

## Протокол общественных слушаний

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 «Акимат города Костанай»**

2. Предмет общественных слушаний: **Отчёт о возможных воздействиях «Строительство ВЭС мощностью 50МВт в Северной зоне (г.Костанай)»**

*(полное, точное наименование рассматриваемых проектных документов)*

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. **РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» при МЭГПР РК**

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

**Костанайская область, Костанайский район. Географические координаты объекта**

Порядковый номер ВЭУ по проекту	Наименование	Долгота	Широта
№9	Ветряная электростанция №9 (центр)	63°27'28.51"В	53°22'18.61"С
	Монтажная площадка ВЭС №9		
	Угол №1	63°27'25.98"В	53°22'18.46"С
	Угол №2	63°27'27.19"В	53°22'16.99"С
	Угол №3	63°27'28.89"В	53°22'19.31"С
№10	Угол №4	63°27'30.10"В	53°22'17.86"С
	Ветряная электростанция №10 (центр)	63°27'42.54"В	53°22'01.83"С
	Монтажная площадка ВЭС №10		
	Угол №1	63°27'39.60"В	53°22'02.18"С
	Угол №2	63°27'40.79"В	53°22'00.73"С
№11	Угол №3	63°27'42.51"В	53°22'03.04"С
	Угол №4	63°27'43.70"В	53°22'01.58"С
	Ветряная электростанция №11 (центр)	63°28'09.06"В	53°21'49.10"С
	Монтажная площадка ВЭС №11		
	Угол №1	63°28'06.17"В	53°21'48.63"С
№12	Угол №2	63°28'08.32"В	53°21'47.64"С
	Угол №3	63°28'08.14"В	53°21'50.17"С
	Угол №4	63°28'10.29"В	53°21'49.18"С
	Ветряная электростанция №12 (центр)	63°28'36.31"В	53°21'37.76"С
	Монтажная площадка ВЭС №12		
№13	Угол №1	63°28'33.47"В	53°21'37.20"С
	Угол №2	63°28'35.70"В	53°21'36.28"С
	Угол №3	63°28'35.30"В	53°21'38.80"С
	Угол №4	63°28'37.53"В	53°21'37.88"С
№13	Ветряная электростанция №13	63°29'10.80"В	53°21'24.18"С
	Монтажная площадка ВЭС №13 (центр)		

	(центр)		
	Угол №1	63°29'07.96"В	53°21'23.61"С
	Угол №2	63°29'10.19"В	53°21'22.70"С
	Угол №3	63°29'09.78"В	53°21'25.22"С
	Угол №4	63°29'12.02"В	53°21'24.30"С
№14	Ветряная электростанция №14 (центр)	63°29'35.45"В	53°21'15.89"С
	Монтажная площадка ВЭС №14		
	Угол №1	63°29'32.70"В	53°21'15.18"С
	Угол №2	63°29'35.06"В	53°21'14.39"С
	Угол №3	63°29'34.29"В	53°21'16.87"С
	Угол №4	63°29'36.64"В	53°21'16.08"С
№15	Ветряная электростанция №15 (центр)	63°30'04.62"В	53°21'06.56"С
	Монтажная площадка ВЭС №15		
	Угол №1	63°30'01.89"В	53°21'05.82"С
	Угол №2	63°30'04.27"В	53°21'05.06"С
	Угол №3	63°30'03.42"В	53°21'07.53"С
	Угол №4	63°30'05.81"В	53°21'06.77"С
№16	Ветряная электростанция №16 (центр)	63°30'31.39"В	53°20'55.13"С
	Монтажная площадка ВЭС №16		
	Угол №1	63°30'28.52"В	53°20'54.61"С
	Угол №2	63°30'30.72"В	53°20'53.66"С
	Угол №3	63°30'30.41"В	53°20'56.18"С
	Угол №4	63°30'32.61"В	53°20'55.13"С

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

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности: **Костанайская область, г.Костанай**  
*(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 «Jupiter Wind», юр.адрес: г.Алматы, Медеуский район, проспект Достык, дом 192/2. БИН 230840008477. Тел.: 87754104994, yulya211091@mail.ru.**

*(в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, 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 «Эко Way», 110000, г. Костанай, ул.Ю.Журавлёвой, 9В, каб. 7, БИН 100740013047, Тел: 87142500293, 500293@bk.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):

**23 февраля 2026 года в 15:00. По адресу: г.Костанай, 53 квартал 5/1, гостиница "Tan Tengri", конференц-зал. Zoom: <https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0ltSU9wZVZZTDZCZz09>. Идентификатор: 387 530 9521. Пароль: 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 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.

**Приложения 1, 2 к настоящему протоколу**

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

**Приложение 3 к настоящему протоколу**

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

1) **на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings/PublicHearingDetail?hearingId=30514>**

**№ регистрации: 25132639001;**

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика **ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Костанайской области» <https://www.gov.kz/memleket/entities/kostanai-tabigi-resurstar/documents/details/957966?lang=ru> от 23.01.2026г.**

*(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:

**Областная газета "Костанайские новости" №2(23889) от 15 января 2026г. Приложение 4**

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

**Телеканал «Qostanai» 15.01.2026г. Приложение 5**

*(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 2 объявлений по адресам

**Доски объявлений г.Костанай. Приложение 6**

Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

12. Решения участников общественных слушаний:

**Секретарь Цуркан Ю.А. «за» –10, «против» - 0, воздержались -4**

*(о выборе секретаря. Указать количество участников общественных слушаний «за», «против», «воздержались»)*

**Регламент общественных слушаний. «за» – 10, «против» - 0, воздержались - 4**

*(об утверждении регламента. Указать количество участников общественных слушаний «за», «против», «воздержались»)*

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

**Ахметханова А.О. Эколог ТОО «Эко Way»**

**Цуркан Ю.А. Эколог ТОО «Эко Way»**

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

**Доклад на общественные слушания по материалам экологической документации Отчёт о возможных воздействиях «Строительство ВЭС мощностью 50МВт в Северной зоне (г.Костанай)» (5стр), презентация**

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". До начала общественных слушаний поступили замечания от государственных органов.

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:

документы являются полными и доступными для понимания

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

**отсутствуют**

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

17. Председатель общественных слушаний:

Шушенина Е.М. - и.о. главного специалиста сектора  
топографической съемки и геоинформационных систем ТГУ "Архитектура  
и геоинформационных систем" акимата города Костанай

Подпись, дата

23.02.2026г.

18. Секретарь общественных слушаний:

Журман Н.А. - и.о. секретаря ТОО "Эко Way"  
23.02.2024г. Н. Журман

Подпись,

дата

**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, "не имеет отношения к предмету общественных слушаний")
1.	Убисова К.М: Для каких нужд запроектирован объект?	Аханов М, ТОО «Jupiter Wind»: На экологию воздействия никакого не оказывает. Деятельность снижает углеродную зависимость. Позволяет использовать энергию ветра, потребность всегда есть. Цуркан Ю.А, эколог ТОО «Эко Way»: В целом строительство предусмотрено для того, чтобы усилить существующую энергосистему региона, чтобы не зависеть только от существующих объектов и использовать возобновляемые источники энергии.	Снято
2	Шевелева Г.С. ГУ «Управление ПР и РП»: на портале были вопросы?	Цуркан Ю.А, эколог ТОО «Эко Way»: На портале вопросы не поступали	Снято
3.	Пак А.Р. РГУ «Депаратмент экологии»: Согласно сфере охвата, на территории строительства обитают краснокнижные птицы, предусмотрены ли мероприятия по их охране, получено ли согласование территориальной инспекции?	Цуркан Ю.А, эколог ТОО «Эко Way»: Проектом предусмотрены мероприятия по охране краснокнижных видов. План мероприятий согласован с территориальной инспекций, будет приложен к проектной документации	Снято
4.	Пак А.Р. РГУ «Депаратмент экологии»: Согласно сфере охвата должна быть получена справка об отсутствии/малозначительности полезных ископаемых, документы ещё не зашли на экспертизу, мы не можем проверить.	Цуркан Ю.А, эколог ТОО «Эко Way»: Документы мы ещё не загружали на экспертизу, справка будет получена и приложена	Снято
5	Пак А.Р. РГУ «Депаратмент экологии»: Предусматриваются ли устройства, отпугивающие птиц?	Цуркан Ю.А, эколог ТОО «Эко Way»: Птицезащитные устройства предусматриваются на высоковольтных линиях. Все объекты строительства разделены на два ТОО и в составе объектов ТОО «Jupiter Wind» высоковольтных линий нет	Снято
6.			

## Приложение 1. Письмо-запрос

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: 25132639001, Дата: 26.12.2025

---

*(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, Костанай Г.А., г.Костанай  
Костанайская область, Костанай Г.А., г.Костанай

---

*(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: Отчёт о возможных воздействиях «Строительство ВЭС мощностью 50МВт в Северной зоне (г.Костанай)»

---

*(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, г.Костанай, 53 квартал 5/1, гостиница "Тап Tengri", конференц-зал, 23.02.2026 15:00

---

*(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 (11 км).

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

Газета "Костанайские новости"; Телеканал "Qostanaï"

---

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

Доски объявлений г.Костанай

---

*(расположение мест, специально предназначенных для размещения печатных объявлений (доски 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.

