

**«Жамбыл облысы Жамбыл ауданында Тараз ГТС-2 құрылысына Түзету»
жобалық-сметталық құжаттамасына
өткізілетін қоғамдық тыңдаудың хаттамасы**

1. Аумағында қызмет жүзеге асырылатын немесе аумағына ықпал етілетін әкімшілік-аумақтық бірліктің (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) жергілікті атқарушы органының атауы: **«Жамбыл облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» КММ**

2. Қоғамдық тыңдаудың тақырыбы: **«Жамбыл облысы Жамбыл ауданында Тараз ГТС-2 құрылысына Түзету»** жобасына арналған «Қоршаған ортаны қорғау бөлімі».

(қаралатын жобалау құжаттардың толық, нақты атауы)

3. Қоғамдық тыңдауларға материалдар жіберілген қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның немесе облыстың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың жергілікті атқарушы органының атауы: **ҚР ЭГТР министрлігі «Қоршаған ортаны қорғаудың ақпараттық-талдау орталығы» ШЖҚ РМК**

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері: **Жамбыл облысы, Тараз қаласы.**

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

5. Көзделіп отырған қызметтің ықтимал әсеріне қатысы бар барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы: **Жамбыл облысы.**

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

Бастамашының деректемелері және байланыс деректері: **«Жамбыл облысы әкімдігінің энергетика және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық басқармасы» КММ, Жамбыл облысы, Жамбыл ауданы, Тараз қаласы, Желтоқсан, 78. ЖСН 070340004392, тел.: 87262433807**

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

6. 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)

7. Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күн, уақыт, орын (қоғамдық тыңдаулардың өткізілетін күн (күндер) және уақыт): **Өткізу күні: 25.12.2025 жылы сағат 12:00. Өткізу орны: Жамбыл облысы, Тараз қаласы, Желтоқсан көшесі, 78. Тіркеу сағат 12:00-ден бастап жүргізілді, қоғамдық тыңдау аралас форматта (ашық жиналыс және видеоконференциялар) өтті.**

Аяқталу уақыты: сағат 12:30

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

8. 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.**

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

10. 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: **«Жамбыл облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» КММ, <https://www.gov.kz/memleket/entities/zhambyl-tabigat?lang=kk> 13.11.2025 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 барамақтың 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: **«Магнолия» газеті 19.11.2025 ж. №45(1776) (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)

«Jambyl» телеарнасының эфирлік анықтамасы 17.11.2025 ж. №04-12/102 (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, **Жамбыл облысы, Тараз қаласы** хабарландыруларды орналастыру үшін арнайы тағайындалған орындарда орналастырылды **(3-қосымшада берілген).**

Осы қоғамдық тыңдау хаттамасына фотоматериалдар қоса беріледі.

11. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

Барлығы – 5 адам, «қарсы емес» - 5 адам; «қарсы» - 0 адам; «қалыс қалды» - 0 адам.

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

Барлығы - 5 адам, «қарсы емес» - 5 адам; «қарсы» - 0 адам; «қалыс қалды» - 0 адам.

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

12. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

Курумбаева Дания - «КАТЭК» ЖШС экологы.

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

Баяндаманың тақырыбы – «Жамбыл облысы Жамбыл ауданында Тараз ГТС-2 құрылысына Түзету» жобасына арналған «Қоршаған ортаны қорғау бөлімі», презентация – 12 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.**

13. 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.

14. 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.

Қатысушылар пікір қалдырмады.

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

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

16. Қоғамдық тыңдаудың төрағасы: Кулекеев Жандос – «Жамбыл облысы Тараз қаласы әкімдігінің тұрғын жай-коммуналдық шаруашылық, жолаушы көлігі және автомобиль жолдары бөлімі» КММ, 25.12.2025 ж. 

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

17. Қоғамдық тыңдаудың хатшысы: Курумбаева Дания Габдулахатовна – «КАТЭК» ЖШС экологы, 25.12.2025 ж. 

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

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>Требованиям п.5 ст.39 Экологического Кодекса, нормативы эмиссий на период эксплуатации объекта, в том числе при внесении в деятельность существующих изменений, рассчитываются и обосновываются в виде отдельного документа – проекта нормативов эмиссий (проекта нормативов допустимых выбросов, проекта нормативов допустимых сбросов), который разрабатывается в привязке к соответствующей проектной документации для эксплуатации объекта. Поэтому, с РООС нужно исключить нормативы на период эксплуатации.</p>	<p>В разделе охраны окружающей среды нормативы на период эксплуатации исключены и предусмотрены в Проекте нормативов допустимых выбросов.</p>	Замечание принято
2	<p>Расчет от ДЭС (источник №0002) проведен по "Методика расчета выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных дизельных установок. РНД 211.2.02.04-2004". Астана, 2004 г., где одним из нормирующих веществ является Бензапирен. Однако, в методике 2008 года (приказ 100п) вместо бензапирен нормируется акролеин. По требованиям закон о правовых актах, в таких случаях применяются нормы более позднего документа. Поэтому расчет от ДЭС необходимо провести по методике 2008 года.</p>	<p>Отредактировано, согласно «Методика расчета выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных дизельных установок» от 18.04.2008 г. №100-п</p>	Замечание принято
3	<p>Расчеты вредных выбросов от Источников загрязнения N0009, 0010 (Котел Буран-BB-1200) проведены по Методике определения выбросов загрязняющих веществ в атмосферу при сжигании топлива в котлах производительностью менее 30 тонн пара в час или менее 20 Гкал в час. Москва 1999. Между тем, расчет от Источника загрязнения N0012 (котел Protherm Panthera 25 KTV) проведен по методике "Сборник методик по расчету выбросов вредных в атмосферу различными производствами". Алматы, КазЭКОЭС, 1996 г. Почему разные методики и зачем применена Российская методика?</p>	<p>Отредактировано, по источнику №0012 расчет проведен по методике «Сборник методик по расчету выбросов вредных в атмосферу различными производствами». Алматы, КазЭКОЭС, 1996 г.</p>	Замечание принято

4	<p>Вредные выбросы от бензогенератора (источник №0014) просчитаны по "Методика расчета выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных дизельных установок. РНД 211.2.02.04-2004". Астана, 2004 г. Но, данная методика предназначена для дизельных генераторов, а не для бензогенераторов. Поэтому нужно пересчитать по соответствующей методике.</p>	Отредактировано, согласно Приказа № 100-п от 18.04.2008 г.	Замечание принято
5	<p>Также расчеты проведены по ЭРА v2.0, тогда как на сегодняшний день существует версия 4.0. Поэтому, полагаю, что версия 2.0 морально устарела и ее действительность вызывает сомнение. Следовательно, нужно подтверждение от производителей Логос Плюс о том, что данная версия допустима к применению.</p>	Отредактировано	Замечание принято
6	<p>В Плана мероприятий по охране окружающей среды на период 2026 - 2035 гг. не предусмотрено озеленение территории СЗЗ.</p>	Озеленение территории СЗЗ включено	Замечание принято
7	<p>В подразделе 2. КРАТКАЯ КЛИМАТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА, Климатические условия приняты по Келескому району Туркестанской области по МС Жетысай.</p>	Отредактировано	Замечание принято
8	<p>Между в материалах отмечено, что все предложенные мероприятия позволят не допустить в периоды НМУ возникновения высоких уровней загрязнения атмосферы при одновременном прогнозировании таких условий и своевременном сокращении выбросов вредных веществ в атмосферу. Однако плана мероприятий в период НМУ в составе материалов отсутствует.</p>	План мероприятий разработан	Замечание принято

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

исходящий номер: 25431331001, Дата: 13/11/2025

(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: Жамбылская область, Тараз Г.А., г. Тараз

(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: «Строительство ГРС-2 Тараз в Жамбылском районе Жамбылской области. Корректировка».

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

Просим согласовать нижеуказанные условия проведения общественных слушаний: Жамбылская область, Тараз Г.А., г. Тараз, 25/12/2025 12:00

(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:

Магполия, Jambyl

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

ЖКХ в городе Тараз

(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, подлежат приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний.

