

Протокол общественных слушаний в форме открытого собрания

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: **Актюбинская область, Мугалжарский район, Батпакольский с. о., с. Жагабулак.**

2. Тема общественных слушаний: **Рабочий проект «РВС-5000Р Т-32001В УППВ месторождение Алибекмола, в Актюбинской области» и РООС к нему.**

(полное, точное наименование рассматриваемых проектных документов)

3. Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды и местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения) или аппарата акима соответствующей административно-территориальной единицы (сел, поселков, сельских округов), в адрес которого направлены документы, выносимые на общественные слушания. **РГП на ПХВ "Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды" Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан**

4. Местонахождение намечаемой деятельности: **Актюбинская область, Мугалжарский район, Батпакольский с. о., с. Жагабулак.**

Угловые координаты месторождения Алибекмола:

1. 48°35'11", 57°39'37"; 2. 48°35'35", 57°40'23"; 3. 48°33'52", 57°42'39"; 4. 48°27'42", 57°42'46"; 5. 48°25'02", 57°42'14"; 6. 48°24'48", 57°40'59"; 7. 48°27'12", 57°40' 02"; 8. 48°30'00", 57°39'07"; 9. 48°31'00", 57°39'00"; 10. 48°33'13", 57°39'25". Участок общей площадью 976,47 га.

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности: **Актюбинская область, Мугалжарский район, Батпакольский с. о., с. Жагабулак.**

6. Реквизиты и контактные данные Инициатора:

Ведущий инженер ТОО «Казахойл Актобе» кандидатура Куншигарова Н. тел. +7132 747079, e-mail: Kunshigarov.n@koa.kz

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.

Филиал ТОО «КМГ Инжиниринг» «КазНИПИмұнайгаз», БИН: 180541009170, юридический адрес: РК, 130000, Мангистауская область, г.Актау, 35 мкр., зд.6, тел.: 8 (7292) 470-244, e-mail: E.Khamanova@kmge.kz.

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

1) **Актюбинская область, Мугалжарский район, Батпакольский с. о., с. Жагабулак, ул. Н. Каржаубаева, 6 (Жагабулакский сельский клуб)**

Начало регистрации: в 14.00 ч. 25.12.2025 г.

Время проведения слушаний: 14.30 ч. 25.12.2025 г.

Время окончания общественных слушаний:

2) **2. В онлайн-формате посредством видеоконференцсвязи (Microsoft Teams) по следующей ссылке:**

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_OTU1YjE5YjEtNGMxMy00MmEyLWI4ZjctODQ0MDcwZDcwMDU3%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22d60f5e08-9c5f-4ae6-9337-6cc2ddd4382e%22%2c%22Oid%22%3a%228eac9c6c-697b-4388-86b1-596fe8951e5a%22%7d

Идентификатор собрания: 426 502 483 167 97, код: FG2Xj2SQ.

9. Копия письма-запроса от Инициатора и копия письма-ответа местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), о согласовании условий проведения общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний (**приложение №1, на 4-х листах**).

10. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний (**приложение №2, на 1 листе**).

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

- 1) в информационной системе, на едином экологическом портале - <https://ndbecology.gov.kz/> раздел «Общественные слушания»;
- 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/aktobe-zher-paidalanuy?lang=ru>
- 3) в средствах массовой информации, в том числе, не менее чем в одной газете, и посредством не менее чем одного теле- или радиоканала, распространяемых на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), полностью или частично расположенных в пределах затрагиваемой территории, не позднее чем за двадцать рабочих дней до даты начала проведения общественных слушаний:

Объявление было опубликовано в газетах «Ақтөбе» №91 (21.644) и «Актюбинский вестник» №91 (21.377) от 14 ноября 2025 года. Копии объявлений представлены в приложении 3 к настоящему протоколу общественных слушаний (название, номер и дата публикации объявления в газете, с приложением сканированного объявления: сканированные титульная страница газеты и страница с объявлением о проведении общественных слушаний)

Эфирная справка о публикации на телеканале «Ақтөбе радио» от 18.11.2025 г. представлена в приложении 3 к протоколу общественных слушаний»

(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) **Актюбинская область, Мугалжарский район, Батпаккольский с. о., с. Жагабулак, ул. Н. Каржаубаева, 6 у входа в Жагабулакский сельский клуб, объявление вывешено у входа в аппарат акима Батпаккольского сельского округа Мугалжарского района и у входа в магазин "Мир".**

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 3-х объявлений по адресам: **Фотоматериалы представлены в приложении 4 к протоколу общественных слушаний**

12. Решения участников общественных слушаний:

Всего участвовали 13 человек, из них: 12-очно, 1-онлайн.

Секретарем был избран ведущий инженер ТОО «Казахойл Ақтөбе» Куншигаров Н.

Список участников представлен в приложении 2.

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

Голоса участников общественных слушаний:

«ЗА» - 13 чел.

«ПРОТИВ» - нет

«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - нет

Открытое голосование об утверждении регламента общественных слушаний:

«ЗА» - 13 чел.