## Приложение 2. Письмо-ответ

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: 25132639001, Дата: 29.12.2025

---

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

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25132639001, от 26.12.2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Отчёт о возможных воздействиях «Строительство ВЭС мощностью 50МВт в Северной зоне (г.Костанай)», в предлагаемую Вами 23.02.2026 15:00, Костанайская область, г.Костанай, 53 квартал 5/1, гостиница "Tap Tengit", конференц-зал(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».

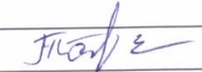
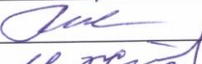
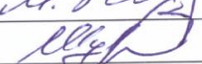
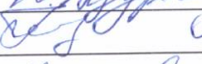
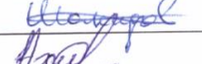
«Перечень заинтересованных государственных органов: 1. 2.»

Товарищество с ограниченной ответственностью "Jupiter Wind" (БИН: 230840008477), +7(777)-777-77-77, jupiter.wind@mail.kz,

---

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

**Приложение 3. Регистрационный лист участников общественных слушаний  
по материалам Отчёта о возможных воздействиях «Строительство ВЭС мощностью 50МВт в Северной зоне (г.Костанай)»  
от 23.02.2026г.**

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при его наличии) участника	Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)	Контактный номер телефона	Формат участия (очно или посредством конференцсвязи)	Подпись (в случае участия на открытом собрании)
1)	Тасымбаев И. И.	Жители города	487018989897	очно	
2)	Аханов И. Б.	Школа города	87077107886	очно	
3)	Жаманов И. И.	Жители города	87025341325	очно	
4)	Шуктурбаев Ж. Э.	Школа города	87054525926	очно	
5)	Исмаилов И. И.	Жители Костанайского района	87017883824	очно	
6)	Аманжол В. В.	Жители г. Костанай	8773026054	очно	
7)	Кадыров Н. А.	Жители г. Костанай	87051342675	очно	
8)	Меликбаева Т. С.	ТУ Упр ТР и РИ	-	онлайн	-
9)	Ток А. Р.	Департамент торговли	-	онлайн	-
10)	Шумнова Е. И.	ТУ «Саян архитектура...»	87474455273	очно	
11)	Чурман А. А.	ТОО «Эко Way»	87954104994	очно	
12)	Чисова Р. И.	Жители г. Костанай	-	очно	
13)	Шекиров Ш. О.	ТОО «Jupiter Wind»	8777302224	очно	
14)	Аманжолбаева Д. Д.	ТОО «Эко Way»	87047659197	очно	

Приложение 4. Объявление в газете

ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПОДПИСКА НА «КН» на 2026 г.  
Тел. 54-77-56.

КОСТАНАЙСКИЕ  
**НОВОСТИ**

Основана в апреле 1910 г.  
E-mail: [gazeta@kstnews.kz](mailto:gazeta@kstnews.kz)  
[www.kstnews.kz](http://www.kstnews.kz)

ЧЕТВЕРГ,  
15 января 2026 г.  
№2 (23889)



Еженедельная общественно-политическая газета. Распространяется в Республике Казахстан.

Налоговый кодекс  
– много вопросов,  
мало времени

>7

Детям нужна  
помощь

>12

Новостройка  
треснула?

>13

Что было, что будет:  
«Технодом Арена» –  
новый хозяин?

>16

Снеговая  
поручка





Фото Сергея МИРОНОВА

Такое ощущение, что в Костанай впервые выпал снег. Вся коммунальная рать с десятизначным бюджетом, сотнями единиц техники и армией дорожных рабочих не может навести порядок в городе. Акимат исчерпал лимит дипломатии.

➤10

- 🔥 бензин АИ-92
- 🔥 топливо -15°C, -20°C, -35°C
- 🔥 масла, смазки, технические жидкости

**ОПТОМ  
ДОСТАВКА  
САМОВЫВОЗ**

- ✓ услуги хранения на нефтебазах
- ✓ услуги бензовозов
- ✓ услуги топливозаправщиков
- ✓ готовы к долгосрочным контрактам по снабжению нефтепродуктами.

Снабжение нефтепродуктами – наша задача, не отвлекайтесь на вопросы по GSM.

г. Костанай, ул. Мауленова, 12/4,  
БЦ QAZNEFT (р-н Дом печати)  
8-777-776-06-69, 8-705-662-55-55  
8-701-857-22-78

✉ kazneft@list.ru  
📱 azs\_qazneft



**QAZNEFT - мұнай халыққа!**

**«Агромашхолдинг КЗ» АҚ**

«Агромашхолдинг КЗ» АҚ зауытына әсер етуге рұқсат алу үшін экологиялық құжаттама материалдары бойынша ашық жиналыстар нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарлайды. Объектінің географиялық координаталары – 53.245555, 63.586205.

Әсер ететін аумақ – Қостанай қаласы. Географиялық координаталары: 53°12'51"с.е., 63°37'28" ш.б.

Қоғамдық тыңдаулар 2026 жылғы 24 ақпанда, сағат 11.00-де Қостанай қ. Промышленная көш., 41, агроптека, мекен-жайы бойынша өтеді.

Тыңдауларға онлайн қатысу үшін мына сілтеме бойынша өту қажет: <https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0hSU9wZVZTDzZz09>

Сәйкестендіргіші: 387 530 9521. Коды: uv3JD5.

Талпырыс берушінің деректемелері: «Агромашхолдинг КЗ» АҚ, БСН 171240006468, заң мекен-жайы: 110000, Қостанай қ., Промышленная көш., 41. Тел. 8-777-053-27-84, zalazhuk.ly@amh.kz.

Құжаттама нысанын әзірлеуші: «НПК Экоресурс» ЖШС, БСН 111240005489, 110000, Қостанай қ., Өл-Фараби даңғ., 119, 317 бөлме. Тел. 8 (7142) 50-02-93, 500293@bk.ru.

Қоғамдық тыңдаулар материалдарымен Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкінің сайтында <https://ndbecology.gov.kz>, сондай-ақ Қостанай облысы әкімдігінің табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасының сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/kostanai-tabigi-resurstar> танысуға болады.

Жоба бойынша қосымша ақпаратты 8 (7142) 50-02-93 телефоны арқылы сұратуға болады, 500293@bk.ru.

Ескертулерді және ұсыныстарды «Қостанай облысы әкімдігінің табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» ММ қабылдайды. Тел. 8 (7142) 54-61-66, zh.remizova@kostanay.gov.kz.

**АО «Агромашхолдинг КЗ»**

объявляет о проведении общественных слушаний в форме открытых собраний по материалам Экологическая документация для получения разрешения на воздействие для завода АО «Агромашхолдинг КЗ». Географические координаты объекта – 53.245555, 63.586205.

Территория, на которую оказывается воздействие, – г. Костанай. Географические координаты: 53°12'51"с.ш., 63°37'28"ш.б.

Общественные слушания состоятся 24 февраля 2026 года, в 11 часов, по адресу: г. Костанай, ул. Промышленная, 41, агроптека.

Для участия в слушаниях онлайн необходимо пройти по ссылке: <https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0hSU9wZVZTDzZz09>.

Идентификатор: 387 530 9521. Код: uv3JD5.

Реквизиты заказчика: АО «Агромашхолдинг КЗ», БИН 171240006468, юр.адрес: 110000, г. Костанай, ул. Промышленная, 41. Тел. 8-777-053-27-84, zalazhuk.ly@amh.kz.

Разработчик документации: ТОО «НПК Экоресурс», БИН 111240005489, 110000, г. Костанай, пр. Аль-Фараби, 119, каб. 317. Тел. 8 (7142) 50-02-93, 500293@bk.ru.

С материалами общественных слушаний можно ознакомиться на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов: <https://ndbecology.gov.kz>, а также на сайте Управления природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Костанайской области: <https://www.gov.kz/memleket/entities/kostanai-tabigi-resurstar>.

Дополнительную информацию по проекту можно запросить по тел. 8 (7142) 50-02-93, 500293@bk.ru.

Замечания и предложения принимает ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Костанайской области». Тел. 8 (7142) 54-61-66, zh.remizova@kostanay.gov.kz.

**«Jupiter Wind» ЖШС**

«Солтүстік аймақта (Қостанай қ.) қуаты 50 МВт ЖЭС салу» ықтимал әсерлері туралы әсер материалдары бойынша ашық жиналыстар нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарлайды. Объектінің географиялық координаталары – 53°22'18.61"С, 63°27'28.51"В.

Әсер ететін аумақ – Қостанай қаласы. Географиялық координаталары: 53°12'51"с.е., 63°37'28" ш.б.

Қоғамдық тыңдаулар 2026 жылғы 23 ақпанда сағат 15.00-де Қостанай қ., 53, 5/1 квартал, «Тап Телгі» қонақ үйі, конференц-зал, мекен-жайы бойынша өтеді.

Тыңдауларға онлайн қатысу үшін мына сілтеме бойынша өту қажет: <https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0hSU9wZVZTDzZz09>.

Сәйкестендіргіші: 387 530 9521. Коды: uv3JD5.