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

""Жамбыл облысы әкімдігінің энергетика және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық басқармасы"" коммунальдық мемлекеттік мекемесі (БИН: 070340004392), 87262-433807, m_onparov@mail.ru

Представитель: Курумбаева Д.Г. 8777-2652334

(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: 25431331001, Дата: 14/11/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25431331001, от 13/11/2025 (дата)) о согласовании проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету «Строительство ГРС-2 Тараз в Жамбылском районе Жамбылской области. Коррективы», в предлагаемую Вами 25/12/2025 12:00, Жамбылская область, Тараз Г. А., г. Тараз (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 или праздничные дни, нерабочее время. "Поддерживаем, предлагаем Ваши способы распространения объявления о проведении общественных слушаний" или "Предлагаем дополнить следующие способы, для более эффективного информирования общественности").

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

«Перечень заинтересованных государственных органов: 1. 2.»

""Жамбыл облысы акмдігін энергетика және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық басқармасы"" коммунальдық мемлекеттік мекемесі (БИН: 070340004392), 87262-433807, m_odatov@mail.kz

Представитель: Курумбаева Д.Г. 8777-2652334

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



Еженедельная
областная газета

Издается с 1 июня 1995 года

№ 45 (1776)
19 ноября 2025 г.



Размеры пособия в 2026 году
- 2 стр.



Закон об искусственном
интеллекте- 3 стр.



Топ-10 исторических мест в
Казахстане - 9 стр.

Стартовало строительство парогазовой станции

В Жамбылской области дан старт строительству новой парогазовой электростанции мощностью 50 МВт

Символическая церемония закладки капсулы состоялась с участием акима региона Ербола Карашукеева. В мероприятии приняли участие также представители инвесторов, подрядных организаций и журналисты республиканского пресс-тура Жамбыл Invest: новые проекты — новые рабочие места.

Выступая на церемонии, глава области подчеркнул значимость проекта для дальнейшего социально-экономического развития региона.

Доступная и надежная электроэнергия является ключевым фактором для промышленного роста и привлечения инвестиций, а также создаёт условия для запуска новых предприятий и модернизации инфраструктуры.

Парогазовая станция станет важным элементом в обеспечении энергодостаточности области и позволит внедрить современные, более экологичные технологии генерации, — сказал он.

Проект реализуется в селе Кызылтан Жамбылского района компанией ТОО «GES Мырзатай».

Общий объем инвестиций составляет 60 миллиона долларов США.



Реализация предусматривает два этапа: на первом будет построена станция мощностью 50 МВт, на втором мощность увеличится до 150 МВт. Таким образом, общий объем генерации в будущем составит 200 МВт.

По информации руководителя проекта Хоу Чуняньюня, необходимая подготовительная работа уже проведена: оформлен земельный участок площадью семь гектаров, завершены инженерные и гидрогеологические исследования, пробурена скважина глубиной 185 метров, определен генеральный подрядчик и получены технические условия на подключение к газоснабжению.

На этапе строительства планиру-

ется задействовать около 500 специалистов. После ввода объекта в эксплуатацию будет создано 80 постоянных рабочих мест.

В настоящее время в Жамбылской области функционируют 24 энергетических объекта суммарной мощностью 1721,3 МВт. Крупнейшим из них остается «Жамбыл ГРЭС» мощностью 1107 МВт.

По итогам 10 месяцев 2025 года объем производства электроэнергии в регионе составил 3,6 миллиарда кВт-ч, что на 21% превышает показатель аналогичного периода прошлого года.

Пресс-служба акима
Жамбылской области

Автомобильная газонаполнительная компрессорная станция введена в эксплуатацию



В Таразе открылась автомобильная газонаполнительная компрессорная станция. В торжественном мероприятии принял участие аким города Тараза Бакытжан Орынбеков, который особо подчеркнул важность данного объекта для экологической ситуации в городе.

Инвестиционный проект, направленный на улучшение экологичности транспортного сектора Республики Казахстан и развитие газомоторной инфраструктуры, реализован ТОО «QazMetanPro».

Станция способна обслуживать до 500 автомобилей в сутки. Это включает грузовые, пассажирские и транзитные транспортные средства, в том числе следующие по направлениям Китай, Россия, Узбекистан. Кроме того, станция позволит создать 50 новых рабочих мест, расширить использование природного газа как моторного топлива и повысить качество сервиса на транзитных маршрутах.

В следующем году, в рамках продолжения проекта, планируется закуп 50 газомоторных автомобилей и строительство нового автобусного

парка.

В 2023—2024 годах на территории города было реализовано семь инвестиционных проектов общей стоимостью 21,4 миллиарда тенге, в рамках которых создано 395 новых рабочих мест.

В текущем году в сфере логистики реализован проект по запуску электротрактора Югай Юг Такси и установке электростанции для их обслуживания. Кроме того, до конца года планируется реализовать еще 9 проектов на сумму 29,0 миллиарда тенге.



НОВОСТИ СПОРТА

Казахстанские молодые футболисты сотворили сенсацию в Европе

Юношеская сборная Казахстана по футболу (возраст игроков до 17 лет) сенсационно выиграла отборочную группу предварительного раунда квалификации на чемпионат Европы-2026. Соперники у казахстанцев были сверстники из развитых в футбольном отношении стран — Нидерландов, Хорватии и Албании.

Особенно важна была победа в стартовом матче против Хорватии — хозяев группы. Казахская молодежь не просто оказывала достойное сопротивление команде из страны с сильными футбольными традициями, но и выиграла со счетом 2:1. В следующем раунде Казахстан потерял поражение от Нидерландов 1:4, а завершающем туре у Казахстана снова победа со счетом 2:1 над Албанией. В итоге с шести баллами Казахстан занял первое место, далее расположились команды Хорватии, Нидерландов (четыре очка) и Албании (один балл).

— Уверенные, дерзкие пацаны у нас растут, — сказал генеральный секретарь Казахской федерации футбола Давид Лория об успешном выступлении.

Тенсек отметил, что этот результат является важным шагом для развития казахстанского молодежного футбола и высоко оценил коллективный дух, трудолюбие и профессиональную подготовку команды. Давид Лория призвал игроков выйти на следующий этап с такой же уверенностью и правильным планом без остановки. В следующем этапе квалификации у Казахстана будут еще более сильные соперники — это 28 команд, занявших первые два места во всех отборочных группах. Они выступают в Лиге А и разыграют семь путевок в на юношеский Евро-2026, который пройдет в Эстонии, а также на чемпионат мира, запланированный в Катаре. Какие именно команды станут соперниками сборной Казахстана U-17, станет известно 10 декабря.

Что касается футбольных академий, учениками которых являются игроки юношеской сборной Казахстана U-17 образца 2025 года, то подавляющее большинство обучаются в академии «Кайрата» (11 игроков). 5 футболистов делегировала академия другого алматинского клуба «Жас Кыран», столько же — академия карагадинского «Шахтера». Академию «Ордабасы» в нынешней сборной U-17 представляют 2 игрока, еще по одному футболисту в сборную отравили «Мактаарал», «Актобе», «Атырау» и «Сьон» (Швейцария).

Александр Бублик завершил сезон-2025 с рекордными результатами

На официальном сайте ATP появилась информация о достижениях лучшего теннисиста Казахстана в прошедшем сезоне. В частности, в нынешнем сезоне АТР Бублик заработал 2905991 доллар (около 1,5 млрд тенге), что для него стало рекордным показателем, а его общий карьерный доход составил 10646354 доллара (5,5 млрд тенге). По итогам года он занимает 11-е место в рейтинге АТР, что является для него наивысшей позицией за всю карьеру.

В 2025 году Бублик одержал победу в четырех турнирах, а за всю карьеру выиграл восемь титулов.

Спортсмен получил гражданство Казахстана в ноябре 2016 года. До этого он выступал под флагом России. Его труда на уровне области и страны.

