

«БҚО, Орал ЖЭО магистралдық және жеткізуші газ құбыры. Аяқталмаған құрылыс» жобалық-сметталық құжаттамасына өткізілетін қоғамдық тыңдаудың хаттамасы

1. Аумағында қызмет жүзеге асырылатын немесе аумағына ықпал етілетін әкімшілік-аумақтық бірліктің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының жергілікті атқарушы органының атауы: **«Батыс Қазақстан облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ**

2. Қоғамдық тыңдаудың тақырыбы: **«БҚО, Орал ЖЭО магистралдық және жеткізуші газ құбыры. Аяқталмаған құрылыс» жобалық-сметталық құжаттамасына «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі.**

(қаралатын жобалау құжаттардың толық, нақты атауы)

3. Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар жіберілген қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның және облыстың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың жергілікті атқарушы органының (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының атауы: **ҚР ЭГТР министрлігі «Қоршаған ортаны қорғаудың ақпараттық-талдау орталығы» ШЖҚ РМК**

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері: **Батыс Қазақстан облысы, Теректі ауданы, Құмақсай ауылы.**

(көзделіп отырған қызмет учаскесі аумағының толық, нақты мекенжайы, географиялық координаттары)

5. Көзделіп отырған қызметтің ықтимал әсеріне қатысы бар барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы: **Батыс Қазақстан облысы, Теректі ауданы, Құмақсай ауылы.**

(белгіленген көзделіп отырған қызмет жүзеге асыру нәтижесінде аумағына әсер етуі мүмкін және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін әкімшілік-аумақтық бірліктердің тізбесі)

6. Бастамашының деректемелері және байланыс деректері: **«Орал қаласының тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық, жолаушылар көлігі және автомобиль жолдары бөлімі» ММ, мекенжайы: Батыс Қазақстан облысы, Орал қаласы, Қ.Аманжолов, 69/1, БСН 000340003074; тел.: 8-7112-50-06-08; e-mail: nablay@bk.ru.**

(оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, телефондары, факстары, электрондық пошталары, сайттары)

7. Ықтимал әсерлер туралы есептерді әзірлеушілердің немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын әзірлеушілердің деректемелері мен байланыс деректері: **«КАТЭК» ЖШС, мекен-жайы: Алматы қ., Снайперский тұйық, 4; БСН 960540000195; тел.: 8(727) 241-13-87; e-mail: katek@katek.kz, www.katek.kz.**

(оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, телефондары, факстары, электрондық пошталары, сайттары)

8. Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күн, уақыт, орын (қоғамдық тыңдаулардың өткізілетін күн (күндер) және уақыт): **Өткізу күні: 24.12.2025 жылы сағат 11:00. Өткізу орны: Батыс Қазақстан облысы, Теректі ауданы, Құмақсай ауылы, Абай Құнанбаев көшесі, 57/2. Тіркеу сағат 10:50-ден бастап жүргізілді, қоғамдық тыңдау аралас форматта (ашық жиналыс және видеоконференциялар арқылы) өтті.**

Аяқталу уақыты: сағат 11:20

(қатысушыларды тіркеу басталатын күн, уақыт, қоғамдық тыңдаулардың басталатын уақыты, тыңдаулар өткізілетін орынның толық және нақты мекенжайы. Қоғамдық тыңдаулар ұзартылатын жағдайда барлық күндер көрсетіледі)

9. Бастамашы жіберген сұрату хатының көшірмесі және қоғамдық тыңдауларды өткізу шарттарын келісу туралы әкімшілік-аумақтық бірліктердің жергілікті атқарушы органдары ұсынған жауап хаттың көшірмесі осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасы қоса беріледі: **сұрау-хат пен жауап хаттың көшірмелері осы Хаттамаға 1-қосымшада ұсынылған.**

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі: **қатысушыларды тіркеу парағы осы Хаттамаға 2-қосымшада ұсынылған.**

11. Қоғамдық тыңдаулардың өткізілетіндігі туралы ақпарат мемлекеттік және орыс тілдерінде мынадай тәсілдермен таратылды:

1) **қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкі сайтында <https://ndbecology.gov.kz> «Қоғамдық тыңдау» бөлімі.**

2) Жергілікті атқарушы органның (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) ресми интернет-ресурсында немесе әзірлеуші мемлекеттік органның ресми интернет-ресурсында: **«Батыс Қазақстан облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» КММ, <https://www.gov.kz/memleket/entities/bko-zher-paidalanuy> 07.11.2025 ж.**

(ресми интернет-ресурстардың атауы, сілемелер және жарияланған күні)

3) Қоғамдық тыңдаулар басталған күнге дейін жиырма жұмыс күнінен кешіктірмей, бұқаралық ақпарат құралдарында, оның ішінде кемінде бір газетте және қатысы бараумақтың шегінде толық немесе ішінара орналасқан тиісті әкімшілік – аумақтық бірліктердің (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) аумағында таратылатын кемінде бір теле-немесе радиоарна арқылы бұқаралық ақпарат құралдарында: **«Мой город» газеті 12.11.2025 ж. №44(742) (3-қосымша).**

(газеттегі хабарландырудың атауын, нөмірін және жарияланған күнін көрсету, сондай-ақ газеттің сканерленген титулдық беті мен қоғамдық тыңдаулар өткізілетіндігі туралы хабарландыру берілген бетті қамтитын сканерленген хабарландыруды қоса ұсыну)

«Ақжайық» радиосының эфирлік анықтамасы 14.11.2025 ж. (3-қосымша)

(теле немесе радиоарнаның атауын, хабарландыру жарияланған күнді көрсету, теле немесе радиоарнада жарияланған қоғамдық тыңдаулар өткізілетіндігі туралы хабарландырудың бейне және аудиожазбасы бар электрондық жеткізгіш қоғамдық тыңдаулардың хаттамасына қоса тіркелуі (жариялану тиіс)

4) тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың, ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) аумағында мүдделі жұртшылық үшін қолжетімді орындарда, **Теректі ауданы Құмақсай ауылында хабарландыруларды орналастыру үшін арнайы тағайындалған орындарда орналастырылды (3-қосымшада берілген).**

Осы қоғамдық тыңдау хаттамасына фотоматериалдар қоса беріледі.

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

«қарсы емес» - 14 адам; «қарсы» - 0 адам; «қалыс қалды» - 0 адам.

(хатшыны таңдау туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың санын көрсету: "қарсы емес", "қарсы", "қалыс қалды").

«қарсы емес» - 14 адам; «қарсы» - 0 адам; «қалыс қалды» - 0 адам.

(регламенттерді бекіту туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың санын көрсету: "қарсы емес", "қарсы", "қалыс қалды").

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

Даукенова Назерке - «КАТЭК» ЖШС экологы.