Талпырыс берушінің деректемелері: «Jupiter Wind» ЖШС, БСН 230840008477, заң мекен-жайы: Алматы қ., Медеу ауд., Достық даңғ., 192/2 үй. Тел. 8-775-410-49-94, yulya211091@mail.ru.

Құжаттама нысанын әзірлеуші: «Эко Way» ЖШС, БСН 100740013047, 110000, Қостанай қ., Ю. Журавлева көш., 9В, 7 бөлме. Тел. 8 (7142) 50-02-93, 500293@bk.ru.

Қоғамдық тыңдаулар материалдарымен Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкінің сайтында: <https://ndbecology.gov.kz>, сондай-ақ Қостанай облысы әкімдігінің табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасының сайтында: <https://www.gov.kz/memleket/entities/kostanai-tabigi-resurstar> танысуға болады.

Жоба бойынша қосымша ақпаратты 8 (7142) 50-02-93 телефоны арқылы сұратуға болады, 500293@bk.ru.

Ескертулерді және ұсыныстарды «Қостанай облысы әкімдігінің табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» ММ қабылдайды. Тел. 8 (7142) 54-61-66, zh.remizova@kostanay.gov.kz.

**ТОО «Jupiter Wind»**

объявляет о проведении общественных слушаний в форме открытых собраний по материалам. Отчёт о возможных воздействиях «Строительство ВЭС мощностью 50МВт в Северной зоне (г. Костанай)». Географические координаты объекта – 53°22'18.61"С, 63°27'28.51"В.

Территория, на которую оказывается воздействие, – г. Костанай. Географические координаты: 53°12'51"с.ш., 63°37'28"ш.б.

Общественные слушания состоятся 23 февраля 2026 года, в 15 часов, по адресу: г. Костанай, 53, квартал 5/1, гостиница «Тап Телгі», конференц-зал.

Для участия в слушаниях онлайн необходимо пройти по ссылке: <https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0hSU9wZVZTDzZz09>.

Идентификатор: 387 530 9521. Код: uv3JD5.

Реквизиты заказчика: ТОО «Jupiter Wind», БИН 230840008477, юр.адрес: г. Алматы, Медеуский район, пр. Достық дом 192/2. Тел. 8-775-410-49-94, yulya211091@mail.ru.

Разработчик документации: ТОО «Эко Way», БИН 100740013047, 110000, г. Костанай, ул. Ю. Журавлева, 9В, каб. 7. Тел. 8 (7142) 50-02-93, 500293@bk.ru.

С материалами общественных слушаний можно ознакомиться на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов: <https://ndbecology.gov.kz>, а также на сайте Управления природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Костанайской области: <https://www.gov.kz/memleket/entities/kostanai-tabigi-resurstar>.

Дополнительную информацию по проекту можно запросить по тел. 8 (7142) 50-02-93, 500293@bk.ru.

Замечания и предложения принимает ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Костанайской области». Тел. 8 (7142) 54-61-66, zh.remizova@kostanay.gov.kz.

**ТРЕБУЮТСЯ**

\* Помощник руководителя по подбору кадров, консультант с медицин-

\* дом, п. Михайловка, 2 комнаты, кухня 35 кв.м, 24.84 сот., баня, требуется ремонт. Тел. 8-747-132-12-02

Дом отдельный капитальный

пультос ДУ, LCD-монитор, Видео на дом. Продажа новой и бу аппаратуры. Куплю импортный телевизор на а/ч. Телеработы по ул. Гоголя, 113.

Тел.: 25-46-49, 8-705-833-59-37

Она-servis.kz. Ремонт, регулировка, изготовление и уста-

**ДОСТАВКА**

## КУПЛЮ

Советского производства: броски, значки, посуду, вазы, часы, статуэтки, шкатулки, бижутерию, игрушки на ёлку, куклы, иконы, подстаканники, портрет-гары, зажималки, лом золота и мн. др. Тел.: 28-89-93, 8-705-503-74-94 (WhatsApp).

**Мясо** (говядина, конина, свинина), вынужденный забой. Возможен самовывоз. Тел.: 8-777-445-77-66, 8-775-331-20-70.

## ПРОДАМ

### НЕДВИЖИМОСТЬ

дача в СО "Мамурино", 8 соток, 4,5 млн тг. Пенка. Электричество. Торг. Рассмотрите варианты. Тел.: +7-777-229-72-32.

площадью 93 кв.м, на земельном участке 9 соток. Центральное водоснабжение и канализация, электричество, газ магистральный. Потолок 3 м, полностью меблирован, в доме имеется оборудованный погреб. Надворные постройки, насаждения. Материал постройки: кирпич, дерево, плиты перекрытия. В хорошем состоянии, возможно под ипотеку. Тел.: 8-701-520-21-45, 8-701-925-36-71.

\* 3-комн. кв., р-н Областной больницы, 5/5, 66,4 кв.м, кухня 9 кв.м, ул. план., теплая, комнаты изолир., лоджия (5 м) и о-ва пласт., частично меблир., хор. сост., рядом больницы, поликлиники, детский сад, школа, колледж, супермаркет. Срочно. Тел.: 57-42-93, 8-705-193-68-07.

## УСЛУГИ

\* Ремонт телевизоров, ресиверов.

лн-миллиарды от 1 кв. км. выдана Департаментом здравоохранения Костанайской области). Лечение лазером простаты, аденомы простаты, потенции г. Костанай, ул. Козыбаева, 107. Тел. 8-705-450-30-80.

Ремонт телевидеоаппаратуры, микроволновых печей. Установки, настройка, ремонт спутникового телевидения. г. Костанай, ул. Касымханова, 114. Тел. 54-07-34.

ИП "Мир окон №1" изготовит и установит: окна, балконы, витражи, перегородки. Гарантированный сервис обслуживания 1 год. Работаем с банками. Рассмотрка. Тел.: 8-747-523-99-89, 8-707-425-92-68.

\* Ремонт холодильников на дому. Гарантия. Работаем без выходных.

г. Костанай, ул. Карбышева, 29/1. Тел.: 8-777-178-06-86, 8-702-916-68-08, okna.kz.23@mail.ru.

Весь комплекс сварочных работ. Изготовление: заборы, откатные ворота, навесы, ограды, мазары, боксы и многое др. Работаем по области. Услуги передвижной сварки, резчика. Тел. 8-747-148-35-77.

Ремонт телевизоров в мастерской и на дому. Прием неисправных на запчасти. г. Костанай, тел. 8-705-521-99-80.

Изготовление легковых прицепов, скотовозы, площадок, прочные прицепы. Мелкосерийные сварочные работы. Тел. 8-747-148-35-77 (WhatsApp).

## НОТАРИУСЫ

\* Нотариус г. Костанай Тагеева Е.Б. сообщает об открывшемся наследстве после смерти Завказова Алексея Федоровича, умершего 5.01.2025 г. Наследников и кредиторов умершего просит обратиться к нотариусу по адресу: г. Костанай, ул. Урожайная, д. 16, офис 310. Тел. 8-705-464-99-55.

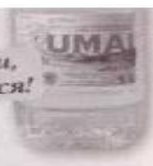
\* Нотариус г. Костанай Уразалина Г.Х. сообщает об открывшемся наследстве после смерти Буглоевой Нины Егоровны, умершей 6.12.2025 г. Наследников умершей просит обратиться к нотариусу по адресу: г. Костанай, ул. Амангелды, 124. Тел. 8-777-358-29-09, эл. почта: urazalina.gulbarshin@mail.ru.

\* Нотариус Костанайского района Топтамагбетов Д.К. сообщает об открытии наследства после смерти Богдановой Татьяны Семеновны, умершей 29.07.2025 г. Наследников умершей просит обратиться к нотариусу для принятия наследства по адресу: Костанайский р-н, г. Тобыл, ул. 40 лет Октября, 74. Тел. 8 (714-55) 2-12-55.

## В ОУТЫНКА ПО 5 ЛИТРОВ

г. Костанай, тел.: 8 (7142) 25-56-13, 25-51-51, 25-58-28, г. Рудный, тел. 8 (714-31) 4-28-05.

Регистрационный номер департирлы о соответствии: ЕАЭС КЗ 2910312.12.12.00776 от 25.02.2022 г.



Купи, оцени, наслаждайся!

\* Нотариус Костанайского района Топтамагбетов Д.К. сообщает об открытии наследства после смерти Богданова Сергея Михайловича, умершего 14.06.2015 г. Наследников умершего просит обратиться к нотариусу для принятия наследства по адресу: Костанайский р-н, г. Тобыл, ул. 40 лет Октября, 74. Тел. 8 (714-55) 2-12-55.

\* Нотариус Ауликкольского района Хасанова Д.Т. сообщает об открывшемся наследстве после смерти Топтамагбетова Каната Жумаевича, умершего 21.07.2025 г. Наследников и кредиторов умершего просит обратиться к нотариусу по адресу: Костанайская обл., Ауликкольский р-н, с. Ауликколь, ул. Кустанайская, д. 95. Тел. 8-701-906-73-45.

Беларусь елінің аумағы бойынша жүктерді халықаралық автотасымалдауға арналған №5253797 рұқсат (рұқсат беру) бланксы жоғалған, ЖК «Д.Ж. Кабалаков» тиесілі 949AII.10 автотасымалдың тіркеу белгісі жарамсыз деп есептелін.