«ПРОТИВ» - нет

«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - нет

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

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Выступления докладчиков:

Докладчик презентации по теме общественных слушаний – старший инженер управления экологии филиала ТОО «КМГ Инжиниринг» «КазНИПИМунайгаз» Кусаинов Алибек **(приложение №5)**.

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

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

Скриншоты об отсутствии вопросов, предложений и замечаний от представителей общественности на официальных интернет-ресурсах местного исполнительного органа приведены в **приложении №6**.

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

№ пп	Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации)	Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации)	Примечание (снятое замечание или предложение, «не имеет отношения к предмету общественных слушаний»)
Вопросов и предложений нет			

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

Вопросов и предложений нет

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

17. Председатель общественных слушаний:

Батпазков оғметдиң сүрүі жіелі - Н.Бокашев

Boif

подпись

Дата: 25.12.2025 г.

18. Секретарь общественных слушаний:

Курмышев Н.М. ККБ орталықтары.
КОА.

[Signature]

подпись

Дата: 25.12.2025 г.

Областная общественно-политическая газета

АКТЮБИНСКИЙ ВЕСТНИК

№ 91 (21.377)
Пятница, 14 ноября 2025 года

Издается с 19 июня 1918 года

Выходит два раза в неделю

www.vestnik.kz

4870226350036

От бумажного тьына до Сакского стиля

В День работников финансовой системы в Казахстане отметят и День тенге



Новый участок автомобильной дороги открыли для движения на трассе Актобе – Карабукат – Улгайсын

Плюс 28 километров комфорта

⇒ 2

Вторая жизнь – брошенным пустырям

Предприниматели дарят родному Актобе зеленые зоны отдыха

⇒ 10



«Правительству совместно с Национальным банком необходимо разработать программу инвестирования в высокотехнологичные сферы экономики объемом до одного миллиарда долларов. Для успешного запуска нового инвестиционного цикла и финансирования реального сектора нужно системно повысить уровень оплаты труда. Этот вопрос активно обсуждается уже долгое время. Настало время принять конкретные решения».

Из Послания Главы государства Касым-Жомарта ТОКАЕВА

«Казахстан в эпоху искусственного интеллекта: актуальные задачи и их решения через цифровую трансформацию»

● ПОЧЕМУ Я ЧИТАЮ «АВ»



Назира КАЗЫБАЕВА, учитель русского языка и литературы средней школы № 10

«Много лет выписываю «Актобинский вестник» и считаю его неотъемлемой частью своей профессиональной жизни. Работа учителем русского языка в казахской школе, постоянно ищу качественные тексты для уроков и внеклассных занятий. Материалы «Вестника» использую на уроках, когда изучаем стили речи – публицистические статьи, официальные сообщения, авторские заметки журналистов становятся наглядными примерами для учеников».

Газета помогает мне быть в курсе событий области, государственных программ и социальных инициатив, что важно и для учителя, и для классного руководителя. Ребятам интересно узнавать, как работает газета, как создаются тексты. Планируем прийти в редакцию на экскурсию».

Печатное слово для нас, родившихся при Союзе, – символ доверия и профессионализма. «Актобинский вестник» – наша родная газета, с которой растет не одно поколение. Выписывая издание, я не только узнаю новости, но и воспитываю в учениках культуру чтения».

2026 год



Идет подписка на газету «Актобинский вестник» на 2026 год

Индекс	Категория подписчиков	Срок	Цены	
			город	село
65421	Физические лица	12 мес.	17 311,98 тг	17 311,98 тг
		6 мес.	8 655,99 тг	8 655,99 тг
66421	Юридические лица	12 мес.	25 086,96 тг	20 383,98 тг
		6 мес.	12 543,48 тг	10 191,99 тг
67421	Льготная категория	12 мес.	15 487,98 тг	15 487,98 тг
		6 мес.	7 743,99 тг	7 743,99 тг

Получить информацию о подписке вы можете по следующему телефону:

8 (7132) 90-71-67 (редакция)
8 (7132) 90-12-19 (АО «Казпочта»)

АҚТӨБЕ

ОБЛЫСТЫҚ ҚОҒАМДЫҚ-САЯСИ ГАЗЕТ

№91 (21.644)
14 қараша
жұма
2025 жыл



4370220330029

1924 жылдың 7 маусымынан бастап шығып келеді

www.aqtobegazeti.kz

aqtobegazeti@mail.ru



АҚТӨБЕГЕ КЕЛ, ИНВЕСТОР!



Елімізге ермарты инвестиция тарту керек. Қазір дүние жүзінде инвестицияға талас күшейіп барады. Жаңа инвестициялық көнеңді бастауымыз қажет. Қазіргі инвестиция тарту саясаты мардымды деп айта алмаймын. Қарақаттың көбі шикізат сапаларына құйылып жатыр. Жатты. Бұл жаман емес, осындай инвестициялар бізге қажет.