(баяндамашының тегі, аты жөні әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)

Баяндаманың тақырыбы – «БҚО, Орал ЖЭО магистралдық және жеткізуші газ құбыры. Аяқталмаған құрылыс» жобалық-сметталық құжаттамасына қоршаған ортаға ықтимал әсерлер туралы есебі, презентация – 14 бет, баяндама – 4 бет.

(баяндаманың тақырыбы, беттердің, слайдтардың, файлдардың, плакаттардың, сызбалардың саны)

Қоғамдық тыңдауларға шығарылып отырған құжаттар бойынша баяндамалардың мәтіні **осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі.**

14. Мүдделі мемлекеттік органдар мен жұртшылықтың осы Қағидаларының 18-тармағына сәйкес жазбаша нысанда ұсынылған немесе қоғамдық тыңдауларды өткізу барысында айтылған барлық ескертулер мен ұсыныстарын, әрбір ескерту және ұсыныс бойынша бастамашының жауаптары мен түсініктемелерін қамтитын жиынтық кесте. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына мүлде қатысы жоқ ескертулер мен ұсыныстар кестеге "қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына қатысы жоқ" деген белгімен енгізіледі.

Қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін және өткізу кезінде келіп түскен ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі

№	Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (жауап берушінің тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ескерту (алынып тасталған/алынбаған ескерту немесе ұсыныс, "қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ")
1	<p>Құрылыс жұмыстарын жүзеге асыру барысында құрылыс, инертті материалдарды тасымалдау үшін пайдаланылатын автомобиль жолын таңдау мәселесі туындайды. Қазіргі уақытта Подстепное ауылынан трассаға дейін жаңа автомобиль жолы салынған. Құрылыс жұмыстарын жүргізу кезінде аталған жолды құрылыс нысанына негізгі кірме жол ретінде айқындап, белгілеу ұсынылады. Сонымен қатар, қажеттілік туындаған жағдайда пайдалануға болатын баламалы автомобиль жолы бар. Мүмкін болған жағдайда, жобалық құжаттамада тиісті ескертпе немесе сілтеме қарастыруды және осы мәселені ағымдағы кезеңде белгілеуді сұраймын. Мадиев С.С., Құмаксай ауылының әкімі.</p>	<p>Аталған мәселе құрылыс-монтаж жұмыстары кезеңінде шешілетін болады. Құрылыс кезеңінде басқа да қолданыстағы айналма жолдар болған жағдайда, олар құрылыс, сусымалы және инертті материалдарды тасымалдауды ұйымдастыру кезінде пайдаланылуы мүмкін. Қасымов А.Х. – «КАТЭЖ» ЖШС жобаның бас инженері.</p>	<p>Алынып тасталған</p>

15. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың жоба және қаралатындардың сапасы туралы пікірі (негіздемесімен), құжаттардың, тыңдалған баяндамалардың толықтығы және оларды түсінудің қолжетімділігі тұрғысынан, оларды жақсарту бойынша ұсынымдар: барлық қатысушылар ұсынылған материалдарға қанағаттанған.

Катысушылар пікір қалдырмады.

(тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілдігінің атауы ұйымдар, пікірлер мен ұсыныстар)

16. Қоғамдық тыңдаулар хаттамасына шағымдану Қазақстан Республикасының Әкімшілік рәсімдік-процестік кодексіне сәйкес сот және сотқа дейінгі тәртіппен мүмкін болады.

17. Қоғамдық тыңдаудың төрағасы:

С.С. Мағиев. округ әкімі
«Бұмақсай аудандық округі әкімшілігі
аппараты» М.М. 24.12.2025

(тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып табылатын ұйымның атауы, қолы, күні)



18. Қоғамдық тыңдаудың хатшысы:

А.Мағиева А.Н. жетекші маман
«Бұмақсай аудандық округі әкімшілігі
аппараты» М.М. 24.12.2025

(тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып табылатын ұйымның атауы, қолы, күні)

**Протокол общественных слушаний по проекту
«Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное
строительство»**

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: **Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Западно-Казахстанской области.**

2. Предмет общественных слушаний: **Раздел «Охрана окружающей среды» на проектно-сметную документацию «Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство»**

(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: **РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» при МГЭПР РК**

4. Местонахождение намечаемой деятельности: **Западно-Казахстанская область, Теректинский район, село Кумаксай.**

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

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности: **Западно-Казахстанская область, Теректинский район, село Кумаксай.**

(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 намечаемой деятельности: **ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральск», Западно-Казахстанская область, г.Уральск, К.Аманжолов, 69/1, БИН 000340003074; тел.: 8-7112-50-06-08; e-mail: ujkdx_uralsk@mail.ru.**

(в том числе точное название, ведомственная подчиненность, юридический и фактический адрес, БИН, ИНН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты и другую информацию)

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 «КАТЭК», адрес: г. Алматы, пер. Снайперский, 4; БИН 960540000195; тел.: 8-727-241-13-87; e-mail: katek@katek.kz, www.katek.kz**

(в том числе точное название, ведомственная подчиненность, юридический и фактический адрес, БИН, ИНН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты и другую информацию)

8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (дата(-ы) и время общественных слушаний): **24 декабря 2025 г. в 11:00 часов, по адресу: Теректинский район, село Кумаксай, ул. Абая Кунанбаева, 57/2. Регистрация проводилась с 10:50,**

общественные слушания проводились в смешанном формате (открытого собрания и видеоконференцсвязи).

Время окончания: 11:20.

(дата, время начала регистрации участников, время начала 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: **копии письма-запроса и письма-ответа представлены в Приложении 1 к настоящему Протоколу.**

10. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний: **регистрационный лист участников представлена в приложении 2 к настоящему Протоколу.**

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

1) в Информационной системе: **на сайте Национальный банк данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://ndbecology.gov.kz>;**

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

<https://www.gov.kz/memleket/entities/bko-zher-paidalanuy> 07.11.2025 г.

(наименование и ссылки на официальном 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: **газета «Мой город» №44 (742) 12.11.2025 г. (приложение 3).**

(название, номер и дата публикации объявления в газете, с приложением сканированного объявления: сканированная титульная страница газеты и страница с объявлением о проведении общественных слушаний): **эфирная справка радио «Акжайык» от 14.11.2025 г (приложение 3).**

(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) в местах, доступных для заинтересованной общественности на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов), в количестве **1** объявлений по адресу: **Теректинский район село Кумаксай (приложение 3).**

Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

12. Решения участников общественных слушаний:

«За» - 14 человек; «против» - 0 человек; «воздержались» - 0 человек.

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

«За» - 14 человек; «против» - 0 человек; «воздержались» - 0 человек.

