведочных работ, предусмотренных настоящим Планом разведки, предусматривается 7 неорганизованных источников и 2 организованных источник выбросов загрязняющих веществ в атмосферу:

#### **Организованные источники загрязнения:**

- ИЗА 0001 ДЭС = 11 кВт
- ИЗА 0002 ДЭС = 11 кВт
- Неорганизованные источники загрязнения:
- ИЗА 6001 Снятие ПРС
- ИЗА 6002 Склад ПРС
- ИЗА 6003 Проходка канав
- ИЗА 6004 Засыпка канав
- ИЗА 6005 Рекультивация нарушенных земель
- ИЗА 6006 Пыление при движении автоспецтехники
- ИЗА 6007 Буровые работы

Данные источники выбросов функционируют только в период геологоразведки, впоследствии – исключаются.

Общий валовый выброс загрязняющих веществ в атмосферу составляет – 2.712 тонн.

*В период проведения геологоразведочных работ контроль за выбросами загрязняющих веществ будет проводиться расчетным путем, с учетом фактических показателей работ.*

*Контроль токсичности выхлопных газов спецтехники и автотранспорта проводится при проведении технического осмотра в установленном порядке.*

*На предприятии мониторинг компонентов окружающей среды будет проводиться в соответствии с Программой производственного экологического контроля.*

### **Характеристика предприятия, как источника загрязнения поверхностных и подземных вод**

#### **Водоснабжение и водоотведение**

Вода на территории участка используется на хозяйственно-питьевые и технологические нужды.

Для питья вода будет завозиться в стандартных бутылках или в прицепе- цистерне ПЦВ-5623-01 вместимостью 9100 л, или водовозом Урал 4320 вместимостью 7034 л. Питьевая вода будет доставляться из ближайшего населенного пункта. Хозяйственно-техническое водоснабжение предусматривается привозное. Вода будет использоваться на бытовые цели, полив территории (обеспыливание), для целей наружного пожаротушения, для промывки пробуренных скважин, промывки проб.

Согласно данным Плана разведки на 1 человека ежедневно потребуется 15 литров питьевой воды (для питьевого водоснабжения и приготовления пищи), которая будет завозиться раз в 2-3 дня. Средняя численность задействованного персонала составляет 40 человек. Ориентировочное суммарное водопотребление составляет 459,9 м<sup>3</sup>/год, 1,26 м<sup>3</sup>/сут.

Для технических нужд (промывка отобранных проб и скважин) будет привозная. Перед началом разведочных работ будет заключен договор с предприятием осуществляющее специальное водопользование на территории района производства работ, которое будет иметь возможность передавать по договору воду и которое будет зарегистрировано РГУ Тобол-Торгайская бассейновой инспекции.

Месторождения подземных вод, соответствующих стандартам питьевого качества, в соответствии со ст. 120 Водного кодекса РК, отсутствуют на участке работ.

В водоохраных полосах проведение разведочных работ не предусмотрены в соответствии с п1.ст.125 Водного кодекса РК.

Забор воды из поверхностных и подземных источников не предусмотрен. Объект находится вне водоохраных зон и полос.

### **Оценка воздействия на земельные ресурсы и почвы**

Реализация проектируемых работ окажет минимальное воздействие на земельные ресурсы при проведении разведочных работ.

Техногенное воздействие на земли и на почвенный покров обусловлено движением специализированной техники, а также при проведении земляных работ при прохождении шурф и канав.

После проведения разведочных работ, земельный участок, где были проведены работы будет полностью рекультивирован.

При соблюдении проектных природоохранных требований и природоохранных мероприятий проектный участок подлежит восстановлению.

Деятельность на участке Бестюбинское будет осуществляться на основании акта на временное возмездное пользование.

Территория предназначена для проведения работ по разведке твердых полезных ископаемых в соответствии с Кодексом Республики Казахстан «О недрах и недропользовании».

Намечаемая деятельность не окажет значительного воздействие на земельные ресурсы.