Україна бланк разрешения (дозвол) №5253797 на международные автомобильные грузы по территории страны Беларусь, регистрационный знак автомобиля 949AII.10, принадлежащий ИП «Кабалаков Д.Ж.», считать недействительным.

Латвия елінің аумағы бойынша жүктерді халықаралық автотасымалдауға арналған №КЕ517760 рұқсат (рұқсат беру) бланксы жоғалған, ЖК «Н.А. Кабалаков» тиесілі 010AQA10 автотасымалдың тіркеу белгісі жарамсыз деп есептелін.

Україна бланк разрешения (дозвол) №КЕ517760 на международные автомобильные грузы по территории страны Латвия, регистрационный знак автомобиля 010AQA10, принадлежащий ИП «Кабалаков Н.А.», считать недействительным.

Чехия елінің аумағы бойынша жүктерді халықаралық автотасымалдауға арналған №A171793 рұқсат (рұқсат беру) бланксы жоғалған, ЖК «Н.А. Кабалаков» тиесілі 010AQA10 автотасымалдың тіркеу белгісі жарамсыз деп есептелін.

Україна бланк разрешения (дозвол) №A171793 на международные автомобильные грузы по территории Чешской республики, регистрационный знак автомобиля 010AQA10, принадлежащий ИП «Кабалаков Н.А.», считать недействительным.

## КОСТАНАЙСКИЕ НОВОСТИ

РУБРИКА  
ПОДРУБРИКА  
ТЕКСТ

Телефоны

Для служебных пометок

## КУПОН частного платного объявления

Данные о клиенте (не публикуются)

Ф.И.О.

Тел., адрес

Подпись

Дата

Наш адрес: г. Костанай, пр. Аль-Фараби, 90. Приемная гл. редактора – 54-57-36.

## КОСТАНАЙСКИЕ НОВОСТИ

Собственник:  
ТОО «Костанайские новости»  
Директор ТОО, главный редактор «КН»  
Ф.В. ГУРСКИЙ  
Редактор выпуска  
Ирина ШТЫЛЬМАЙЕР

Телефоны:  
заместитель гл. редактора Ирина Штыльмайер – 36-27-60;  
звонки коммунальной службы, инфраструктура – 54-1-5-35;  
образование и права – 54-05-60; сельского хозяйства – 53-07-07;  
общественный прием, культура, молодежь – 54-05-60;  
торговля и услуги – 54-05-83; здравоохранение – 53-92-88; спорт – 54-26-27;  
сайт – 63-02-08; рекламно-коммерческий центр – 54-18-36.

е-mail: koinfo@umai.kz;  
(8-777-178-06-86) – опубликовано на правах рекламы;  
отдел новостей и рекламы «КН» – 54-77-56;  
№2 (23889)

Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов. Ответственность за содержание рекламы и объявлений несет рекламодатель. Передача материалов «КН» только с согласия правообладателя. Обязательство о публикации № КЗ27ИРГ99285514 от 8 января 2024 г., выдан РГУ «Комитет информации Министерства культуры и информации Республики Казахстан».

Периодичность издания 1 раз в неделю. Типография ТОО «Типография Костанай». Адрес: г. Костанай, ул. Мауленко, 15. Заказ 34. Тираж 7500. По номеру дежурной Н. Стадченко, М. Топтамагбетов, Д. Хрушова.

## Приложение 5. Эфирная справка



### Эфирная справка.

Настоящим КОФ АО «РТРК «Казахстан» подтверждает, что в эфире телеканала «QOSTANA1» было изготовление и размещение компьютерной заставки с начиткой по запросу ТОО «Эко Way» на государственном и русском языках.

*«Jupiter Wind» ЖШС «Солтүстік аймақта (Қостанай қ.) қуаты 50 МВт ЖЭС салу» ықтимал әсерлері туралы есеп материалдары бойынша ашық жиналыстар нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды. Объектінің географиялық координаттары - 53°22'18.61"С, 63°27'28.51"В. Әсер ететін аумақ - Қостанай қаласы. Географиялық координаттары: 53°12'51" с.е., 63°37'28" ш.б.*

*Қоғамдық тыңдаулар 2026 жылғы 23 ақпанда сағат 15:00-де өтеді. Мекен-жайы: Қостанай қ., 53 квартал 5/1, "Тап Тенгі" қонақ үйі, конференц-зал.*

*Тыңдауға онлайн қатысу үшін мына сілтеме бойынша өту қажет: <https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0liSU9wZVZZTDZCZz09>*

*Идентификатор: 387 530 9521 Код: uv3JD5*

*Тапсырыс берушінің деректемелері: "Jupiter Wind" ЖШС, заң.мекен-жайы: Алматы қаласы, Медеу ауданы, Достық даңғылы, 192/2 үй. БСН 230840008477. Тел.: 87754104994, yulya211091@mail.ru.*

*Құжаттаманы әзірлеуші: "НПК Экоресурс" ЖШС, 110000, Қостанай қ., Әл-Фараби даңғылы, 119, каб.317, БСН 111240005489, Тел: 87142500293, 500293@bk.ru.*

*Қоғамдық тыңдау материалдарымен Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкінің сайтында <https://ndbecology.gov.kz>, сондай-ақ Қостанай облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасының сайтында танысуға болады <https://www.gov.kz/memleket/entities/kostanai-tabigi-resurstar>.*

*Жоба бойынша қосымша ақпаратты 500293@bk.ru, 87142500293 телефоны арқылы сұрауға болады,*

*Ескертулер мен ұсыныстарды "Қостанай облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы" ММ, zh.gemizova@kostanay.gov.kz, 87142 546166*

*Лицензия №01487Р от 26 июля 2012 года выдана Министерством охраны окружающей среды*

*ТОО «Jupiter Wind» объявляет о проведении общественных слушаний в форме открытых собраний по материалам Отчёт о возможных воздействиях «Строительство ВЭС мощностью 50МВт в Северной зоне (г.Костанай)». Географические координаты объекта - 53°22'18.61"С, 63°27'28.51"В*

*Территория, на которую оказывается воздействие - г. Костанай. Географические координаты: 53°12'51" с.ш., 63°37'28" в.д.*

*Общественные слушания состоятся 23 февраля 2026 года в 15:00. По адресу: г.Костанай, 53 квартал 5/1, гостиница "Тап Тенгі", конференц-зал.*

*Для участия в слушаниях онлайн необходимо пройти по ссылке: <https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0liSU9wZVZZTDZCZz09>*

*Идентификатор: 387 530 9521 Код: uv3JD5*

*Реквизиты заказчика: ТОО «Jupiter Wind», юр.адрес: г.Алматы, Медеуский район, проспект Достык, дом 192/2. БИН 230840008477. Тел.: 87754104994, yulya211091@mail.ru.*

*Разработчик документации: ТОО «Эко Way», 110000, г. Костанай, ул.Ю.Журавлёвой, 9В, каб. 7, БИН 100740013047, Тел: 87142500293, 500293@bk.ru.*

*С материалами общественных слушаний можно ознакомиться на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов, <https://ndbecology.gov.kz> и на сайте Управления природных ресурсов и регулирования природопользования Костанайской области <https://www.gov.kz/memleket/entities/kostanai-tabigi-resurstar>*

*Дополнительную информацию по проекту можно запросить по тел. 87142500293, 500293@bk.ru.*

*Замечания и предложения принимает ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Костанайской области», zh.gemizova@kostanay.gov.kz, 87142 546166*

*2012 жылғы 26 шілдегі №01487Р лицензия Қоршаған ортаны қорғау министрлігіне берілді*

Количество выходов: 10 (5 на гос и 5 на рус.яз)

Срок выхода: 29 ноября 2025 года.

Координатор Майшина А.К.



Приложение 6. Объявление на досках объявлений

**РА «Феникс»**  
ra\_fenix@mail.ru  
ra-fenix.kz  
@ra\_fenix  
vk.com/ra.fenix

391-090 +7 777 544 00 99  
+7 701 223 65 65

Өз еркимен жарнама жа... ыға тиуым салынған • Самовольная расклейка рекламы запрещен

**ОСОБНЯК**  
Пинолеум 1890 тт  
Карбышева 271  
Рабочий 156  
8-714 2-92 17-17  
8-700-993-17-17

**Техкомплект**  
г. Костанай, ул. Карбышева, 55/1, б/н  
8 700 2 38 38 94, 8 714 2 28 1 1

**ДЕТСКАЯ РАЗВИВАЮЩАЯ СТУЛКА 'LETO'**  
Сделай шаг к успеху!  
Сделай шаг к успеху!

**Бос орындар**  
Қазақстан Республикасының  
Қорғаныс және Төтенше Жәуапкершілік  
Қорғаныс Министрлігінің  
Қорғаныс және Төтенше Жәуапкершілік  
Қорғаныс Министрлігінің  
Қорғаныс және Төтенше Жәуапкершілік  
Қорғаныс Министрлігінің

**Ақпараттандыру**  
Қорғаныс және Төтенше Жәуапкершілік  
Қорғаныс Министрлігінің  
Қорғаныс және Төтенше Жәуапкершілік  
Қорғаныс Министрлігінің

**Қорғаныс және Төтенше Жәуапкершілік  
Қорғаныс Министрлігінің**

2025/03/11 12:27

16/01/2026 14:21



## Хабарландыру

«Jupiter Wind» ЖШС «Солтүстік аймақта (Қостанай қ.) қуаты 50 МВт ЖЭС салу» ықтимал әсерлері туралы есеп материалдары бойынша ашық жиналыстар нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды. Объектінің географиялық координаттары - 53°22'18.61"С, 63°27'28.51"В.