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

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Даукенова Назерке - главный эколог ТОО «КАТЭК».
(фамилия, имя, отчество (при наличии) докладчика, должность, наименование представляемой организации)

Тема доклада – «Магистральный и подводный газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство», доклад – 4 стр., презентация – 14 стр.

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

Текст доклада по документам, выносимым на общественные слушания, прилагается к **настоящему протоколу общественных слушаний.**

14. Сводная таблица, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний и содержит замечания и предложения, полученные до и во время проведения общественных слушаний. 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

№	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)
1	<p>При осуществлении строительных работ для транспортировки строительных, сыпучих и инертных материалов возникает вопрос о выборе используемой автомобильной дороги.</p> <p>В настоящее время построена новая автомобильная дорога от села Подстепное до трассы. Предлагается при строительных работ определить и обозначить данную дорогу в качестве основного подъездного пути к объекту строительства. При этом имеется альтернативная автомобильная дорога, которая может быть использована при необходимости.</p> <p>В случае возможности прошу предусмотреть соответствующее примечание либо сноску в проектной документации и обозначить данный вопрос на текущем этапе.</p> <p>Мадиев С.С. - аким с. Кумаксай</p>	<p>Данный вопрос будет решён на этапе выполнения строительно-монтажных работ (СМР).</p> <p>При наличии иных существующих объездных путей в период строительства они также могут быть использованы при организации транспортировки строительных, сыпучих и инертных материалов.</p> <p>Касымов А.Х. – ГИП ТОО «КАТЭК»</p>	<p>Вопрос снят</p>

15. Мнение участников общественных слушаний о качестве рассматриваемых документов и заслушанных докладов на предмет полноты и доступности их понимания, рекомендации по их улучшению: все участники удовлетворены представленными материалами.

Участники не оставляли комментариев.

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

16. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в судебном порядке.

17. Председатель общественных слушаний:

Акиш С.О. Бумажсай С.С. Мадиев
ГУ "Аппарат акима саянского округа Бумажсай"
24.12.2025

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

18. Секретарь общественных слушаний:

А.А. Ахмадиева Ведущий специалист
ГУ "Аппарат акима саянского округа
Бумажсай" 24.12.2025

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



1-приложение

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: 25540727002, Дата: 07/11/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

Информируем Вас о: Осуществление государственной экологической экспертизы

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории: Западно-Казахстанская область, Теректинский район, Новопавловский с.о., с.Новопавловка

(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: Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство

(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: Западно-Казахстанская область, Теректинский район, Новопавловский с.о., с.Новопавловка, ул.Абая Кунанбаева, 57/2, 24/12/2025 11:00

(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 (км).

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

Газета "Мой город"; Радио "Ақжайық"

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

здание акимата с.Кумаксай

(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.

В соответствии с требованиями законодательства просим обеспечить регистрацию участников общественных слушаний и видео- и аудиозапись общественных слушаний.»
Государственное учреждение «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральска» (БИН: 000340003074), +7(711)-250-06-08, ujkdx_uralsk@mail.ru,

Представитель: Назерке 87783147527

Составитель отчета о возможных воздействиях : ТОО "КАТЭК"

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

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

исходящий номер: 25540727002, Дата: 12/11/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25540727002, от 07/11/2025 (дата) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство, в предлагаемую Вами 24/12/2025 11:00, Западно-Казахстанская область, Теректинский район, Новопавловский с.о., с.Новопавловка, ул.Абая Кунанбаева, 57/2(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.»

Государственное учреждение «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральска» (БИН: 000340003074), +7(711)-250-06-08, ujkdx_uralstk@mail.ru,

Представитель: Назерке 87783147527

Составитель отчета о возможных воздействиях: ТОО "КАТЭК"

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

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу парағы
 Регистрационный лист участников общественных слушаний

№ р/с № п/п	Қатысушының аты-жөні/ Фамилия, имя, отчество (при его наличии) участника	Қатысушы санаты (мүдделі жұртшылық- тың, 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-байла- ныс арқылы)/ Формат участия (очно или посредством конференцсвязи)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда)/ Подпись (в слу- чае участия на открытом собрании)
1	2	3	4	5	6
1	Богданова К.А.	жителі селә	87055793062		
2	Айтқалиев А.К.	Зав. куд.	81114843328		
3	Ахметқалиева Р.	ауыл туртқына	87772694084		
4	Хамитов А.	жителі селә	87762586527		
5	Айтқалиев БМ	отдел жәкә, п/б и А. Уралық	8-777-426-32-32		
6	Ахметов А.К.	кредитор ТОУ "КАРЭИ"	87017315126		
7	Ахмадиева А.Ж.	вз. специалист	87469350444		
8	Ильченко С.И.	жителі селә	+77778623717		
9	Саурбаиқызов С.С.	жителі селә			
10	Ахметов С.К.	жителі селә			
	Мағиев С.С.	аким селә			

8

Родители школьников обеспокоены переходом с BilimClass на Kundelik

Многие готовы даже создать петицию, чтобы оставили платформу Bilim Class.

ЖУДЫЗХАН ХАСАНГАЛИЕВА

Родители уральских школьников возмущены частой сменой электронных дневников. Так, если прошлые несколько лет дети и родители пользовались платформой Kundelik, то с начала этого учебного года их перевели на платформу BilimClass. А теперь выяснилось, что их снова переводят на Kundelik.

— Я возмущена. В начале учебного года нас перевели на платформу Bilim class. Привыкли мы к ней быстро. Она мне, да и другим родителям в моем окружении, очень понравилась. Во-первых, удобно само пользование, все понятно, все видно, нет кучи рекламы, а если она и есть, то как-то незаметно. Во-вторых, удобно то, что с одним логином могу войти во все три кабинета своих детей. То есть мне не нужно создавать отдельно три логина, три пароля для каждого ребенка. Система сама видит, что в родительском кабинете и выдает вход к каждому кабинету, остается только выбрать. Ну, и мотивация была тоже неплохой. Детям приходило хорошие кабинеты, дети старались не толь-

ко получить высокий балл на уроках, но и гитеру за четверть, — говорит мама школьницы Алии.

Родители жалуются, что Kundelik часто работает с перебоями и не загружается. Особенно это заметно в конце учебной четверти, когда нагрузка на сайт увеличивается. Многие готовы даже создать петицию, чтобы оставили платформу Bilim Class.

И потому, что это за эксперименты над детьми и родителями? Минпросвещения поигралось, не понравилось? В следующем четверть снова будет менять? — возмущаются уральцы.

Редакция обратилась за комментарием в городской отдел образования, но ответа пока не получила.

Между тем, в городском отделе образования объяснили, что по договору о государственно-частном партнерстве, подписанному 26 января 2019 года между министерством образования и ТОО «Kundelik», автоматизированная информационная система должна использоваться во всех школах Казахстана. Этот договор действует 12 лет. Из-за этого все школы обязаны использовать «Kundelik» для ведения учебного процесса в электронном формате.