По сообщениям

ПРОПАЖА

* «утраченную печать ТОО «ART PAINT считать действительной»
 * «утраченное положение юр. лица Байазаского филиала Потребительского кооператива «ПК Сенім недімдікшім» считать действительным»
 * «утраченное удостоверение личности на имя Джазыковой Нурилы Орсыбаевны считать действительным»

НАСЛЕДСТВО

* открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Абдусатарова Абдухасит Абдрахманович, дата смерти: 30 мая 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: ул. Болтирик шешен, 7А к нотариусу Тазабаевой З.М
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Абдусатарова Мириниса Мирусмановна, дата смерти: 07 февраля 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: ул. Болтирик шешен, 7А к нотариусу Тазабаевой З.М
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Александров Валерий Алексеевич, дата смерти: 29 октября 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: мкр. Мынбулак, 31/31 к нотариусу Калабаева Д.И.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Амиров Руслан Хасенович, дата смерти: 21 сентября 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: пр. Жамбыла, 180в к нотариусу Койбакову С.Ш.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Анисимова Екатерина Даниловна, дата смерти: 28 августа 2001 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: ул. Байзақ батыра, 195 А к нотариусу Шанбаевой Ш.Р
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Байганусов Мухтар Жубаевич, дата смерти: 28 мая 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: мкр. Мынбулак, 1/36 к нотариусу Джумагаевой Л.Н..
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Баскакова Анастасия Ильинична, дата смерти: 01 июня 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: пр. Толе би, 75/3 к нотариусу Кенже Г.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Белков Евгений Александрович, дата смерти: 12 ноября 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: б/в к нотариусу Лагашкиной А.С.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Бондаренко Мария Ивановна, дата смерти: 12 августа 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: ул. Болтирик шешен, 7А к нотариусу Тазабаевой З.М
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Дүйсебаев Абдул Керимбаевич, дата смерти: 04 июня 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: 8/166 к нотариусу Айтановой К.С.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Жуманова Зейнеп,

дата смерти: 03 марта 2009 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: ул. Желтоқсан, 76/20 к нотариусу Азимкуловой А.К
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Койырбаев Оразалы Орысбекович, дата смерти: 17 октября 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: Жуауылский р-н, с. Б.Момышұлы, ул.Б.Усенова, 65 А к нотариусу Оңгарбаевой Л.М.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Койырбаева Амантай Абсұлтановна, дата смерти: 12 июня 2017 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: Жуауылский р-н, с. Б.Момышұлы, ул.Б.Усенова, 65 А к нотариусу Оңгарбаевой Л.М.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Лочман Борис Викторович, дата смерти: 07 июля 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: 6/8 к нотариусу Лагашкиной А.С.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Машковцев Андрей Владимирович, дата смерти: 28 октября 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: 6/8 к нотариусу Лагашкиной А.С.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Мухамедшин Хасан Минитатович, дата смерти: 30 мая 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: ул. Желтоқсан, 76/20 к нотариусу Азимкуловой А.К
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Ногайбекова Мейрамкул Амангелдиевна, дата смерти: 06 июня 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: мкр. Мынбулак, 31/31 к нотариусу Калабаева Д.И.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Салимбаев Адилбек Жакаевич, дата смерти: 18 июня 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: Жуауылский р-н, с. Б.Момышұлы, ул.Б.Усенова, 65 А к нотариусу Оңгарбаевой Л.М.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Сергеева Галина Николаевна, дата смерти: 31 марта 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: пр. Абая, 153 к нотариусу Арипжановой И.М.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Силантьев Николай Николаевич, дата смерти: 01 июня 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: пр. Абая, 153 к нотариусу Арипжановой И.М.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Турсынбаев Темирхан Калиевич, дата смерти: 12 июня 2023 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: 2 пр. Г.Рахимова, 1а к нотариусу Зайнидинову М.М.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Турсынбаев Кали, дата смерти: 24 июня 2010 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: 2 пр. Г.Рахимова, 1а к нотариусу Зайнидинову М.М.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Фазлиева Кабира, дата смерти: 09 октября 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: Сарыкемер, ул.Медетулова, 64а к нотариусу Коскеевой С.Ж.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Фролова Наталья Константиновна, дата смерти: 19 сентября 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: 8/10/31 к нотариусу Байжанову Р.Б.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Хавитурин Алексей Евгеньевич, дата смерти: 22 ноября 2003 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: ул. Байзақ батыра, 195 А к нотариусу Шанбаевой Ш.Р
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Шукуралиева Махила Валижановна, дата смерти: 12 июля 2022 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: 8/10/31 к нотариусу Байжанову Р.Б.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Ахпапбеов Аскар Мелдекулұлы, дата смерти: 03 октября 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: Жамбылский р-н, с. Аса, ул. Абая, 111 к нотариусу Журжаевой Ж.К.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Дурсун Шахман Халисович, дата смерти: 28 октября 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: пр. Жамбыла, 180в к нотариусу Койбакову С.Ш.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Нуртазина Галина Орманбековна, дата смерти: 05 сентября 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: 2 пр. Г.Рахимова, 1а к нотариусу Зайнидинову М.М.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Свиридов Петр Михайлович, дата смерти: 21 мая 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: пр. Толе би, 75/3 к нотариусу Кенже Г.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Ибрашева Тыныс, дата смерти: 12 июня 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: Жамбылская обл., м.к.р., 1а дом к нотариусу Шамшидиновой Ш.И.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Чеканов Игорь Алексеевич, дата смерти: 09 октября 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: Жамбылская обл., м.к.р., 1а дом к нотариусу Шамшидиновой Ш.И.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Рахманкулов Акылтай, дата смерти: 30 июля 2021 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: Жамбылская обл., Жамбылский р-н, с. Аса, ул. Абая, 133 к нотариусу Смагулову М.К.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Дуруграев Амангелды Ибишевич, дата смерти: 12 июня 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: Жамбылская обл., Жамбылский р-н, с. Аса, ул. Абая, 133 к нотариусу Смагулову М.К.

нотариусу по адресу: Сарыкемер, ул.Медетулова, 64а к нотариусу Коскеевой С.Ж.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Фролова Наталья Константиновна, дата смерти: 19 сентября 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: 8/10/31 к нотариусу Байжанову Р.Б.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Хавитурин Алексей Евгеньевич, дата смерти: 22 ноября 2003 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: ул. Байзақ батыра, 195 А к нотариусу Шанбаевой Ш.Р
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Шукуралиева Махила Валижановна, дата смерти: 12 июля 2022 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: 8/10/31 к нотариусу Байжанову Р.Б.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Ахпапбеов Аскар Мелдекулұлы, дата смерти: 03 октября 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: Жамбылский р-н, с. Аса, ул. Абая, 111 к нотариусу Журжаевой Ж.К.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Дурсун Шахман Халисович, дата смерти: 28 октября 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: пр. Жамбыла, 180в к нотариусу Койбакову С.Ш.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Нуртазина Галина Орманбековна, дата смерти: 05 сентября 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: 2 пр. Г.Рахимова, 1а к нотариусу Зайнидинову М.М.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Свиридов Петр Михайлович, дата смерти: 21 мая 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: пр. Толе би, 75/3 к нотариусу Кенже Г.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Ибрашева Тыныс, дата смерти: 12 июня 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: Жамбылская обл., м.к.р., 1а дом к нотариусу Шамшидиновой Ш.И.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Рахманкулов Акылтай, дата смерти: 30 июля 2021 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: Жамбылская обл., Жамбылский р-н, с. Аса, ул. Абая, 133 к нотариусу Смагулову М.К.
 * открылось наследство после смерти. Ф.И.О: Дуруграев Амангелды Ибишевич, дата смерти: 12 июня 2025 года, наследникам обращаться в течение месяца со дня опубликования настоящего объявления в нотариальную контору по адресу: Жамбылская обл., Жамбылский р-н, с. Аса, ул. Абая, 133 к нотариусу Смагулову М.К.