Әсер ететін аумақ - Қостанай қаласы. Географиялық координаттары: 53°12'51" с.е., 63°37'28" ш.б.

Қоғамдық тыңдаулар 2026 жылғы 23 ақпанда сағат 15:00-де өтеді. Мекен-жайы: Қостанай қ., 53 квартал 5/1, "Тап Tengri" қонақ үйі, конференц-зал.

Тыңдауға онлайн қатысу үшін мына сілтеме бойынша өту қажет: <https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0ltSU9wZVZlTDZlZCZz09>

Идентификатор: 387 530 9521 Код: uv3JD5

Тапсырыс берушінің деректемелері: "Jupiter Wind" ЖШС, заң.мекен-жайы: Алматы қаласы, Медеу ауданы, Достық даңғылы, 192/2 үй. БСН 230840008477. Тел.: 87754104994, [yulya211091@mail.ru](mailto:yulya211091@mail.ru).

Құжаттаманы әзірлеуші: "НПК Экоресурс" ЖШС, 110000, Қостанай қ., Әл-Фараби даңғылы, 119, каб.317, БСН 111240005489, Тел: 87142500293, [500293@bk.ru](mailto:500293@bk.ru).

Қоғамдық тыңдау материалдарымен Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкінің сайтында <https://ndbecology.gov.kz>, сондай-ақ Қостанай облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасының сайтында тапсыруға болады <https://www.gov.kz/memleket/entities/kostanai-tabigi-resurstar>.

Жоба бойынша қосымша ақпаратты [500293@bk.ru](mailto:500293@bk.ru), 87142500293 телефоны арқылы сұрауға болады,

Ескертулер мен ұсыныстарды "Қостанай облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы" ММ, [zh.remizova@kostanay.gov.kz](mailto:zh.remizova@kostanay.gov.kz), 87142 546166

## Объявление

ОО «Jupiter Wind» объявляет о проведении общественных слушаний в форме открытых собраний по материалам Отчёт о возможных воздействиях «Строительство ВЭС мощностью 50МВт в Северной зоне (г.Костанай)». Географические координаты объекта - 53°22'18.61"С, 63°27'28.51"В

Территория, на которую оказывается воздействие - г. Костанай. Географические координаты: 53°12'51" с.ш., 63°37'28" в.д.

Общественные слушания состоятся 23 февраля 2026 года в 15:00. По адресу: г.Костанай, 53 квартал 5/1, гостиница "Тап Tengri", конференц-зал.

Для участия в слушаниях онлайн необходимо пройти по ссылке: <https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0ltSU9wZVZlTDZlZCZz09>

Идентификатор: 387 530 9521 Код: uv3JD5

Реквизиты заказчика: ОО «Jupiter Wind», юр.адрес: г.Алматы, Медеуский район, проспект Достық, дом 192/2. БИН 230840008477. Тел.: 87754104994, [yulya211091@mail.ru](mailto:yulya211091@mail.ru).

Разработчик документации: ОО «Эко Way», 110000, г. Костанай, ул.Ю.Журавлёвой, 9В, каб. 7, БИН 100740013047, Тел: 87142500293, [500293@bk.ru](mailto:500293@bk.ru).

С материалами общественных слушаний можно ознакомиться на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов, <https://ndbecology.gov.kz> и на сайте Управления природных ресурсов и регулирования природопользования Костанайской области <https://www.gov.kz/memleket/entities/kostanai-tabigi-resurstar>

Дополнительную информацию по проекту можно запросить по тел. 87142500293, [500293@bk.ru](mailto:500293@bk.ru).

Замечания и предложения принимает ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Костанайской области», [zh.remizova@kostanay.gov.kz](mailto:zh.remizova@kostanay.gov.kz), 87142 546166

16/01/2026 14:25

## Приложение 7.

«Солтүстік аймақта (Қостанай қ.) қуаты 50 МВт ЖЭС салу» жобасына ықтимал әсерлер туралы есеп бойынша ашық жиналыстар арқылы қоғамдық тыңдауларға БАЯНДАМА

### ДОКЛАД

к Общественным слушаниям посредством открытых собраний по Отчёту о возможных воздействиях к Проекту: «Строительство ВЭС мощностью 50МВт в Северной зоне (г.Костанай)»

Қоғамдық тыңдаулар ҚР Экологиялық Кодексінің 73-бабының талаптарына сәйкес өткізіледі.

Общественные слушания проводятся в соответствии с требованиями статьи 73 Экологического Кодекса РК.

*Әкімшілік тұрғыдан алғанда, жұмыс ауданы Қостанай облысының Қостанай ауданында орналасқан.*

*ЖЭС-тің орнатылған қуаты – 50 МВт.*

*Әрбір жел энергетикалық қондырғысының қуаты – 6,25 МВт.*

*ЖЭҚ жиынтықтарының саны – 8 дана.*

*ЖЭҚ мұнарасының биіктігі – 118 м.*

*Жобаланатын ЖЭС құрамындағы жел паркінің алаңының жел әлеуеті деректеріне сәйкес, жұмыс жобасында мыналар көзделген:*

*Sany Renewable Energy Co., LTD. өндірісінің қуаты 6250 кВт болатын SI-193625 типті жел энергетикалық қондырғыларын (ЖЭҚ) орнату. ЖЭҚ саны – 8 қондырғы.*

*Көтергіш трансформаторлық қосалқы станциялар жел энергетикалық қондырғысының ішінде орналасқан (жабдықтау жиынтығына кіреді).*

*ЖЭҚ іргетастарының астында кабель төсеуге арналған енгізбелі құбырлар қарастырылған.*

*Жабдықты таңдау және ЖЭҚ орналастыру сұлбасы ҚР ҚН 4.04-112-2014 «Жел электр станцияларын жобалау» талаптарына сәйкес орындалған.*

*-ЖЭС құрылысына бөлінген аумақта ЖЭҚ орналастыру кезінде келесі деректер ескерілген:*

*-желдің жылдамдығы, түрі, бағыты, тығыздығы және қайталану жиілігі, метеомачта деректері және жобаланатын ЖЭС аумағындағы жел параметрлері;*

*-жергілікті рельефтің ерекшеліктері;*

*-ЖЭҚ-тардың өзара аэродинамикалық көлеңкелеу әсерінен болатын шығындарды азайту мақсатында олардың арасындағы оңтайландырылған қашықтық;*

*-қуатты жинау желілерін ұйымдастыру және автоматтандырылған жүйелердің деректерді беру арналарын құру үшін ЖЭҚ-тарды топтарға біріктіру мүмкіндігі.*

*Электр энергиясын өндіру үшін жел ағыны қалақшалар арқылы жел турбинасының негізгі білігінің айналмалы қозғалысына айналып, генератор роторына беріледі. Көлденең осьті ЖЭҚ турбина роторының оңтайлы көлденең осьтік ағынын қамтамасыз ету үшін метеорологиялық датчиктер арқылы жел бағытын қадағалау жүйесімен (йоу жүйесі) жабдықталған.*

*Әрбір ЖЭҚ-та әуе кемелері үшін кедергі туралы ескерту мақсатындағы қалақша таңбалары мен бөгеттік шамдар қарастырылған, олар электр жүйесімен және SCADA мониторинг жүйесімен біріктірілген.*

В административном отношении район работ располагается в Костанайском районе Костанайской области.

Установленная мощность ВЭС - МВт 50МВт Мощность каждой ветроэнергетической установки - 6,25 МВт

Количество комплектов ВЭУ – 8шт.

Высота башни ВЭУ – 118М.

В соответствии с данными ветропотенциала площадки в составе ветропарка проектируемой ВЭС рабочим проектом предусмотрены:

- установка ветроэнергетических установок (ВЭУ) типа SI-193625 мощностью 6250 кВт, производства Sany Renewable Energy Co., LTD. Количество ВЭУ - 8 установок.

- повышающие трансформаторные подстанции находятся внутри ветроэнергетической установки (входят в комплект поставки).

Под фундаментами ВЭУ предусмотрены закладные трубы для прокладки кабелей. Выбор оборудования и схема размещения ВЭУ выполнены в соответствии с требованиями СП РК 4.04-112-2014 «Проектирование ветряных электростанций».

При размещении ВЭУ на территории, выделенной под строительство ВЭС, учтены следующие данные:

- скорость, тип, направление, плотность и периодичность ветра, данные по метеомачте и ветру на территории проектируемой ВЭС;

- особенности местного рельефа;

- оптимизированное расстояние между ВЭУ с целью минимизации потерь от эффекта их взаимного аэродинамического затенения;

- возможность объединения ВЭУ в группы для организации сетей сбора мощности, организации каналов передачи данных автоматизированных систем. Для получения электрической энергии поток ветра с помощью

лопастей преобразовывается во вращательное движение главного вала ветровой турбины и передается на ротор генератора. ВЭУ с горизонтальной осью для достижения оптимального горизонтального осевого потока ротора турбины снабжены системой отслеживания направления ветра (система рыскания) с помощью метеорологических датчиков. На каждой ВЭУ предусмотрены маркировка лопастей и заградительные огни предупреждения о препятствии для воздушных судов, интегрированные с электрической системой и системой мониторинга SCADA.