Фото: министерства просвещения РК

— В сентябре 2025 года на основании решений педагогических советов в школах Уральска рассматривались предложения по переходу на систему «BilimClass». Однако в целях соблюдения действующего законодательства и условий заключенного договора образовательным организациям было направлено официальное уведомление о недопустимости изменения автоматизированной системы до окончания срока дей-

ствия соглашения. Также было указано на необходимость возврата к использованию системы «Kundelik», — пояснили в ведомстве.

Переход на BilimClass начался в 2024 году. В некоторых регионах детей переводили на ней прямо посреди учебного года. На платформе нет рекламы, ей удобно пользоваться и родителям, и детям. Упрощено заполнение журналов, домашних заданий и календарно-тематического планирования.

Ранее отмечалось, что функционирование старой платформы (Kundelik) был ограничен. Например, в ней не было инструментов для повышения квалификации учителей. Из-за этого приходилось покупать сторонние решения, в том числе у компании Bilim Land. С начала 2025 года такая необходимость исчезла — теперь новая платформа бесплатна и для школы, и для родителей. Она автоматизирует учебные и административ-

МОЙ ГОРОД
УРАЛЬСКАЯ ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА

Подписывайся и узнавай о событиях первым.
МОЙ ГОРОД В YOUTUBE
@mygorod_kz

КАК ПЛАТИТЬ МЕНЬШЕ ЗА КОММУНАЛКУ?

Почему счета в коммунальных квитанциях могут быть высокими и как можно экономить. Иногда дело не в тарифах, а в счётчиках.

СТР. 3

Казахстанцам могут разрешить погасить ипотеку за счёт пенсионных накоплений

Расширить использования пенсионных накоплений предложили в министерстве промышленности и строительства.



ЖУДЫЗХАН ХАСАНГАЛИЕВА

Министерство промышленности и строительства РК подтоило проект приказа, который до 21 ноября можно обсудить на портале

«Открытые НПА». В нём предлагается расширить возможности использования пенсионных накоплений. Гражданин может разрешить направлять их на: — погашение основного долга по ипотеке; — уменьшение ежемесячного платежа; — сокращение срока кредита.

В документе отмечается, что изменение связано с новой редакцией Налогового кодекса. Теперь резиденты Казахстана освобождаются от уплаты подоходного налога с пенсионных выплат из ЕНПФ.

В министерстве объясняют, что цель нововведений — сделать использование единовременных пенсионных выплат более удобным и эффективным, а также дать людям дополнительные возможности для улучшения жилищных условий.

Алтын Алма ищет...
катерне сауда орталығы | центр оптовой торговли

Присоединяйся к тем, кто строит будущее, которым можно гордиться.

Специалист по рекламе ОКЛАД ОТ 350 000 ТТ.	Заместитель начальника охраны	Помощник бригадира разнорабочих Тел.: 8 701 806 85 07 ОКЛАД 250 000 ТТ.	Архитектор-дизайнер с опытом работы в строительстве ОКЛАД ОТ 450 000 ТТ.	Главный инженер	разнорабочие
---	-------------------------------	---	---	-----------------	--------------

Ждём ваше резюме по номеру 8 701 532 2606 или на почту altinalma@inbox.ru

Эфирная справка

14 Ноября 2025г.

Настоящим подтверждаем, что 14.11.2025 г. в эфире областного радио ЗКОФ АО «РТРК «Казахстан» было размещено объявление клиента ТОО «КАТЭК».

Хабарландыру: Жобаның атауы: «Қоршаған ортаны қорғау» бөліміне «БҚО, Орал Жылу электр орталығы магистралдық және жеткізуші газ құбыры. Аяқталмаған құрылыс».

Ықпал ету аумағы: Батыс Қазақстан облысы, Теректі ауданы

- 1) 51°10'32.58" 51°42'13,04"
- 2) 51°10'32.58" 51°42'13,04"
- 3) 51°10'29.85" 51°42'15,39"

Қоғамдық тыңдау 2025 жылы 24 желтоқсанда сағат 11:00-де ашық жиналыс түрінде келесі мекенжайда өтеді: Батыс Қазақстан облысы, Теректі ауданы, Құмақсай ауылы, Абай Құнанбаев көшесі 57/2. Қоғамдық тыңдау аралас форматта өтеді (ашық жиналыс және ZOOM платформасында бейнеконференция). «Zoom Video Communication» онлайн қосылу үшін сілтеме арқылы өтіңіз:

<https://us06web.zoom.us/j/87587862162?pwd=T60p7u5iE9bDCCBhLGWsm45jSmLRdD>.

Конференция идентификаторы: 875 8786 2162

Қосылу коды: 123456. **Бастамашысының деректемелері мен байланыс деректері:** «Орал қаласының тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығы, жолаушылар көлігі және автомобиль жолдары бөлімі» ММ, мекенжайы: Батыс Қазақстан облысы, Орал қаласы, Қ.Аманжолов 69/1, БСН 000340003074. Тел.: 8-7112-50-06-08; e-mail: nablay@bk.ru. **Әзірлеушінің деректемелері мен байланыс деректері:** «КАТЭК» ЖШС, 050010, Алматы қаласы, Снайперский тұйық көшесі 4, тел.: 8(727) 241-13-77, БСН 960540000195, e-mail: katek@katek.kz. **Жоба материалдары** <https://ndbecology.gov.kz>; <https://www.gov.kz/memleket/entities/bko-zher-paidalanuy> **сайттарында орналастырылған.** Қосымша ақпарат алуға, сондай-ақ құжаттардың көшірмелерін сұратуға болатын электрондық мекенжайы мен телефон нөмірлері: katek@katek.kz; nablay@bk.ru, Тел.: 8-7112-50-06-08, 8(727) 241-13-77. Ескертулер мен ұсыныстар қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкі сайтында, сондай-ақ «Батыс Қазақстан облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, тел.: +7 (7112) 24 09 68; e-mail: zko_forest@bko.gov.kz қабылданады. **Жобалау қызметіне арналған Лицензия № 001227. 25.05.2000 ж.**

Объявление: Наименование проекта: «Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство» к разделу «Охрана окружающей среды».

Территория воздействия: Западно-Казахстанская область, Теректинский район

- 1) 51°10'32.58" 51°42'13,04"
- 2) 51°10'32.58" 51°42'13,04"
- 3) 51°10'29.85" 51°42'15,39"

Общественные слушания состоятся посредством открытых собраний 24 декабря 2025 г. в 11:00 часов, по адресу: Западно-Казахстанская область, Теректинский район, село Кумаксай, ул. Абая Кунанбаева, 57/2. Общественные слушания проводятся в смешанном формате (открытого собрания и видеоконференцсвязи на платформе ZOOM). **Ссылка на онлайн подключение «Zoom Video Communication»:** <https://us06web.zoom.us/j/87587862162?pwd=T60p7u5iE9bDCCBhLGWsm45jSmLRdD.1> Идентификатор конференции: 875 8786 2162 Код доступа: 123456.