охраны окружающей среды». Территория воздействия: Жамбылская область, город Тараз.
 1) 42'46'26.91"-71'16'40.46"
 2) 42'46'30.38"-71'16'31.26"
 3) 42'46'32.89"-71'16'27.76"
 4) 42'46'35.27"-71'16'29.50"
 Общественные слушания состоятся посредством открытых собраний:
 1) 25 декабря 2025 г. в 12:00 часов по адресу: Жамбылская область, город Тараз, ул. Желтоқсан, 78 (8 этаж). Общественные слушания проводятся в смешанном формате (открытого собрания и видеоконференции на платформе Qosyul). Ссылка на онлайн подключение «Qosyul»: Город Тараз <https://meet.qosyul.kz/meeting?room=994806027575>. Идентификатор конференции: 994-806-027-575. Реквизиты и контактные данные инициатора: КГУ «Управление энергетики и жилищно-коммунального хозяйства акимата Жамбылской области» Республика Казахстан, Жамбылская область, г.Тараз, Желтоқсан, 78, БИН 070340004392, тел.: 8(727) 87262433807. Реквизиты и контактные данные разработчика: ТОО «КАТЭК», 050010, г.Алматы, пер. Снайперский, 4, тел.: 8(727) 241-13-88, БИН 960540000195, e-mail: katek@katek.kz. Материалы проекта размещены на сайте: <https://ndbecology.gov.kz/>; <https://www.gov.kz/memleket/entities/zhambyl-tabigat?lang=kk>. Дополнительную информацию о намеряемой деятельности, а также запросить копии документов можно по электронной почте katek@katek.kz; m.ongafov@mail.ru по тел.: 8(727) 241-13-88, 87262433807. Замечания и предложения принимаются на сайте Национальный банк данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов, а также КГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Жамбылской области» по адресу: Жамбылская область, г. Тараз, проспект Абая, № 133А, тел.: 8 (7262) 45-15-03; e-mail: upr.taraz@zhambyl.gov.kz.
 * Жобаның атауы: «Қоршаған ортаны қорғау бөлімі» материалдары мен «Жамбыл облысы Жамбыл ауданында Тараз ГТС-2 қурылысына Түзету». Әсер ету аумағы: Жамбыл облысы, Тараз қаласы.
 5) 42'46'26.91"-71'16'40.46"
 6) 42'46'30.38"-71'16'31.26"
 7) 42'46'32.89"-71'16'27.76"
 8) 42'46'35.27"-71'16'29.50"
 Қоғамдық тыңдаулар ашық отырыстар арқылы:
 1) 25 желтоқсан 2025 ж. сағат 12:00-де келесі мекенжайда өтеді: Жамбыл облысы, Тараз қаласы, Желтоқсан, 78 (8 қабат). Қоғамдық тыңдаулар арасында өтеді (ашық жиыныс және Qosyul платформасында бейнеконференция). «Qosyul» онлайн қосымшасына сілтеме: Тараз қаласы <https://meet.qosyul.kz/meeting?room=994806027575>. Конференция идентификаторы: 994-806-027-575. Бастамашысының деректемелері мен байланыс деректері: «Жамбыл облысы әкімдігінің энергетика және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық басқармасы» КММ, Жамбыл облысы, Жамбыл ауданы, Тараз қаласы, Желтоқсан, 78, ЖСН 070340004392, тел.: 87262433807. Әзірлеушінің деректемелері мен байланыс деректері: «КАТЭК» ЖШС, 050010, Алматы қаласы, Снайперский түйік көшесі, 4, тел.: (8727) 241-13-88, БСН 960540000195, e-mail: katek@katek.kz. Жоба материалдары мына сайтта орналастырылған: <https://ndbecology.gov.kz/>; <https://www.gov.kz/memleket/entities/zhambyl-tabigat?lang=kk>. Қосымша ақпарат алуға, сондай-ақ құжаттардың көшірмелерін сұратуға болатын электрондық мекенжайы мен телефон нөмірлері: katek@katek.kz; m.ongafov@mail.ru по тел.: 8(727) 241-13-88, 87262433807. Ескертулер мен ұсыныстар қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкi сайтында, сондай-ақ «Жамбыл облысы әкімдігінің табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануда реттеу басқармасы» КММ, мекенжайы:

Жамбыл облысы, Тараз қ., Абай даңғылы, № 133А, тел.: 8 (7262) 45-15-03; e-mail: upr.taraz@zhambyl.gov.kz.
 * «Golden Compass Taraz» ЖШС-і, Экологиялық кодекстің 87-бабы 2) тармақшасына сәйкес 2025 жылғы 27 қарашадан бастап 5 жұмыс күні ішінде <https://ndbecology.gov.kz/> порталында Жамбыл облысындағы Умұрай ұчаскесінде К блоктары 43-18-(10д-5в-11, 12, 16, 17, 18, 21, 22, 23) 2025-2031 ж.ж. (19.06.2025 ж. № 3396-ел) лицензиясы қатты пайдалы қазбаларды барлау жұмыстарына қоршаған ортаны қорғау бөлімі бойынша жария талқылау нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізілетінін хабарлайды. Жобалық құжаттама пакетімен ескертулер мен ұсыныстар беру үшін келесі порталда танысуға болады (<https://ndbecology.gov.kz/>). Қосымша ақпарат тел. 8(7262)452345, эл.мекен-жайы: otan.2010@mail.ru. * ТОО «Golden Compass Taraz», в соответствии с требованиями подпункта 2) статьи 87 Экологического кодекса, сообщает, что с 27 ноября 2025 года в течение 5 рабочих дней на портале <https://ndbecology.gov.kz/> будут проводиться общественные слушания в форме публичного обсуждения по Разделу охраны окружающей среды к ПЛАНУ РАЗВЕДКИ твердых полезных ископаемых на участке Умұрай в Жамбылской области Блоки К-43-18-(10д-5в-11, 12, 16, 17, 18, 21, 22, 23) на 2025-2031 гг. (лицензия № 3396-ЕЛ от 19.06.2025 г.). С пакетом проектной документации можно ознакомиться на портале (<https://ndbecology.gov.kz/>) для предоставления замечаний и предложений. Дополнительная информация по тел. 8 (7262) 45 23 45, эл. адрес: otan.2010@mail.ru.
 * «Астық-Астана-Қордай 2030» ЖШС (БСН 020240004280) Қазақстан Республикасы Экологиялық кодексінің 87-бабы 9-тармақшасының талаптарына сәйкес 2025 жылдың 1-желтоқсанынан бастап 10 жұмыс күні ішінде <https://hearings.ndbecology.gov.kz/> экологиялық порталда Жамбыл облысы, Қордай ауданында орналасқан «Қарсу» құм-шағал қоспасы кеорнының жер қойнауын пайдалану салдарынан жоспары бойынша жария талқылау нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізілетінін хабарлайды. Жобалық құжаттама пакетімен, ескертулер мен ұсыныстар беру үшін келесі экологиялық порталда танысуға болады: (<https://hearings.ndbecology.gov.kz/>). Қосымша ақпарат бойынша тел.8(701)993-74-41, эл. мекен-жайы: daniyar-taraz@mail.ru.
 * ТОО «Астық-Астана-Қордай 2030» (БИН 020240004280), в соответствии с требованиями подпункта 9) статьи 87 Экологического кодекса Республики Казахстан, сообщает, что с 1-декабря 2025 года в течение 10 рабочих дней на экологическом портале <https://hearings.ndbecology.gov.kz/> будут проводиться общественные слушания в форме публичного обсуждения по плану ликвидации последствий недропользования на месторождении песчано-гравийной смеси «Қарсу» расположенный в Кордайском районе Жамбылской обл. С пакетом проектной документации можно ознакомиться на экологическом портале <https://hearings.ndbecology.gov.kz/> для предоставления замечаний и предложений. Дополнительная информация по тел. 8 (701)993-74-41, эл. адрес: daniyar-taraz@mail.ru.
 * Общественные слушания в форме открытых собраний проводятся по проекту «Отчет о возможных воздействиях» план разведки твердых полезных ископаемых на участке СБА 001 в Жамбылской области по лицензии №3203-ЕЛ от 11 марта 2025 года на 2026-2030гг. Географические координаты участка: 1.44° 48' 00"; 69° 54' 00"; 2. 44° 50' 00"; 69° 54' 00"; 3. 44° 50' 00"; 69° 51' 00"; 4. 44° 52' 00"; 69° 51' 00"; 5. 44° 52' 00"; 69° 48' 00"; Место проведения: Жамбылская область, Сарсукский район, Камкалдер мен ұсынстар қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкi сайтында, сондай-ақ «Жамбыл облысы әкімдігінің табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануда реттеу басқармасы» КММ, мекенжайы:

СОБЩЕНИЯ

***уведомляем вас о том что ТОО «KazZooSauda» переименована на ТОО «Dons-star Avto»**
 * Наименование проекта: «Строительство ГРС-2 Тараз в Жамбылском районе Жамбылской области. Корректировка» с материалами «Раздел

№ 04-12/102
ОТ 17.11.2025 2029

Эфирная справка

Исполнитель: Жамбылский филиал АО «РТРК «Казахстан» (Телеканал «Jambyl»)
Заказчик: ТОО «КАТЭК», БИН 960540000195
Вид услуги: услуги по размещению объявлении в рубрике «Бегущая строка»

Текст: • Хабарландыру. Жобаның атауы: «Қоршаған ортаны қорғау бөлімі» материалдарымен «Жамбыл облысы Жамбыл ауданында Тараз ГТС-2 құрылысына Түзету». Әсер ету аумағы: Жамбыл облысы, Тараз қ.: 1) 42°46'26.91" 71°16'40.46"; 2) 42°46'30.38" 71°16'31.26"; 3) 42°46'32.89" 71°16'27.76"; 4) 42°46'35.27" 71°16'29.50". Қоғамдық тыңдаулар ашық отырыстар арқылы: 25 желтоқсан 2025 ж. сағат 12:00-де келесі мекенжайда өтеді: Жамбыл облысы, Тараз қ., Желтоқсан, 78 (8 қабат). Қоғамдық тыңдау аралас форматта өтеді (ашық жиналыс және Qosyl платформасында бейнеконференция). «Qosyl» онлайн қосылымына сілтеме: Тараз қ. <https://meet.qosyl.kz/meeting?room=994806027575>. Конференция идентификаторы: 994-806-027-575. Бастамашысының деректемелері мен байланыс деректері: «Жамбыл облысы әкімдігінің энергетика және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық басқармасы» КММ, Жамбыл облысы, Жамбыл ауданы, Тараз қ., Желтоқсан, 78. ЖСН 070340004392, тел.: 87262433807. Әзірлеушінің деректемелері мен байланыс деректері: «КАТЭК» ЖШС, 050010, Алматы қ., Снайперский тұйық көшесі, 4, тел.: 8(727) 241-13-88, БСН 960540000195, e-mail: katek@katek.kz. Жоба материалдары мына сайтта орналастырылған: <https://ndbecology.gov.kz>; <https://www.gov.kz/memleket/entities/zhambyl-tabigat?lang=kk>. Қосымша ақпарат алуға, сондай-ақ құжаттардың көшірмелерін сұратуға болатын электрондық мекенжайы мен телефон нөмірлері: katek@katek.kz; m_ongarov@mail.ru по тел.: 8(727) 241-13-88, 87262433807. Ескертулер мен ұсыныстар қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкі сайтында, сондай-ақ «Жамбыл облысы әкімдігінің табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» КММ, мекенжайы: Жамбыл облысы, Тараз қ., Абай даңғылы, № 133А, тел.: 8 (7262) 45-15-03; e-mail: upr.taraz@zhambyl.gov.kz.

Объявление. Наименование проекта: «Строительство ГРС-2 Тараз в Жамбылском районе Жамбылской области. Корректировка» с материалами «Раздел охраны окружающей среды». Территория воздействия: Жамбылская область, г. Тараз: 1) 42°46'26.91" 71°16'40.46"; 2) 42°46'30.38" 71°16'31.26"; 3) 42°46'32.89" 71°16'27.76"; 4) 42°46'35.27" 71°16'29.50". Общественные слушания состоятся посредством открытых собраний: 25 декабря 2025 г. в 12:00 часов по адресу: Жамбылская область, г. Тараз, ул. Желтоқсан, 78 (8 этаж). Общественные слушания проводятся в смешанном формате (открытого собрания и видеоконференцсвязи на платформе Qosyl). Ссылка на онлайн подключение «Qosyl»: г. Тараз. <https://meet.qosyl.kz/meeting?room=994806027575>. Идентификатор конференции: 994-806-027-575. Реквизиты и контактные данные инициатора: КГУ «Управление энергетика и жилищно-коммунального хозяйства акимата

бланк сериялық номермен ғана қолданылады
бланк действителен только с серийным номером

Жамбылской области» Республика Казахстан, Жамбылская область, г.Тараз, Желтоксан,78, БИН 070340004392, тел.: 87262433807. Реквизиты и контактные данные разработчика: ТОО «КАТЭК», 050010, г.Алматы, пер. Снайперский, 4, тел.: 8(727) 241-13-88, БИН 960540000195, e-mail: katek@katek.kz. Материалы проекта размещены на сайте: <https://ndbecology.gov.kz>; <https://www.gov.kz/memleket/entities/zhambyl-tabigat?lang=kk>. Дополнительную информацию о намечаемой деятельности, а также запросить копии документов можно по электронной почте katek@katek.kz; m_ongarov@mail.ru по тел.: 8(727) 241-13-88, 87262433807. Замечания и предложения принимаются на сайте Национальный банк данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов, а также КГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Жамбылской области» по адресу: Жамбылская область, г. Тараз, проспект Абая, № 133А. тел.: 8 (7262) 45-15-03; e-mail: upr.taraz@zhambyl.gov.kz.

Дни проката: 14.11.2025 г. - 16.11.2025 г.

Директор филиала



Г.К. Куланбаева

Исп. Б.Абдыманапов
тел.: 8 /7262/ 45-24-27

БАЯНДАМА «ҚОРШАҒАН ОРТАНЫ ҚОРҒАУ БӨЛІМІ»

(слайдтың титулдық беті)

Сіздердің назарларыңызға «Жамбыл облысы Жамбыл ауданындағы ГТС-2 Тараз құрылысы. Түзету» жобасына арналған «Қоршаған ортаны қорғау бөлімі» бөлімі ұсынылады.

(слайдтың 2 - беті) - Жобалық сметалық құжаттаманы әзірлеу негіздері

Жобаның мақсаты:

Жобаны жүзеге асыру Тараз қаласы мен оның маңындағы елді мекендерді дамытуға жағдай жасайды, тұтынушыларды тұрақты және үздіксіз газбен қамтамасыз етеді, табиғи газбен қамтамасыз етудің жалпы сапасын арттырады.

Жобалық-сметалық құжаттаманы әзірлеу негіздемесі:

– ЖСҚ әзірлеу туралы мемлекеттік сатып алу туралы шарт №88 06.12.2021 ж;
– «Жамбыл облысы Жамбыл ауданындағы ГТС-2 Тараз құрылысы. Түзету» арналған жобалау тапсырмасы.

(слайдтың 3 - беті) – Негізгі техникалық көрсеткіштер

- АГТС-қа бұрма-газ құбырының ұзындығы 0,426 км құрайды.
 - Құбыр диаметрі:
 - АГТС-қа газ құбыры тармағы – Dн 530 мм;
 - Өткізу қабілеті – 250 000 м³/сағ. дейін.
 - Есептік қысым - PN 5,4 МПа.
 - Құрылыс ұзақтығы – 6 ай.
- Құрылыстың басталуы – 2026 ж.