*Құрылыс кезеңінде атмосфералық ауаны ластаудың 11 көзі қарастырылған (11 ұйымдастырылмаған). 11 көзден ластаушы заттардың 21 атауы шығарылатын болады. Жобаланатын объектілерді пайдалану кезеңінде шығарындылар жоқ.*

*Құрылыс кезеңінде шығарындылардың жалпы саны 74,4 тоннаны құрайды.*

На этапе строительства предусмотрено 11 источников загрязнения атмосферного воздуха (11 неорганизованных). Из 11 источников будет выбрасываться 21 наименований загрязняющих веществ. Выбросы на этапе эксплуатации проектируемых объектов отсутствуют.

Общее количество выбросов в период строительства составит 74,4 т/период.

*Атмосфераның беткі қабатындағы ластаушы заттардың максималды концентрациясын анықтай отырып, атмосфераның ластануын болжау ЭРА-ауа бағдарламалық кешенімен жүзеге асырылады. Нәтижелерді талдау көрсеткендей, санитарлық-қорғау және қоныстану аймақтарының шекарасында ластану көздері шығаратын ластаушы заттардың концентрациясы ШРК(шекті рұқсат етілген концентрация)-дан аспайды.*

Прогнозирование загрязнения атмосферы с определением максимальных концентраций загрязняющих веществ в приземном слое атмосферы осуществлено программным комплексом ЭРА-Воздух. Анализ результатов показал, что на границе селитебной зоны концентрации загрязняющих веществ, выбрасываемых источниками загрязнения, не превышают ПДК.

*Құрылыс кезеңінде сумен жабдықтау үшін әкелінетін суды пайдалану жоспарлануда. Пайдалану кезеңінде сумен жабдықтау қажет емес.*

*Биодәретханаларға су бұру қарастырылған.*

*Жобаланатын нысандар жақын орналасқан су объектілерінің ықтимал су қорғау аймақтары мен белдеулерінен тыс орналасқан, сондықтан Бассейндік су инспекциясымен (БСИ) келісім алу және су қорғау аймақтары мен белдеулерін белгілеу жобаларын әзірлеу талап етілмейді.*

*Жобада су қорғау іс-шаралары көзделген. Бассейндік инспекцияның келісімі алынды*

Для водоснабжения на этапе строительства планируется использование привозной воды. Водоснабжение на этапе эксплуатации не требуется.

Водоотведение предусмотрено в биотуалеты.

Проектируемые объекты расположены за пределами потенциальных водоохраных зон и полос ближайших водных объектов, получение согласования БВИ и разработка проектов установления водоохраных зон и полос не требуется.

Проектом предусмотрены водоохраные мероприятия. Получено согласование бассейновой инспекции.

*Құрылыс кезіндегі негізгі қалдықтар:*

- 1. Қатты тұрмыстық қалдықтар*
- 2. Майланған шүберек*
- 3. Қалайы орау ыдысы*
- 4. Дәнекерлеу электродтары*

Основными отходами при строительстве будут являться:

1. ТБО
2. Промасленная ветошь
3. Жестяная упаковочная тара
4. Огарки сварочных электродов

*Нысаналы мақсаты және рұқсат етілген пайдалануы бойынша жіктеуге сәйкес құрылыс учаскесі табиғатты пайдаланудың басым аймағына кірмейді, онда тарихи-мәдени мұра объектілері, пайдалы қазбалар кен орындары жоқ.*

Согласно классификации по целевому назначению и разрешенному использованию участок строительства не попадает в зону приоритетного природопользования, на нем отсутствуют объекты историко-культурного наследия, месторождения полезных ископаемых.

*Жобаланатын объект ерекше қорғалатын табиғи аумақтар мен мемлекеттік қордың жерлерінен тыс орналасқан. Ауданның биоәртүрлілігіне әсері шамалы.*

Проектируемый объект расположен за пределами особоохраняемых природных территорий и земель гослесфонда. Воздействие на биоразнообразие района оказывается незначительное.

*Жобаланған жұмыстардың физикалық әсер ету деңгейі Жергілікті болып табылады. Жұмыс жүргізу кезеңінде және Объектіні пайдалану барысында көлік пен технологиялық жабдықтау туындайтын шу,*

электромагниттік сәулелену және діріл деңгейі ең аз және елеусіз болады. Жалпы, Жобаланатын объектінің халық пен персоналдың денсаулығына физикалық әсері рұқсат етілген деп бағаланады.

Уровень физического воздействия проектируемых работ носит локальный характер. Уровень шума, электромагнитного излучения и вибрации, создаваемый транспортом и технологическим оборудованием в период проведения работ и в ходе эксплуатации объекта, будет минимальным и несущественным. В целом физическое воздействие проектируемого объекта на здоровье населения и персонала оценивается как допустимое.

*Бұл жобаны іске асыру қорғалатын объектілерден алыс көзделеді және ҚР Мәдениет комитетінің сәулет - көркемдік құндылығы бар және Қазақстанның халық сәулетін зерттеуге ғылыми қызығушылық танытатын ескерткіштерді қорғау органдарында есепте тұрған ескерткіштерге әсер етпейді.*

Реализация данного проекта предусматривается вдали от охраняемых объектов и не затрагивает памятников, состоящих на учете в органах охраны памятников Комитета культуры РК, имеющих архитектурно-художественную ценность и представляющих научный интерес в изучении народного зодчества Казахстана.

*-Жер қойнауына теріс әсерді жою бойынша жоспарланған жұмыстарды жүргізу кезінде күтілмейді.*

#### Әлеуметтік-экономикалық орта

*Жұмыстарды тікелей немесе жанама түрде жүргізу ауданда тұратын халықтың жобаланатын қызметінің ықпалының мүдделерін қозғайтын мынадай тармақтарға қатысты:*

- Жер ресурстарын пайдаланудың дәстүрлі және заңды құқықтары;
- онда тұрақты тұрмайтын адамдардың аумақты пайдалануы;
- табиғи ресурстарды пайдалану сипаты;
- әлеуметтік инфрақұрылым объектілерінің жай-күйі.

*Бұл аумақ өндірістік қызметпен байланысты емес адамдардың келуіне ерекше қызығушылық тудырмайды.*

*Сондай-ақ, зерттеу үшін ерекше қызығушылық тудыруы мүмкін тарих және мәдениет ескерткіштері жоқ.*

*Жобаны іске асыру Кәсіпорын маңында тұратын адамдардың экономикалық қызметке немесе демалысқа құқығы саласындағы мүдделеріне әсер етпейді. Ландшафттық-климаттық жағдайлар мен аумақтың орналасуы оны кез-келген экономикалық мақсатта үнемді пайдалануды болдырмайды.*

*Осылайша, әлеуметтік қатынастар саласында қоршаған ортаға аз әсер ететін экономикалық қызметті жүзеге асыру сөзсіз оң рөлге ие болады.*

*Бұл жобаны іске асыру өңірдің энергетикалық желісін дамыту үшін жағдай жасауды қамтамасыз етеді. Әсер маңызды емес.*

-При проведении планируемых работ по ликвидации негативного воздействия на недра не ожидается. Социально-экономическая среда.

Проведение работ прямо или косвенно касается следующих моментов, затрагивающих интересы проживаемого в районе влияния проектируемой деятельности населения:

- традиционные и юридические права на пользование земельными ресурсами;
- использование территории лицами, не проживающими на ней постоянно;
- характер использования природных ресурсов;
- состояние объектов социальной инфраструктуры.

Особого интереса для посещения людьми, не связанными с производственной деятельностью эта территория не представляет.

На территории также отсутствуют памятники истории и культуры, могущие представлять специальный интерес для исследований.

Реализация проекта никак не отразится на интересах людей, проживающих в окрестностях предприятия в области их права на хозяйственную деятельность или отдых. Ландшафтно-климатические условия и местоположение территории исключают ее рентабельное использование, для каких-либо хозяйственных целей.

Таким образом, реализация хозяйственной деятельности при незначительном воздействии на окружающую среду в области социальных отношений будет иметь, несомненно, положительную роль.

Реализация данного проекта обеспечивает создание условий для развития энергетической сети региона. Воздействие не существенно.