Реквизиты и контактные данные инициатора: ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральск», Западно-Казахстанская область, г.Уральск, К.Аманжолов, 69/1, БИН 000340003074; тел.: 8-7112-50-06-08; e-mail: nablay@bk.ru.

Реквизиты и контактные данные разработчика: ТОО «КАТЭК», 050010, г.Алматы, пер. Снайперский, 4, тел.: 8(727) 241-13-77, БИН 960540000195, e-mail: katek@katek.kz

Материалы проекта размещены на сайте: <https://ndbecology.gov.kz>; <https://www.gov.kz/memleket/entities/bko-zher-paidalanuy>. Дополнительную информацию о намечаемой деятельности, а также запросить копии документов можно по электронной почте katek@katek.kz; nablay@bk.ru, Тел.: 8-7112-50-06-08, 8(727) 241-13-77. Замечания и предложения принимаются на сайте Национальный банк данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов, а также ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Западно-Казахстанской области», тел.: +7 (7112) 24 09 68; e-mail: zko_forest@bko.gov.kz. Лицензия № 001227 от 25.05.2000г. на проектную деятельность.

Заместитель директора
ЗКОФ АО «РТРК «Казахстан»



Г.Тлеубаева

Мемлекеттік қызмет көрсету ерекшеліктері ескеріле отырып, "Тұрғын үй сертификаттарымен тік қызмет көрсетуге қойылатын негізгі талаптар тізбесі (бұдан әрі - мемлекеттік көрсетілетін қызметтің негізгі талаптар тізбесі) осы Қағидадан 4-қосымшасында көрсетілген.

тәуелді нормативтік құқықтық актілерге енгізіледі. "Мемлекеттік көрсетілетін қызметтер туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 10-бабы сәйкес олар бекітілген негізгі талаптардың бастап үш жұмыс күні ішінде Мемлекет Бірыңғай байланыс орталығына тіркелініп, 50. Веб-портал арқылы көрсетілетін қызметті берушінің жауапты қызметкері:

Объявление

Наименование проекта: «Магистралдык және жеткізуші газ құбырына қ. Уральский ГЭЛ ЭКО. Незавершенное строительство» к разделу «Охрана окружающей среды».

Территория воздействия: Западно-Казахстанская область, Теректинский район

1) 51°10'32,58"	51°42'13,04"
2) 51°10'32,58"	51°42'13,04"
3) 51°10'29,85"	51°42'15,39"

Общественные слушания состоятся посредством открытых собраний 24 декабря 2025 г. в 11:00 часов, по адресу: Западно-Казахстанская область, Теректинский район, село Кумаксай, ул. Абая Құнанбаева, 57/2. Общественные слушания проводятся в смешанном формате (открытого собрания и видеоконференцсвязи на платформе ZOOM).

Ссылка на онлайн подключение «Zoom Video Communication»:
<https://us06web.zoom.us/j/87587862162?pwd=T60p7u5lE9bDCCBhLGWsm45jSmlRdD.1> Идентификатор конференции: 875 8786 2162 Код доступа: 123456

Реквизиты и контактные данные инициатора: ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральск», Западно-Казахстанская область, г.Уральск, К.Аманжолов, 69/1, БИН 000340003074; тел.: 8-7112-50-06-08; e-mail: nablay@bk.ru.

Реквизиты и контактные данные разработчика: ТОО «КАТЭК», 050010, г.Алматы, пер. Снайперский, 4, тел.: 8(727) 241-13-77, БИН 960540000195, e-mail: katek@katek.kz

Материалы проекта размещены на сайте: <https://ndbecology.gov.kz>; <https://www.gov.kz/memleket/entities/bko-zher-paidalanuy>

Дополнительную информацию о намечаемой деятельности, а также запросить копии документов можно по электронной почте katek@katek.kz; nablay@bk.ru, Тел.: 8-7112-50-06-08, 8(727) 241-13-77.

Замечания и предложения принимаются на сайте Национальный банк данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов, а также ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Западно-Казахстанской области», тел.: +7 (7112) 24 09 68; e-mail: zko_forest@bko.gov.kz.

Хабарландыру

Жобаның атауы: «Қоршаған ортаны қорғау» бөліміне «БКО, Орал ЖЭО магистралдык және жеткізуші газ құбыры. Аяқталмаған құрылыс».

Әсер ету аумағы: Батыс Қазақстан облысы, Теректі ауданы

1) 51°10'32,58"	51°42'13,04"
2) 51°10'32,58"	51°42'13,04"
3) 51°10'29,85"	51°42'15,39"

Қоғамдық тыңдау 2025 жылы 24 желтоқсанда сағат 11:00-де ашық жиналыс арқылы келесі мекенжайда өтеді: Батыс Қазақстан облысы, Теректі ауданы, Құмақсай ауылы, Абай Құнанбаев көшесі, 57/2. Қоғамдық тыңдау аралас форматта өтеді (ашық жиналыс және ZOOM платформасында бейнеконференция).

«Zoom Video Communication» онлайн қосылымына сілтеме:
<https://us06web.zoom.us/j/87587862162?pwd=T60p7u5lE9bDCCBhLGWsm45jSmlRdD.1> Идентификатор конференции: 875 8786 2162 Код доступа: 123456

Бастамашысының деректемелері мен байланыс деректері: «Орал қаласының тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық, жолушылар көлігі және автомобиль жолдары бөлімі» ММ, мекенжайы: Батыс Қазақстан облысы, Орал қаласы, К.Аманжолов, 69/1, БСН 000340003074; тел.: 8-7112-50-06-08; e-mail: nablay@bk.ru.

Әзірлеушінің деректемелері мен байланыс деректері: «КАТЭК» ЖШС, 050010, Алматы қаласы, Снайперский тұйық көшесі, 4, тел.: 8(727) 241-13-77, БСН 960540000195, e-mail: katek@katek.kz

Жоба материалдары мына сайтта орналастырылған:
<https://ndbecology.gov.kz>; <https://www.gov.kz/memleket/entities/bko-zher-paidalanuy>

Қосымша ақпарат алуға, сондай-ақ құжаттардың көшірмелерін сұрауға болатын электрондық мекенжайы мен телефон нөмірлері: katek@katek.kz; nablay@bk.ru, Тел.: 8-7112-50-06-08, 8(727) 241-13-77.

Ескертулер мен ұсыныстар қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкі сайтында, сондай-ақ «Батыс Қазақстан облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, тел.: +7 (7112) 24 09 68; e-mail: zko_forest@bko.gov.kz қабылданады.