(слайдтың 5 - беті) – Жобалау аумағының табиғи-климаттық ерекшеліктері

- АГТС пен газ құбыры тармағының трассасы Жамбыл облысының аумағында, Жамбыл ауданындағы әкімшілік шекаралары аясында орналасқан.
- Жобалау аумағы тау етегіндегі жазық орналасқан;
 - Климаты күрт континенттік;
 - Өсімдік жамылғысы – тау және шөл өсімдіктерімен ұсынылған.
 - Ауданның гидрографиялық желісі – Асы өзенімен ұсынылған.

(слайдтың 6 - беті) – Жобалау аумағына әсер етуді талдау

Алынған зерттеулер мен қорытындыларға сүйене отырып, жобаланған аумақ газ құбырларын орналастыру үшін қолайлы және қол жетімді болып табылады. Себебі:

- Аумақта ерекше қорғалатын табиғи аумақтар орналаспаған және ҚР Қызыл Кітабына енгізілген жабайы жануарлар мен өсімдіктер түрлері кездеспейді;
- Газ құбырларының трассалары тарихи және мәдениет ескерткіштері аумағынан тыс жерден өтеді;
- Газ құбыры трассаларында жасыл желектер жоқ;
- Мал қорымдары және сібір жарасының ошақтары жоқ;
- Пайдалы қазба шөгінділерінің бекітілген қорлары жоқ;

(слайдтың 7 - беті) – Жоба бойынша алынған хаттар мен келісімдер
Жұмыс жобасы келесі мемлекеттік органдармен келісілді:

- Жамбыл облысы әкімдігінің мәдениет, мұрағаттар және құжаттама басқармасының «Тарих және мәдениет ескерткіштерін қорғау және реставрациялау дирекциясы» ММ-нің 06.06.2017 жылғы № ЗТ-К-39 санды тарихи-мәдени мұранысандарының жоқтығы туралы хаты.
- «Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігі Ветеринариялық бақылау және қадағалау комитетінің Тараз қалалық аумақтық инспекциясы» мемлекеттік мекемесінің 25.12.2024 жылғы сібір жарасы көмілген жерлерінің жоқтығы туралы № 06/229 хаты.
- «Қазақстан Республикасы Экономика және орман шаруашылығы министрлігі Орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі комитетінің Жамбыл облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы» РМК-ның 25.12.2020 жылғы № 03-01-16 / ЗТ-Б-230 шығыс хаты, сондай-ақ ерекше қорғалатын аумақтарға қатысты. Қазақстан Республикасының Қызыл кітабына енген жануарлар мен өсімдіктердің миграциясы.
- «Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі Геология комитеті «Оңтүстік Қазақстан» геология өңіраралық геология департаменті» РМУ-нің 06.09.2022 жылғы № KZ35VNW00005770 хаты.
- «ҚР ҚР ҚЭМ Жамбыл облысы бойынша Экология департаменті» РМУ 18.04.2025 ж. № KZ48VWF00333168 қоршаған ортаға әсерді бағалау және жоспарланған іс-шараның әсерін скринингтік тексеру көлемін айқындау туралы қорытынды.

(слайдтың 8 - беті) – Құрылыс кезеңінде ауаны ластайтын шығарындылар

Құрылыс жұмыстары және пайдалану кезеңінде ауаға негізгі ластағыш заттардың шығарындылары есептелді.

Құрылыс жұмыстары кезінде 20 түрлі ластаушы заттар бөлініп шығады, негізінен 1-4 қауіптілік класына жатады, жалпы көлемі 66,198 т/кезең;

Ластаушы заттар шығарындыларының 63,4%-ын бейорганикалық шаң (жер жұмыстары кезінде), 8,97%-ын азот оксиді (компрессордың, дизелді электр станцияларының жұмыстары кезінде) құрайды;

Құрылыс ұзақтығы - 6 ай. Құрылыс кезеңіндегі шығарындылар уақытша болып табылады.

Ауаның жер бетіне жақын қабатына 1 ШРК-ға дейінгі зиянды заттар концентрациясының әсер ету аймағы 250 м шеңберінде.

(слайдтың 9 - беті) – Пайдалану кезеңінде ауаны ластайтын шығарындылар

Пайдалану (эксплуатация) кезінде 10 түрлі ластаушы заттар бөлініп шығады, негізінен 1-4 қауіптілік класына жатады, жалпы көлемі 15,3 т/кезең;

Шығарындылардың негізгі көздері – АГТС, қауіпсіздік краны, кран торабы;

Ластаушы заттар шығарындыларының 66%-ын метан шығарындылары құрайды;

Шығарындылар көлемінің 96,6%-ы жөндеу және алдын ала жөндеу жұмыстары кезінде шығарылады;

Жөндеу және алдын ала жөндеу жұмыстары кезінде шығарындылар эпизодтық (жылына бір рет) сипатқа ие.

Атмосфераның беткі қабатындағы зиянды заттардың концентрациясы шамамен ластану аймағы 1 ШРК болатын АГТС-тен 300 м-ге дейінгі радиуста болады.

(слайдтың 10 - беті) – Жобаланатын объектілерді санитарлық нормаларға сәйкес жіктеу және олардың әсерін азайту шаралары

2022 жылғы 11 қаңтардағы № ҚР ДСМ-2 санитариялық қағидаларына сәйкес:

Диаметрі 300 мм-ге дейінгі магистральдық бұрма-газ құбырлары үшін қалалар мен елді мекендердің ғимараттары мен құрылыстарынан кемінде 100 м санитариялық ажырау орнатылады;

АГТС-тың меркаптаннан иіс шығаратын қондырғылары бар магистральдық газ құбырларының газ тарату станцияларының санитариялық-қорғаныш аймағының мөлшері кемінде 300 м болуы керек.

Қорытынды: Бұл объектілер үшін санитарлық нормаларды сақтау қажет

(слайдтың 11 - беті) – Құрылыс кезінде топырақ жамылғысына әсер етуді бағалау

Құрылыс процесінде қалдықтардың келесі түрлері пайда болады: дәнекерлеу электродтарының күйінділері, битум қалдықтары, бояу және лак материалдарының ыдыстары мен қалдықтары, сондай-ақ пайдалану кезіндегі конденсат және жарықдиодты шамдар.

Қатты тұрмыстық қалдықтар – құрылыс ұйымының қызметкерлерінен және пайдалану кезіндегі АГТС-тағы қызмет көрсетуші қызметкерлерінен шығатын қалдықтар.

Құрылыс кезеңінде зиянды әсерді барынша азайту және қалдықтарды жою үшін мамандындрылған кәсіпорынмен келісім-шарт жасалуы қажет.

Пайдалану кезеңінде газ құбырының операторы қалдықтарды кәдеге жарату туралы шарттар жасауы керек.

(слайдтың 12 - беті) – Құрылыс және пайдалану кезінде жануарлар әлеміне әсерін бағалау

Жобалық шешімдер бойынша қоршаған ортаның ластануын азайту бойынша бірқатар ұйымдастырушылық шараларды, соның ішінде ауа бассейнін, өсімдіктер мен жануарлар дүниесін қорғауды, суды, жер ресурстарын тиімді пайдалану, өндіріс пен тұтыну қалдықтарын басқару бойынша бірқатар ұйымдастырушылық шаралар қарастырылған.

Құрылыс кезінде:

- жер жұмыстарын шаңды басуды (ылғалдандыруды) ұйымдастырумен жүргізу;
- қалдықтарды уақытша сақтау үшін арнайы контейнерлерді немесе басқа заттарды пайдалану;
- түнгі уақытта құрылыс жұмыстарын барынша азайту;
- борпылдақ (шаңды) материалдарды тасымалдау кезінде автомобиль шанақтарының тентпен жабылуын қамтамасыз ету;
- көшірілмелі биоәжетханаларды орнатуды қамтамасыз ету;
- құрылыс жұмыстарын қатаң түрде бөлінген жер телімінің шегінде жүргізу;

Пайдалану кезінде:

- технологиялық жабдыққа жоспарлы профилактикалық жөндеуді және профилактикалық қызмет көрсетуді уақытылы жүргізу;
- автоматты бұғаттау және авариялық тоқтату жүйелерін қолдану, технологиялық режим бұзылған жағдайда жабдықтар мен қондырғылардың тоқтатылуын қамтамасыз ету.