<b>Табиғатты</b>	<b>қорғау</b>	<b>шаралары.</b>
<i>Жұмыстарды жүргізу кезінде табиғи ортаға әсер етудің алдын алу мен жұмсартуды қамтамасыз ететін шаралар</i>	<i>кешені</i>	<i>көзделген.</i>
* Техниканың жұмысын уақтылы	профилактикалық тексеру,	жөндеу және баптау;
* <b>Өрттің</b>	алдын	алу;
* <b>ЖЖМ</b> (жанар-жағармай	майларын)	төгілуінің алдын алу.
* Қоршаған ортаға қолайсыз әсер етудің ықтимал нысандарының алдын алу, болдырмау және азайту жөніндегі шаралар:		

\* қызмет барысында, қоршаған ортада түзілетін ластаушы заттардың концентрациясын бақылау;  
\* пайдаланылатын арнайы техника мен автокөлік жанар-жағармай материалдарының ағып кетуін және топырақтың мұнай өнімдерімен ластануын болдырмау үшін гидравликалық жүйелерді тұрақты техникалық тексеруден және жөндеуден өтеді;

#### **Природоохранные мероприятия.**

При проведении работ предусмотрен комплекс мер, обеспечивающих предотвращение и смягчение воздействия на природную среду.

Своевременный профилактический осмотр, ремонт и наладка работы техники;

Предупреждение возникновения пожаров;

Предотвращение разливов ГСМ.

Меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду:

контроль концентраций загрязняющих веществ, образующихся в ходе деятельности, в окружающей среде;

используемая спецтехника и автотранспорт проходит регулярный технический осмотр и ремонт гидравлических систем для предотвращения утечки горюче-смазочных материалов и загрязнения почв нефтепродуктами;

*Жобалық шешімдерді іске асыру қоршаған орта компоненттерінің қазіргі ластану деңгейінің өзгеруіне әкелмейді және қолданыстағы экожүйені бұзатын қайтымсыз процестерді тудырмайды.*

Реализация проектных решений не приведет к изменению сложившегося уровня загрязнения компонентов окружающей среды и не вызовет необратимых процессов разрушающих существующую экосистему.

**«Солтүстік аймақта (Қостанай қ.) қуаты 50 МВт ЖЭС салу» жобасына ықтимал әсерлер туралы есеп бойынша ашық жиналыстар арқылы қоғамдық тыңдауларға баяндама**



**Доклад к Общественным слушаниям  
посредством открытых собраний по Отчёту  
о возможных воздействиях к  
Проекту: «Строительство ВЭС мощностью  
50МВт в Северной зоне (г.Костанай)»**

Қоғамдық тыңдаулар ҚР Экологиялық Кодексінің 73-бабының талаптарына сәйкес өткізіледі.



Общественные слушания проводятся в соответствии с требованиями статьи 73 Экологического Кодекса РК.

Әкімшілік тұрғыдан алғанда, жұмыс ауданы Қостанай облысының Қостанай ауданында орналасқан.

ЖЭС-тің орнатылған қуаты – 50 МВт.

Әрбір жел энергетикалық қондырғысының қуаты – 6,25 МВт.

ЖЭҚ жиынтықтарының саны – 8 дана.

ЖЭҚ мұнарасының биіктігі – 118 м.

Жобаланатын ЖЭС құрамындағы жел паркінің алаңының жел әлеуеті деректеріне сәйкес, жұмыс жобасында мыналар көзделген:

Sany Renewable Energy Co., LTD. өндірісінің қуаты 6250 кВт болатын SI-193625 типті жел энергетикалық қондырғыларын (ЖЭҚ) орнату. ЖЭҚ саны – 8 қондырғы.

Көтергіш трансформаторлық қосалқы станциялар жел энергетикалық қондырғысының ішінде орналасқан (жабдықтау жиынтығына кіреді).

ЖЭҚ іргетастарының астында кабель төсеуге арналған енгізбелі құбырлар қарастырылған.

Жабдықты таңдау және ЖЭҚ орналастыру сұлбасы ҚР ҚН 4.04-112-2014 «Жел электр станцияларын жобалау» талаптарына сәйкес орындалған.

-ЖЭС құрылысына бөлінген аумақта ЖЭҚ орналастыру кезінде келесі деректер ескерілген:

-желдің жылдамдығы, түрі, бағыты, тығыздығы және қайталану жиілігі, метеомачта деректері және жобаланатын ЖЭС аумағындағы жел параметрлері;

-жергілікті рельефтің ерекшеліктері;

-ЖЭҚ-тардың өзара аэродинамикалық көлеңкелеу әсерінен болатын шығындарды азайту мақсатында олардың арасындағы оңтайландырылған қашықтық;

-қуатты жинау желілерін ұйымдастыру және автоматтандырылған жүйелердің деректерді беру арналарын құру үшін ЖЭҚ-тарды топтарға біріктіру мүмкіндігі.

В административном отношении район работ располагается в Костанайском районе Костанайской области.

Установленная мощность ВЭС - 50 МВт Мощность каждой ветроэнергетической установки - 6,25 МВт

Количество комплектов ВЭУ – 8 шт.

Высота башни ВЭУ – 118 М.

В соответствии с данными ветропотенциала площадки в составе ветропарка проектируемой ВЭС рабочим проектом предусмотрены:

- установка ветроэнергетических установок (ВЭУ) типа SI-193625 мощностью 6250 кВт, производства Sany Renewable Energy Co., LTD. Количество ВЭУ - 8 установок.
- повышающие трансформаторные подстанции находятся внутри ветроэнергетической установки (входят в комплект поставки).

Под фундаментами ВЭУ предусмотрены закладные трубы для прокладки кабелей. Выбор оборудования и схема размещения ВЭУ выполнены в соответствии с требованиями СП РК 4.04-112-2014 «Проектирование ветряных электростанций».

При размещении ВЭУ на территории, выделенной под строительство ВЭС, учтены следующие данные:

- скорость, тип, направление, плотность и периодичность ветра, данные по метеомачте и ветру на территории проектируемой ВЭС;
- особенности местного рельефа;
- оптимизированное расстояние между ВЭУ с целью минимизации потерь от эффекта их взаимного аэродинамического затенения;
- возможность объединения ВЭУ в группы для организации сетей сбора мощности, организации каналов передачи данных автоматизированных систем.

# Орналасу схемасы

## Схема расположения



## Атмосфералық ауаға әсері

Құрылыс кезеңінде атмосфералық ауаны ластаудың 11 көзі қарастырылған (11 ұйымдастырылмаған). 11 көзден ластаушы заттардың 21 атауы шығарылатын болады. Жобаланатын объектілерді пайдалану кезеңінде шығарындылар жоқ.

Құрылыс кезеңінде шығарындылардың жалпы саны 74,4 тоннаны құрайды.



## Воздействие на атмосферный воздух

На этапе строительства предусмотрено 11 источников загрязнения атмосферного воздуха (11 неорганизованных). Из 11 источников будет выбрасываться 21 наименований загрязняющих веществ. Выбросы на этапе эксплуатации проектируемых объектов отсутствуют.

Общее количество выбросов в период строительства составит 74,4 т/период.

Атмосфераның беткі қабатындағы ластаушы заттардың максималды концентрациясын анықтай отырып, атмосфераның ластануын болжау ЭРА-ауа бағдарламалық кешенімен жүзеге асырылады. Нәтижелерді талдау көрсеткендей, қоныстану аймақтарының шекарасында ластану көздері шығаратын ластаушы заттардың концентрациясы ШРК(шекті рұқсат етілген концентрация)-дан аспайды.

Жүргізілген жұмыстардың атмосфералық ауаға әсерін азайту үшін жобада мынадай табиғат қорғау іс-шаралары көзделген: тасымалдау кезінде жолдардағы шанды басу; жабдықтарды жоспарлы-алдын алу жөндеулерін және профилактикасын уақтылы жүргізу; жарамды қозғалтқыштары бар жабдықтар мен көлік құралдарын пайдалану.



Прогнозирование загрязнения атмосферы с определением максимальных концентраций загрязняющих веществ в приземном слое атмосферы осуществлено программным комплексом ЭРА-Воздух. Анализ результатов показал, что на границе селитебной зоны концентрации загрязняющих веществ, выбрасываемых источниками загрязнения, не превышают ПДК.

Для снижения воздействия производимых работ на атмосферный воздух проектом предусмотрены следующие природоохранные мероприятия: пылеподавление на дорогах при транспортировке; своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов и профилактики оборудования; использование оборудования и транспортных средства с исправными двигателями.

# Су ресурстарына әсері

Құрылыс кезеңінде сумен жабдықтау үшін әкелінетін суды пайдалану жоспарлануда.

Пайдалану кезеңінде сумен жабдықтау қажет емес.

Биодәретханаларға су бұру қарастырылған.

Жобаланатын нысандар жақын орналасқан су объектілерінің ықтимал су қорғау аймақтары мен белдеулерінен тыс орналасқан, сондықтан Бассейндік су инспекциясымен (БСИ) келісім алу және су қорғау аймақтары мен белдеулерін белгілеу жобаларын әзірлеу талап етілмейді.

Жобада су қорғау іс-шаралары көзделген. Бассейндік инспекцияның келісімі алынды



## Воздействие на водные ресурсы

Для водоснабжения на этапе строительства планируется использование привозной воды.

Водоснабжение на этапе эксплуатации не требуется.

Водоотведение предусмотрено в биотуалеты.

Проектируемые объекты расположены за пределами потенциальных водоохраных зон и полос ближайших водных объектов, получение согласования БВИ и разработка проектов установления водоохраных зон и полос не требуется..

Проектом предусмотрены водоохраные мероприятия. Получено согласование бассейновой инспекции.