Общественные слушания



«Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство»

Заказчик Проекта: - ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральск»

Разработчик: - ТОО «КАТЭК»

24 декабря 2025 г.
с.Кумаксай.

Цель проекта и основание для проектирования:

Цель проекта:

- Создание условий для резервирования подачи природного газа на Уральскую ТЭЦ.

Обоснование разработки ПСД:

- **Договор о государственных закупках работ №156/д-рбс от 2022-10-07;**
- **Задание на проектирование по разработке «Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство».**

ЗАКАЗЧИК:

ГУ «Отдел ЖКХ, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральск»

«Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство.»

РАЗРАБОТЧИК:

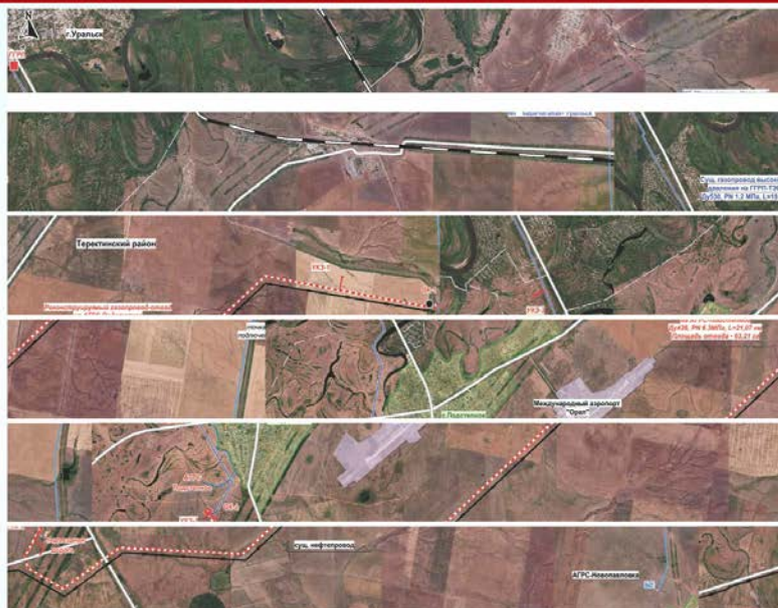
ТОО «КАТЭК»
Гос. лицензия № 001222



Технико-экономические показатели

Рабочим проектом предусмотрено:

- Демонтаж газопровода-отвод высокого давления РN8,0 протяженностью 17,535 км с присоединением к действующему МГ «Карачаганак – Уральск» на 119 км протяженностью 0,535 км;
- Перенос площадки АГРС «Подстепное» Q=до 80,0 тыс.нм³/час
- Строительство газопровода высокого давления протяженностью 16,402 км (от АГРС «Подстепное» до места присоединения к ранее построенному газопроводу высокого давления, от прежнего расположения АГРС до ПГБ на территории «ТЭЦ»);
- Демонтаж блочно-модульного Пункта редуцирования газа (ПГБ);
- Монтаж Пункта редуцирования газа на территории ТЭЦ;
- Демонтаж линии ВОЛС.



ЗАКАЗЧИК:

ГУ «Отдел ЖКХ, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральск»

«Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство.»

РАЗРАБОТЧИК:

ТОО «КАТЭК»
Гос. лицензия № 001227



Полученные письма и согласования по Рабочему проекту

- ГУ «Управление ветеринарии Западно-Казахстанской области» за №ЗТ-2025-02057758 от 27.06.2025г. об отсутствии скотомогильников и очагов сибирской язвы;
- РГУ «Западно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии, геологии и природных ресурсов РК» - находится на территории государственного лесного фонда Уральского КГУ, общей площадью 0,93 га;
- ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта, автомобильных дорог Теректинского района» акт обследования зеленых насаждений от 10.01.2023 г.;
- РГУ «Западно-Казахстанский межрегиональный департамент геологии Комитета геологии Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан "Запказнедра» KZ24VNW00006065 от 22.12.2022 г. касательно отсутствия полезных ископаемых;
- ГККП «Западно-Казахстанский областной центр истории и археологии» за №72 от 13.06.2012 г. касательно отсутствия объектов историко-культурного наследия;
- РГУ «Департамент экологии по Западно-Казахстанской области Комитета Экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан» №KZ19VWF00401881 от 08.08.2025 г. заклучение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду;
- РГУ «Департамент экологии по Западно-Казахстанской области Комитета Экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан» №KZ82VVX00411560 от 10.10.2025 г. заклучение по результатам оценки воздействия на окружающую среду.

ЗАКАЗЧИК:

ГУ «Отдел ЖКХ, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральск»

«Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство.»

РАЗРАБОТЧИК:

ТОО «КАТЭК»
Гос. лицензия № 001227



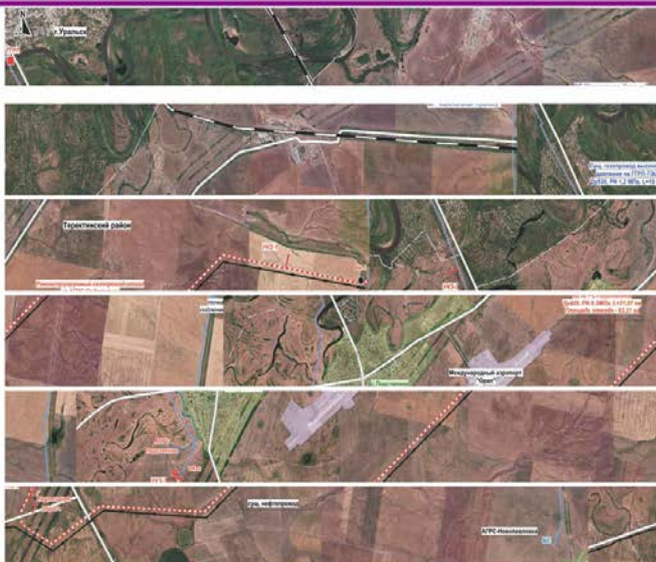
Животный и растительный мир на территории подводящего газопровода и сетей газоснабжения

Животный мир – богат и разнообразен:

- **Млекопитающие** – волки, лисы, сайгаки, джейраны, архары.
- **Грызуны** – рыси, белки, суслики, хомяки, полевки.
- **Богат также мир птиц.** На реках и озерах области водится большое количество разнообразных уток и гусей.
- **Много на территории области хищных птиц** — кобчиков, чеглоков, балобанов, коршунов, орлов-могильников и др.