(слайдтың 13 - беті) – Елді мекендерді газдандыруды жүзеге асырудағы негізгі артықшылықтар

- Шағын қазандықтар мен әлеуметтік нысандарды газдандыруға жағдай жасау;
- Газ объектілерін пайдаланудан түсетін қосымша салықтар;
- Басқа отын түрлерінен табиғи газға көшу есебінен шығарындыларды азайту;
- Халықтың өмір сүру сапасын жақсарту, отбасы бюджетін үнемдеу;

- Құрылыс жұмыстары-нан алынатын қосымша салықтар;
- Шағын кәсіпорындарды табиғи газға көшіру.

Қоғамдық тындау

«Жамбыл облысы Жамбыл ауданында ГТС-2 Тараз құрылысы. Түзету»



Тапсырыс беруші: «Жамбыл облысы әкімдігінің энергетика және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық басқармасы» КМК

Жоба әзірлеуші: «КАТЭК» ЖШС

25 желтоқсан 2025 ж.

Жобалық сметалық құжаттаманы әзірлеу негіздері және мақсаты

Жобаның мақсаты:

- **Жобаны жүзеге асыру Тараз қаласы мен оның маңындағы елді мекендерді дамытуға жағдай жасайды, тұтынушыларды тұрақты және үздіксіз газбен қамтамасыз етеді, табиғи газбен қамтамасыз етудің жалпы сапасын арттырады.**

Жобалық-сметалық құжаттаманы әзірлеудің негіздемесі:

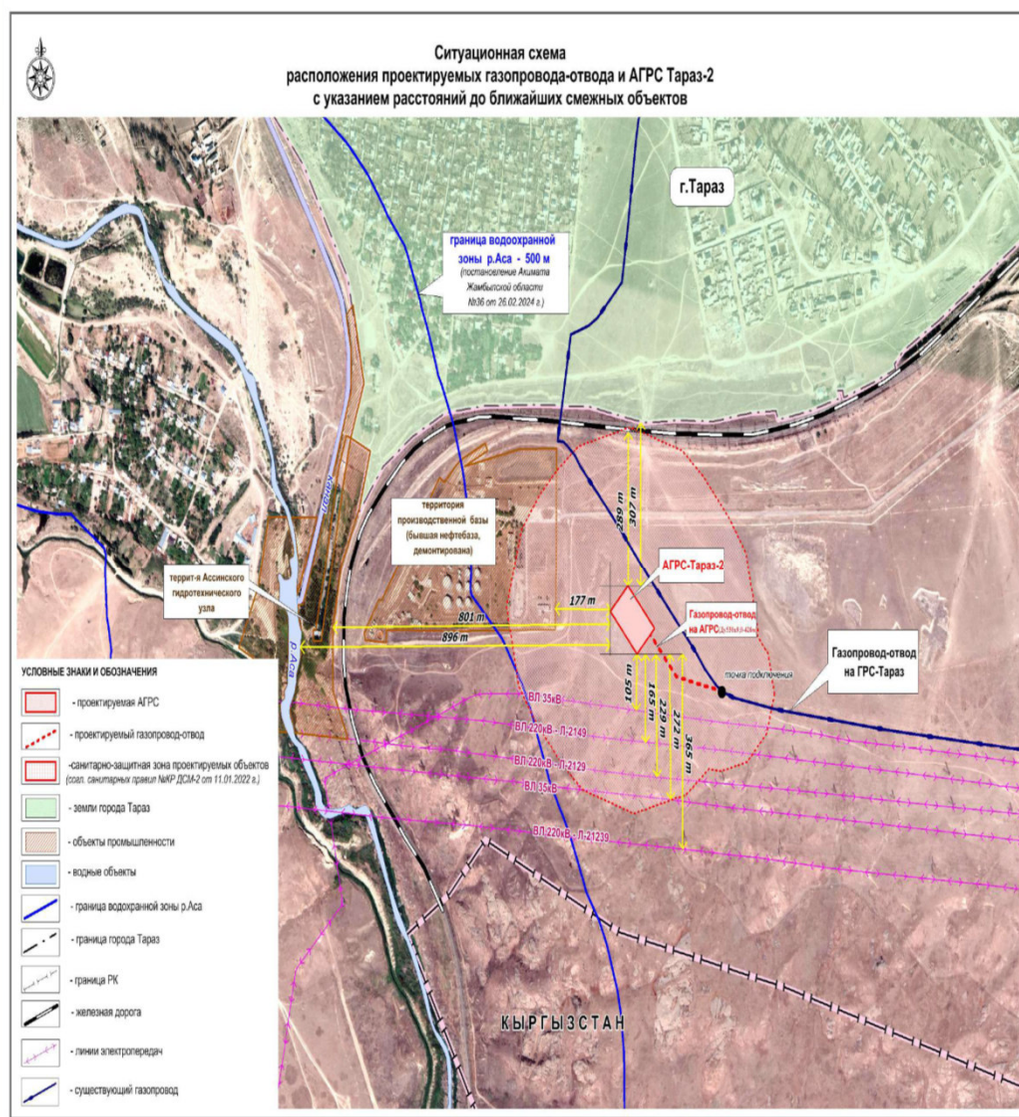
- **ЖСҚ әзірлеу туралы мемлекеттік сатып алу туралы шарт № 88 06.12.2021 ж;**
- **«Жамбыл облысы Жамбыл ауданындағы ГТС-2 Тараз құрылысы. Түзету» жобалық тапсырмасы.**

Негізгі техникалық көрсеткіштер

- АГТС-қа бұрма-газ құбырының ұзындығы **0,426 км** құрайды.
- Құбыр диаметрі:
- АГТС-қа газ құбыры тармағы – **Дн 530 мм**;
- Өткізу қабілеті – **250 000 нм³/сағ. дейін.**
- Құрылыс ұзақтығы – **6 ай.**
- Құрылыстың басталуы – **2026 ж.**



Жобалау аумагының табиғи-климаттық ерекшеліктері



АГРС пен газ құбыры тармағының трассасы Жамбыл облысының аумағында, Жамбыл ауданының әкімшілік шекаралары аясында орналасқан.

- Жобалау аумағы тау етегіндегі жазық орналасқан;
- Климаты күрт континенттік;
- Өсімдік жамылғысы – тау және шөл өсімдіктерімен ұсынылған;
- Ауданның гидрографиялық желісі – Асы өзенімен ұсынылған.

Жобалау аумағына әсер етуді талдау

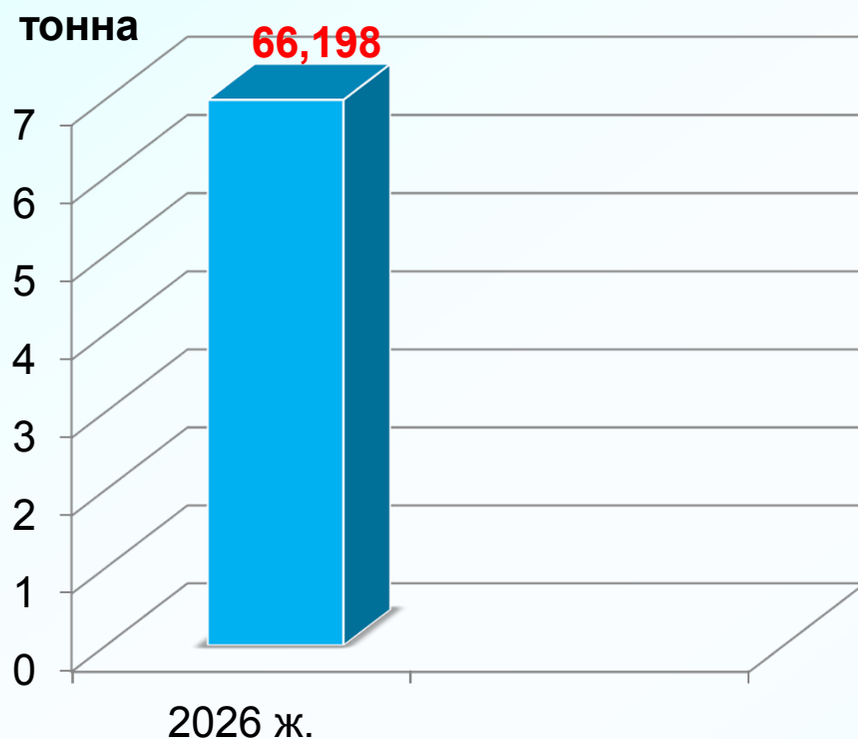
- Аумақта ҚР Қызыл кітабына еңгізілген өсімдіктер мен жануарлар, орман қорының жерлері, ерекше қауіпті табиғи аумақтар жоқ;
- Мал қорымдары және сібір жарасы ошақтары жоқ;
- Газ құбырларының трассалары тарихи және мәдениет ескерткіштері аумағынан тыс жерден өтеді;
- Жеткізуші газ құбыры мен газ тарату желілерінің трассаларында жасыл желектер жоқ;
- Құрылыс алаңында пайдалы қазбалар кен орындары жоқ.