# Өндіріс және тұтыну қалдықтары

Құрылыс кезіндегі негізгі қалдықтар:

1. Қатты тұрмыстық қалдықтар
2. Майланған шүберек
3. Қалайы орау ыдысы
4. Дәнекерлеу электродтары



## Отходы производства и потребления

Основными отходами при строительстве будут являться:

1. ТБО
2. Промасленная ветошь
3. Жестяная упаковочная тара
4. Огарки сварочных электродов

# Жер ресурстары мен топыраққа әсерін бағалау

Нысаналы мақсаты және рұқсат етілген пайдалануы бойынша жіктеуге сәйкес құрылыс учаскесі табиғатты пайдаланудың басым аймағына кірмейді, онда тарихи-мәдени мұра объектілері, пайдалы қазбалар кен орындары жоқ.



## Оценка воздействия на земельные ресурсы и почву

Согласно классификации по целевому назначению и разрешенному использованию участок строительства не попадает в зону приоритетного природопользования, на нем отсутствуют объекты историко-культурного наследия, месторождения полезных ископаемых.

## **Өсімдіктер мен жануарлар әлеміне әсерін бағалау**

Жобаланатын объект ерекше қорғалатын табиғи аумақтар мен мемлекеттік қордың жерлерінен тыс орналасқан. Ауданның биоәртүрлілігіне әсері шамалы.



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

Проектируемый объект расположен за пределами особоохраняемых природных территорий и земель гослесфонда. Воздействие на биоразнообразие района оказывается незначительное.

## Физикалық әсер ету факторлары.

Жобаланған жұмыстардың физикалық әсер ету деңгейі жергілікті және уақытша болып табылады. Жұмыс жүргізу кезеңінде көлік пен технологиялық жабдықтан туындайтын шу, электромагниттік сәулелену және діріл деңгейі ең аз және елеусіз болады. Жалпы, жобаланатын объектінің халық пен персоналдың денсаулығына физикалық әсері рұқсат етілген деп бағаланады.



## Физические факторы воздействия.

Уровень физического воздействия проектируемых работ носит локальный и временный характер. Уровень шума, электромагнитного излучения и вибрации, создаваемый транспортом и технологическим оборудованием в период проведения работ, будет минимальным и несущественным. В целом физическое воздействие проектируемого объекта на здоровье населения и персонала оценивается как допустимое.

# Тарихи ескерткіштер, қорғалатын археологиялық құндылықтар, ЕҚТА

Жұмыс жүргізу жұмыс істеп тұрған кәсіпорынның аумағында көзделген, ерекше қорғалатын табиғи аумақтар (ЕҚТА), ауыл шаруашылығы мақсатындағы жерлер, мемлекеттік орман қоры жерлері жұмыс жүргізу учаскесінде жоқ.

Бұл жобаны іске асыру қорғалатын объектілерден алыс көзделеді және ҚР Мәдениет комитетінің сәулет - көркемдік құндылығы бар және Қазақстанның халық сәулетін зерттеуге ғылыми қызығушылық танытатын ескерткіштерді қорғау органдарында есепте тұрған ескерткіштерге әсер етпейді.



## Исторические памятники, охраняемые археологические ценности, ООПТ

Проведение работ предусмотрено на территории действующего предприятия, особоохраняемые природные территории (ООПТ), земли сельскохозяйственного назначения, земли государственного лесного фонда на участке проведения работ отсутствуют

Реализация данного проекта предусматривается вдали от охраняемых объектов и не затрагивает памятников, состоящих на учете в органах охраны памятников Комитета культуры РК, имеющих архитектурно-художественную ценность и представляющих научный интерес в изучении народного зодчества Казахстана.

# Жер қойнауына әсері

Жер қойнауына теріс әсерді жою бойынша жоспарланған жұмыстарды жүргізу кезінде күтілмейді.

## Әлеуметтік-экономикалық орта.

Жұмыстарды тікелей немесе жанама түрде жүргізу ауданда тұратын халықтың жобаланатын қызметінің ықпалының мүдделерін қозғайтын мынадай тармақтарға қатысты:

- Жер ресурстарын пайдаланудың дәстүрлі және заңды құқықтары;
- онда тұрақты тұрмайтын адамдардың аумақты пайдалануы;
- табиғи ресурстарды пайдалану сипаты;
- әлеуметтік инфрақұрылым объектілерінің жай-күйі.

Бұл аумақ өндірістік қызметпен байланысты емес адамдардың келуіне ерекше қызығушылық тудырмайды.

Сондай-ақ, зерттеу үшін ерекше қызығушылық тудыруы мүмкін тарих және мәдениет ескерткіштері жоқ.

Жобаны іске асыру Кәсіпорын маңында тұратын адамдардың экономикалық қызметке немесе демалысқа құқығы саласындағы мүдделеріне әсер етпейді. Ландшафттық-климаттық жағдайлар мен аумақтың орналасуы оны кез-келген экономикалық мақсатта үнемді пайдалануды болдырмайды.

Осылайша, әлеуметтік қатынастар саласында қоршаған ортаға аз әсер ететін экономикалық қызметті жүзеге асыру сөзсіз оң рөлге ие болады.

Бұл жобаны іске асыру өңірдің энергетикалық желісін дамыту үшін жағдай жасауды қамтамасыз етеді.

Әсер маңызды емес.

## Воздействие на недра

При проведении планируемых работ по ликвидации негативного воздействия на недра не ожидается.

## Социально-экономическая среда.

Проведение работ прямо или косвенно касается следующих моментов, затрагивающих интересы проживаемого в районе влияния проектируемой деятельности населения:

- традиционные и юридические права на пользование земельными ресурсами;
- использование территории лицами, не проживающими на ней постоянно;
- характер использования природных ресурсов;
- состояние объектов социальной инфраструктуры.

Особого интереса для посещения людьми, не связанными с производственной деятельностью эта территория не представляет.

На территории также отсутствуют памятники истории и культуры, могущие представлять специальный интерес для исследований.

Реализация проекта никак не отразится на интересах людей, проживающих в окрестностях предприятия в области их права на хозяйственную деятельность или отдых. Ландшафтно-климатические условия и местоположение территории исключают ее рентабельное использование, для каких-либо хозяйственных целей.

Таким образом, реализация хозяйственной деятельности при незначительном воздействии на окружающую среду в области социальных отношений будет иметь, несомненно, положительную роль.

Реализация данного проекта обеспечивает создание условий для развития энергетической сети региона.

## Табиғатты қорғау шаралары.

Жұмыстарды жүргізу кезінде табиғи ортаға әсер етудің алдын алу мен жұмсартуды қамтамасыз ететін шаралар кешені көзделген.

- \* Техниканың жұмысын уақтылы профилактикалық тексеру, жөндеу және баптау;
- \* Өрттің алдын алу;
- \* ЖЖМ (жанар-жағармай майларын) төгілуінің алдын алу.
- \* Қоршаған ортаға қолайсыз әсер етудің ықтимал нысандарының алдын алу, болдырмау және азайту жөніндегі шаралар:
  - \* қызмет барысында, қоршаған ортада түзілетін ластаушы заттардың концентрациясын бақылау;
  - \* пайдаланылатын арнайы техника мен автокөлік жанар-жағармай материалдарының ағып кетуін және топырақтың мұнай өнімдерімен ластануын болдырмау үшін гидравликалық жүйелерді тұрақты техникалық тексеруден және жөндеуден өтеді;



## Природоохранные мероприятия.

При проведении работ предусмотрен комплекс мер, обеспечивающих предотвращение и смягчение воздействия на природную среду.

- Своевременный профилактический осмотр, ремонт и наладка работы техники;
- Предупреждение возникновения пожаров;
- Предотвращение разливов ГСМ.
- Меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду:
- контроль концентраций загрязняющих веществ, образующихся в ходе деятельности, в окружающей среде;
- используемая спецтехника и автотранспорт проходит регулярный технический осмотр и ремонт гидравлических систем для предотвращения утечки горюче-смазочных материалов и загрязнения почв нефтепродуктами;

- \* көлікке жанармай құю қатаң бөлінген жабдықталған орындарда жүргізілсін;
- \* қалдықтарды жинау, тасымалдау және кәдеге жарату жүйесін ұйымдастыру.
- \* қызметкерлердің кәсіпорында бар нұсқаулықтарды қатаң орындауы;
- \* қауіпсіздік ережелерін міндетті түрде сақтау;
- \* Қазақстан Республикасының экологиялық заңнамасының талаптарына сәйкес қызметтің барлық түрлерін жүргізу.

Жобалық шешімдерді іске асыру қоршаған орта компоненттерінің қазіргі ластану деңгейінің өзгеруіне әкелмейді және қолданыстағы экожүйені бұзатын қайтымсыз процестерді



- заправку транспорта проводить в строго отведенных оборудованных местах;
- организация системы сбора, транспортировки и утилизации отходов.
- строгое выполнение персоналом существующих на предприятии инструкций;
- обязательное соблюдение правил техники безопасности;
- проведение всех видов деятельности в соответствии с требованиями экологического законодательства Республики Казахстан.

Реализация проектных решений не приведет к изменению сложившегося уровня загрязнения компонентов окружающей среды и не вызовет необратимых процессов разрушающих существующую экосистему.

Назарларыңызға рахмет!!!



Спасибо за внимание!!!