Растительный мир представлен видами:

- **В степном поясе произрастают: полынь, типчак, ковыль, желтый клевер, тимьян;**
- **на равнинных землях — акация, таволга, шиповник;**
- **В полупустынном поясе области растут эфемеры.**
- **В межхолмистых впадинах произрастают различные кустарники, и солянки.**



Согласно письму ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта, автомобильных дорог Теректинского района» древесно-кустарниковые насаждения под пятно строительства **не попадают.**

ЗАКАЗЧИК:
ГУ «Отдел ЖКХ, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральск»

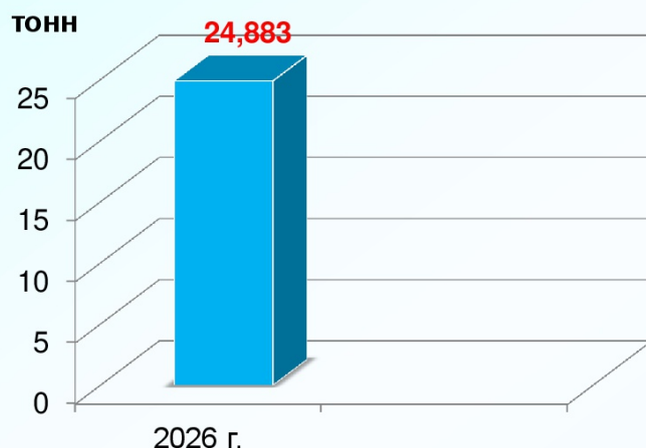
«Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство.»

РАЗРАБОТЧИК:
ТОО «КАТЭК»
Гос. лицензия № 001227



Воздействие на атмосферный воздух при строительстве

Объемы эмиссий ЗВ в атмосферный воздух при строительстве (тонн/период)



- **Выбросы состоят в основном из веществ 3-4 класса опасности (умеренно опасные и малоопасные);**
- **62% от объема эмиссий ЗВ составляет пыль неорганическая (при земляных работах);**
- **Выбросы в период строительства имеют временный характер.**
- **Зона воздействия с концентрацией вредных веществ в приземном слое атмосферы до 1 ПДК в радиусе до 250 м.**

Вывод: вредного воздействия на здоровье населения не предполагается.

ЗАКАЗЧИК:
ГУ «Отдел ЖКХ, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральск»

«Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство.»

РАЗРАБОТЧИК:
ТОО «КАТЭК»
Гос. лицензия № 001227



Воздействие на атмосферный воздух при эксплуатации

- **Выбросы состоят в основном из веществ 3-4 класса опасности, с объемом до 262,999563 тонн/год;**
- **Основными источниками выбросов являются АГРС, ОК, КУ;**
- **Зона загрязнения, с концентрациями вредных веществ в приземном слое атмосферы около 1 ПДК, будет в границах площадки АГРС;**
- **96,6% от объема эмиссий приходится на выбросы при ремонтно-профилактических работах;**
- **Выбросы в период ремонтно-профилактических работ имеют эпизодический характер (1 раз в год).**

Объем эмиссий ЗВ при эксплуатации с учетом ремонтно - профилактических работ (тонн/год)



Вывод: - вредного воздействия на здоровье населения в период эксплуатации не ожидается.

ЗАКАЗЧИК:

ГУ «Отдел ЖКХ, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральск»

«Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство.»

РАЗРАБОТЧИК:

ТОО «КАТЭК»
Гос. лицензия № 001227



Оценка воздействия на почвенно-растительный покров при строительстве

Объемы образования отходов при строительстве, тонн



- **Производственные отходы:** огарки сварочных электродов, остатки битума, тара и остатки лакокрасочных материалов, строительные отходы.
- **Твердые-бытовые отходы** – от персонала строительной организации.

- **В период строительства** необходимо заключить договора на утилизацию отходы с целью минимизации вредного воздействия.
- **В период эксплуатации** оператору МГ необходимо заключить договора на утилизацию отходов.

ЗАКАЗЧИК:

ГУ «Отдел ЖКХ, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральск»

«Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство.»

РАЗРАБОТЧИК:

ТОО «КАТЭК»
Гос. лицензия № 001227



Мероприятия по снижению и смягчению воздействия на ОС:

При строительстве:

- выполнение земляных работ с организацией **пылеподавления** (увлажнение поверхностей);
- использование **специальных контейнеров** или другой специальной тары для **временного хранения отходов**;
- сведению к минимуму строительных работ в **ночное время**;
- при перевозке сыпучих (пылящих) материалов предусмотреть **укрытие кузовов автомобилей тентом**;
- предусмотреть установку **переносных биотуалетов**;
- строительные работы рекомендуется проводить **строго в границах выделенного земельного отвода**.

При эксплуатации:

- своевременное проведение **планово предупредительных ремонтов и профилактики технологического оборудования**;
- применение **систем автоматических блокировок и аварийной остановки, обеспечение отключения оборудования и установок при нарушении технологического режима без разгерметизации систем**.

ЗАКАЗЧИК:

ГУ «Отдел ЖКХ, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральск»

«Магистральный и подводный газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство.»

РАЗРАБОТЧИК:

ТОО «КАТЭК»
Гос. лицензия № 001227



Ожидаемый эффект и выгоды от газификации



ЗАКАЗЧИК:

ГУ «Отдел ЖКХ, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральск»

«Магистральный и подводный газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство.»

РАЗРАБОТЧИК:

ТОО «КАТЭК»
Гос. лицензия № 001227



ДОКЛАД
РАЗДЕЛ «ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»

(титольный лист слайда)

К вашему вниманию представлен раздел «Охрана окружающей среды» к проектно-сметной документации «Магистральный и подводный газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство».

(2 стр. слайда) Обоснование для разработки ПСД

Основанием для разработки проекта является:

Договор о государственных закупках работ №156/д-рбс от 2022-10-07;

Задание на проектирование по разработке «Магистральный и подводный газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство».

Целью реализации проекта является:

Создание условий для резервирования подачи природного газа на Уральскую ТЭЦ.

(3 стр. слайда) – Основные технические показатели

Рабочим проектом предусмотрено:

Демонтаж газопровода-отвод высокого давления PN8,0 протяженностью 17,535 км с присоединением к действующему МГ «Жарачаганак – Уральск» на 119 км протяженностью 0,535 км;

Перенос площадки АГРС «Подстепное» Q=до 80,0 тыс.нм³/час

Строительство газопровода высокого давления протяженностью 16,402 км (от АГРС «Подстепное» до места присоединения к ранее построенному газопроводу высокого давления, от прежнего расположения АГРС до ПГБ на территории «ТЭЦ»);

Демонтаж блочно-модульного Пункта редуцирования газа (ПГБ);

Монтаж Пункта редуцирования газа на территории ТЭЦ;

Демонтаж линии ВОЛС.