Жұмыс жобасы бойынша алынған хаттар мен келісімдер

- Жамбыл облысы әкімдігінің мәдениет, архивтер және құжаттама басқармасының «Тарих және мәдениет ескерткіштерін қорғау және реставрациялау дирекциясы» ММ-нің 06.06.2017 жылғы № ЗТ-К-39 тарихи-мәдени мұра объектілерінің жоқ екендігіне қатысты хаты;
- «ҚР Ауыл шаруашылығы министрлігі Ветеринариялық бақылау және қадағалау комитетінің Тараз қалалық аумақтық инспекциясы» мемлекеттік мекемесінің 25.12.2024 № 06/229 мал қорымдары мен сібір жарасы қорымдарының жоқтығы туралы хаты;
- «Қазақстан Республикасы Экономика және орман шаруашылығы министрлігі Орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі комитетінің Жамбыл облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы» РММ 25.12.2024 шығыс № 03-01-16/ЗТ-Б-230 ерекше қорғалатын табиғи аумақтардың және ҚР Қызыл Кітабына енгізілген өсімдіктер мен жануарлардың түрлері кездеспейтіндігі туралы хаты;
- «ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі Геология комитетінің «Оңтүстік Қазақстан» өңіраралық геология департаменті» РМУ-нің 06.09.2022 ж. KZ35VNW00005770 пайдалы қазбалардың жоқтығы туралы хаты;
- «Жамбыл облысы бойынша экология департаменті» РММ 18.04.2025 ж. KZ48VWF00333168 қоршаған ортаға әсерді бағалау көлемін анықтау және болжанатын қызметтің әсерін скринингтік тексеру туралы қорытынды.

Құрылыс кезеңінде ауаны ластайтын шығарындылар

Құрылыс кезінде атмосфералық ауаға шығатын ластаушы заттардың шығарындыларының көлемі (тонна/кезең)



- 20 түрлі ластаушы заттар негізінен 1-4 қауіптілік класына жатады, эмиссия көлемі 66,198 т/кезең;
- Шығарындылардың 63,4%-ын бейорганикалық шаң (жер жұмыстары кезінде), 8,97%-ын азот оксиді (компрессордың, дизелді электр станцияларының жұмыстары кезінде) құрайды;
- Құрылыс кезеңіндегі шығарындылар уақытша болып табылады.
- Ауаның жер бетіне жақын қабатына 1 ШРК-ға дейінгі зиянды заттар концентрациясының әсер ету аймағы 250 м шеңберінде болады.

Қорытынды: халықтың денсаулығына жағымсыз әсерлері күтілмейді.

Пайдалану кезеңінде ауаны ластайтын шығарындылар

- 10 түрлі ластаушы заттар негізінен 1-4 қауіптілік класына жатады, эмиссия көлемі 15,3 т/кезең;
- Шығарындылардың негізгі көздері – АГТС, қауіпсіздік краны, кран торабы;
- Ластаушы заттар шығарындыларының 66%-ын метан шығарындылары құрайды;
- Шығарындылар көлемінің 96,6%-ы жөндеу және алдын ала жөндеу жұмыстары кезінде шығарылады;
- Жөндеу және алдын ала жөндеу жұмыстары кезінде шығарындылар эпизодтық (жылына бір рет) сипатқа ие.
- Атмосфераның беткі қабатындағы зиянды заттардың концентрациясы шамамен ластану аймағы 1 ШРК болатын АГТС-тен 300 м-ге дейінгі радиуста болады.

Пайдалану кезінде атмосфералық ауаға шығатын ластаушы заттардың шығарындыларының көлемі (тонна/кезең)



Қорытынды: пайдалану кезеңінде халықтың денсаулығына зиянды әсерлер күтілмейді.

Жобаланатын объектілерді санитарлық нормаларға сәйкес жіктеу және олардың әсерін азайту шаралары

2022 жылғы 11 қаңтардағы № ҚР ДСМ-2 санитариялық қағидаларына сәйкес:

- Диаметрі 600 мм-ге дейінгі магистральдық бұрма-газ құбырлары үшін қалалар мен елді мекендердің ғимараттары мен құрылыстарынан кемінде **150 м** санитариялық ажырау орнатылады;
- АГТС-тың меркаптаннан иіс шығаратын қондырғылары бар магистральдық газ құбырларының газ тарату станцияларының санитариялық-қорғаныш аймағының мөлшері кемінде **300 м** болуы керек.

Қорытынды: Бұл объектілер үшін санитарлық нормаларды сақтау қажет

Құрылыс кезінде топырақ жамылғысына әсер етуді бағалау

Құрылыс кезіндегі қалдықтардың пайда болу көлемі, тонна



➤ **Өндірістік қалдықтар:** дәнекерлеу электродтарының күйінділері, битум қалдықтары, бояу және лак материалдарының ыдыстары мен қалдықтары, сондай-ақ пайдалану кезіндегі конденсат және жарықдиодты шамдар.

➤ **Қатты тұрмыстық қалдықтар** – құрылыс ұйымының қызметкерлерінен және пайдалану кезіндегі АГТС-тағы қызмет көрсетуші қызметкерлерінен шығатын қалдықтар.

- **Құрылыс кезеңінде** зиянды әсерді барынша азайту және қалдықтарды жою үшін мамандандырылған кәсіпорынмен келісім-шарт жасалуы қажет.
- **Пайдалану кезеңінде** газ құбырының операторы қалдықтарды кәдеге жарату туралы шарттар жасауы керек.

Қоршаған ортаға әсерді азайту шаралары

Құрылыс кезінде:

- жер жұмыстарын **шаңды басуды** (ылғалдандыруды) ұйымдастырумен жүргізу;
- **қалдықтарды уақытша сақтау үшін арнайы контейнерлерді** немесе басқа заттарды пайдалану;
- **түнгі уақытта** құрылыс жұмыстарын барынша азайту;
- борпылдақ (шаңды) материалдарды тасымалдау кезінде **автомобиль шанақтарының тентпен жабылуын** қамтамасыз ету;
- **көшірілмелі биоәжетханаларды** орнатуды қамтамасыз ету;
- құрылыс жұмыстарын қатаң түрде **бөлінген жер телімінің шегінде** жүргізу;

Пайдалану кезінде:

- **технологиялық жабдыққа жоспарлы профилактикалық жөндеуді және профилактикалық қызмет көрсетуді уақытылы жүргізу;**
- **автоматты бұғаттау және авариялық тоқтату жүйелерін қолдану, технологиялық режим бұзылған жағдайда жабдықтар мен қондырғылардың тоқтатылуын қамтамасыз ету.**

Елді мекендерді газдандыруды жүзеге асырудағы негізгі артықшылықтар