### **Образование отходов на период проведения разведочных работ**

В процессе проведения работ намечаемой деятельности будут образовываться следующие отходы объемом – 2,9891 т/год в том числе:

опасные отходы:

- промасленная ветошь – 0,0191 тонн - Образуется в процессе использования ветоши для протирки механизмов, деталей, станков и машин;
- не опасные отходы:
- лом черных металлов – 0,5 тонн - Образуется в процессе использования труб, используемых для обсадки скважин;
- твердо-бытовые отходы – 2,47 тонн - Образуются в непромышленной сфере деятельности персонала.

На предприятии сбор отходов производится отдельно, в соответствии с требованиями к обращению с отходами, в соответствии со ст. 319, 320 п 1 и п. 3 Экологического Кодекса РК, по уровню опасности, видом отходов, методами реализации, хранения и размещения отходов.

Все виды отходов будут складироваться в металлические контейнеры и по мере накопления будут вывозиться с участка с последующей передачей сторонней организацией

на переработку или утилизацию.

Срок хранения отходов не более 6 мес.

### **Оценка воздействия на растительный и животный мир**

#### **Растительный покров территории**

Редкие или вымирающие виды флоры, занесённые в Красную Книгу Казахстана, не встречаются. Естественные пищевые и лекарственные растения отсутствуют.

Растительность района намечаемой деятельности довольно однообразна и представлена главным образом степными злаками, местами разнотравьем по понижениям и на равнинных участках

Геологоразведочные работы в пределах лесных колков не проводятся.

#### **Животный мир**

Пути миграции диких животных на данном участке отсутствуют.

Прямого воздействия путем изъятия объектов животного мира в период проведения намечаемых работ не предусматривается.

### **Оценка воздействия на растительный и животный мир**

#### **Растительный покров территории**

Редкие или вымирающие виды флоры, занесённые в Красную Книгу Казахстана, не встречаются. Естественные пищевые и лекарственные растения отсутствуют.

Растительность района намечаемой деятельности довольно однообразна и представлена главным образом степными злаками, местами разнотравьем по понижениям и на равнинных участках

Геологоразведочные работы в пределах лесных колков не проводятся.

#### **Животный мир**

Пути миграции диких животных на данном участке отсутствуют.

Прямого воздействия путем изъятия объектов животного мира в период проведения намечаемых работ не предусматривается.

### **Мероприятия по снижению воздействия на окружающую среду**

#### **Мероприятия по сохранению численности животных и птиц в период проведения работ по разведке:**

- запрещается охота и отстрел животных и птиц;
- запрещается разорение гнезд, избегать уничтожения или разрушения гнезд, нор на близлежащей территории.
- установка информационных табличек в местах гнездования птиц;
- предупреждение возникновения пожаров;
- ведение работ в период времени, не затрагивающее период размножения – с конца октября до начала апреля.
- поддержание в чистоте территории площадки и прилегающих площадей;
- исключение несанкционированных проездов вне дорожной сети;
- снижение активности передвижения транспортных средств ночью.
- обеспечиваться неприкосновенность участков, представляющих особую ценность в качестве среды обитания диких животных.
- своевременная откачка хоз-бытовых стоков септика специализированным предприятием;
- складирование бытовых, производственных отходов в специально отведенном месте, и их своевременный вывоз, утилизация;
- не допускать разливы ГСМ на площадке;
- заправку топливом автотранспорта и техники осуществлять на автозаправочных станциях близлежащих поселков;
- намечаемую деятельность производить строго в отведенном контуре (участок,

отведенный для работ).

- содержать занимаемые земельные участки в состоянии, пригодном для дальнейшего использования их по назначению;

- до начала работ, связанных с нарушением земель, снять плодородный слой почвы и обеспечить его сохранение и использование в дальнейшем для целей рекультивации нарушенных земель;

- оценка санитарной обстановки на территории;

***Намечаемая деятельность не окажет вредного воздействия на окружающую среду при соблюдении природоохранных мероприятий.***