(4 стр. слайда) – Полученные согласования по проекту

В рамках разработки проекта получены письма и заключения от соответствующих государственных органов и организаций:

➤ ГУ «Управление ветеринарии Западно-Казахстанской области» за №ЗТ-2025-02057758 от 27.06.2025г. об отсутствии скотомогильников и очагов сибирской язвы;

➤ РГУ «Западно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии, геологии и природных ресурсов РК» - находится на территории государственного лесного фонда Уральского КГУ, общей площадью 0,93 га;

➤ ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта, автомобильных дорог Теректинского района» акт обследования зеленых насаждений от 10.01.2023 г.;

➤ РГУ «Западно-Казахстанский межрегиональный департамент геологии Комитета геологии Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан "Запказнедра» KZ24VNW00006065 от 22.12.2022 г. касательно отсутствия полезных ископаемых;

➤ ГKKП «Западно-Казахстанский областной центр истории и археологии» за №72 от 13.06.2012 г. касательно отсутствия объектов историко-культурного наследия;

➤ РГУ «Департамент экологии по Западно-Казахстанской области Комитета Экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан» №KZ19VWF00401881 от 08.08.2025 г. заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду;

➤ РГУ «Департамент экологии по Западно-Казахстанской области Комитета Экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан» №KZ82VWX00411560 от 10.10.2025 г. заключение по результатам оценки воздействия на окружающую среду.

(5 стр. слайда) – Природно-климатические особенности

➤ Физико-географическом отношении располагаются на территории Теректинского района Западно-Казахстанской области.

➤ Климат района проектирования – резко континентальным, с холодной ясной погодой зимой и жарким засушливым летом

➤ Рельеф – слабоволнистый, мелкопочная равнина.

➤ Растительность – разнообразна, произрастают полын, ковыль, тапчак, эфемеры.

*Раздел «Охрана окружающей среды» к проектно-сметной документации:
«Магистральный и подводный газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство»*

Исходя из проведенных исследований и полученных заключений проектируемая территория пригодна и доступна для использования по целевому назначению, так как на:

- проектируемой территории отсутствуют ООПТ, пути миграции диких животных, растений, занесенные в Красную книгу РК;
- отсутствуют объекты историко-культурного наследия.
- отсутствует снос зеленых насаждений;
- отсутствуют скотомогильники, места захоронения животных неблагополучных по сибирской язве и другим особо опасным инфекциям;
- месторождения числящиеся на Государственном балансе полезных ископаемых РК с утвержденными запасами.

(7 стр. слайда) – Животный и растительный мир на территории подводного газопровода и сетей газоснабжения

Животный мир – богат и разнообразен:

Млекопитающие – волки, лисы, сайгаки, джейраны, архары.

Грызуны – рыси, белки, суслики, хомяки, полевки.

Богат также мир птиц. На реках и озерах области водится большое количество разнообразных уток и гусей.

Много на территории области хищных птиц — кобчиков, чеглоков, балобанов, коршунов, орлов-могильников и др.

Растительный мир представлен видами:

В степном поясе произрастают: полынь, типчак, ковыль, желтый клевер, тимьян;

на равнинных землях — акация, таволга, шиповник;

В полупустынном поясе области растут эфемеры.

В межхолмистых впадинах произрастают различные кустарники, и солянки.

Согласно письму ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта, автомобильных дорог» древесно-кустарниковые под пятно строительства не попадают.

(8 стр. слайда) – Воздействие на атмосферный воздух при строительстве

Были подсчитаны основные объемы выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на период строительства и эксплуатации.

В процессе строительства от проектируемого объекта выбрасывается около 24 загрязняющих веществ, в основном 3-4 класса опасности, 62 % объема эмиссии составляет пыль неорганическая (при земляных работах).

Характер воздействия на окружающую среду – временный, общая продолжительность строительства - 9 мес.

Зона воздействия с концентрацией вредных веществ в приземном слое атмосферы до 1 ПДК в радиусе до 250 м.

Вывод: вредного воздействия на здоровье населения не предполагается.

(9 стр. слайда) – Воздействие на атмосферный воздух при эксплуатации

В процессе эксплуатации от проектируемого объекта выбрасывается 9 загрязняющих веществ, в основном 3-4 класса опасности, основными источниками выбросов являются АГРС, ОК, КУ на МГ, 66% выбросов составляют – выбросы метана.

96,6% от объема эмиссии приходится на выбросы при ремонтно-профилактических работах.

Выбросы в период ремонтно-профилактических работ имеют эпизодический характер (1 раз в год).

Был проведен расчет рассеивания загрязняющих веществ, результаты которых позволяют сделать вывод о том, что выбросы от проектируемых объектов являются не значительными и не ухудшат существующую ситуацию региона в целом.

Зона загрязнения, с концентрациями вредных веществ в приземном слое атмосферы около 1 ПДК, будет в радиусе до 300 м от АГРС.

Вывод: - вредного воздействия на здоровье населения в период эксплуатации не ожидается.

(10 стр. слайда) – Воздействие на почвенный покров при строительстве и эксплуатации

В процессе строительства и эксплуатации будут образованы следующие виды отходов: огарыши сварочных электродов, остатки битума, тара и остатки лакокрасочных материалов, строительные отходы, а также конденсат и светодиодные лампы при эксплуатации.

В период строительства необходимо заключить договора на утилизацию отходов с целью минимизации вредного воздействия.

*Раздел «Охрана окружающей среды» к проектно-сметной документации:
«Магистральный и подводный газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство»*

В период эксплуатации оператору МГ необходимо заключить договора на утилизацию отходов.

(11 стр. слайда) – Мероприятия по снижению воздействия на ОС

Проектными решениями предусмотрен ряд мероприятий организационного характера, по уменьшению загрязнения окружающей среды, включающие охрану воздушного бассейна, флоры и фауны, меры по рациональному использованию водных, земельных ресурсов, обращение с отходами производства и потребления.

При строительстве:

- выполнение земляных работ с организацией пылеподавления (увлажнение поверхностей);
- использование специальных контейнеров или другой специальной тары для временного хранения отходов;
- сведению к минимуму строительных работ в ночное время;
- при перевозке сыпучих (пылящих) материалов предусмотреть укрытие кузовов автомобилей тентом;
- предусмотреть установку переносных биотуалетов;
- строительные работы рекомендуется проводить строго в границах выделенного земельного отвода.

При эксплуатации:

- своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов и профилактики технологического оборудования;
- применение систем автоматических блокировок и аварийной остановки, обеспечение отключения оборудования и установок при нарушении технологического режима без разгерметизации систем.

(12 стр. слайда) – Основные выгоды при реализации проекта

Основными выгодами при реализации проекта являются в первую очередь это:

- Обеспечение Уральской ТЭЦ стабильным и экологичным топливом;
- Дополнительные налоги от работы предприятий газового хозяйства;
- Снижение выбросов из-за перехода от других видов топлива на природный газ;
- Повышение качества жизни населения города;
- Дополнительные налоги от строймонтажных работ;
- Подключения к газу объектов малого бизнеса и социальной сферы.