Мемлекет басшысы Қасым-Жомарт Тоқаевтың «Жасаңды интеллект дәуіріндегі Қазақстан: өзекті мәселелер және оны түбегейлі цифрлық өзгерістер арқылы шешу» атты Қазақстан халқына Жолдауынан.

Біздің оқырман

ЖҰМЫС ОРНЫДАҒЫ ЖАНСЕРІГІМ



Гауһар ҚОРБАНОВА,
С.Жіенбаев атындағы облыстық кәсіпшімдер кітапханасының қызметкері

Ғасырлық тарихы бар облыстық «Ақтөбе» газетін кітапханашы болғандықтан ғана емес, оқырман ретінде де ерекше мейлінше сүйенем. Бұл басылым өңірдің айнасы, елдің өткені мен бүгінгі тоғысқан рухани шеңбері іспетті. Бір санынан туған жердің тынысын, халықтың үнін, рухани татын жаңалығын білемін.

Газеттің мазмұны бай, айырларғы алуан түрлі. Өсірсен «Қала» қосымшасы, «Древеті», «Денсаулық» айырларынды материалдар оқырманға пайдалы мәлімет ұсынады. Сондай-ақ «Майданер ұстаз енесі», «Кригандудан көнет көретін ғалым еді...» сынды мақалалардың танымдық мәні зор. Ал Кенес Орапалын Бағыры Өлкені Молдағұлованың 100 жылдығына арналған материалдар жинақталысымен, мазмұндылығымен ерекше өсер қалдырды.

Кітапхана ұжымы газетпен тығыз байланыста жұмыс істейді. Өйткені ерганда кітап оқу мәдениетін қалыптастыру, оқырлар апаратын тарау, нас ұрпақтың тағым-тарбиесіне көңіл беру — ортақ мақсатымыз. Осы басылмады жұмыс орнындағы жансерігім десем артық айтпастым, себебі күн сайын бір паракетке көңілім көшетіледі. Бір бұл жұмыс барысында туындаған сұрақтарға жауап алу үшін де қажет. Газеттің электронды нұсқасы да мейлімі.

Жастарды жат ұрпақтардан аулақ болып, дұрыс жолды таңдауға, пайдалы іспен айналысуға баулу ісінде біроралық апаратын құралдарды мен кітапханалардың орны ерекше. Соны өскелең ұрпақ ғана емес, ересектер де ұғына даймай. Газет оқуды әдетке айналдырайық!

Бүгінгі саңда:



ҚОЛЖЕТИМДІ АЗЫҚ-ТҮЛІК:
БАҒА ТҰРАҚТЫ, ҚОР ЖЕТКІЛІКТІ



ТРИАТЛОН САЯБАҒЫ:
ТЫНЫҒУ, ЖАТТЫҒУ, СЕРУЕН

«Ақтөбе» газетіне 2026 жылға жазылу жүріп жатыр

Нөмірі	Жылына шығарылу саны	Бағасы		
		құны	сұмлы	
45420	Жылға тұтынар ұшы	12 ай	17 311,50 те	17 311,50 те
	8 ай	8 855,99 те	8 855,99 те	
45420	Заңдағы тұтынар ұшы	12 ай	25 086,96 те	20 383,96 те
	8 ай	12 543,48 те	12 191,99 те	
47420	Жаңақаланың тұтынар ұшы	12 ай	15 487,96 те	15 487,96 те
	8 ай	7 743,99 те	7 743,99 те	



ЖАЗЫЛУДЫ ҰМЫТПАҒЫЗ!

Қарағанды облысының телефондары арқылы жазылуға қатысты толық апаратын ақпарат алыңыздар:

8 (7132) 99-71-47 (редакция),
8 (7132) 99-12-18 (қалыптан ақ)

«АҚТӨБЕ РАДИО» ЖШС



ТОО «АКТОБЕ РАДИО»

030000, Қазақстан Республикасы,
Ақтөбе қаласы, Уәлиханов көшесі, 35
Тел.: 8 (7132) 222-365, 217015, факс: 217015

<http://www.aktoberadio.kz>
E-mail: aktobe-radio@mail.ru

030000 Республика Казахстан,
г. Ақтөбе, ул. Уәлиханова, 35
Тел.: 8 (7132) 222-365, 217-015, факс: 217015

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Настоящим подтверждаем, что объявление ТОО «Қазақойл Ақтөбе» было размещено в эфире «Ақтөбе радио» на волне 101, 4 FM в рубрике «Рекламный проспект» на казахском и русском языках 18.11.25 г.

Хабарландыру

«Қазақойл Ақтөбе» ЖШС 2025 жылдың 25 желтоқсанында сағат 14:30-да Ақтөбе облысы, Мұғалжар ауданы, Батпақкөл ауылдық округі, Жағабұлақ ауылы, Н. Қаржаубаев көшесі, 6-ғимарат мекенжайында орналасқан Жағабұлақ ауылдық клубында қоршаған ортаға әсер етуге рұқсат алу үшін «Ақтөбе облысындағы Әлібекмола кен орнында РВС-5000 Т-32001В УППВ» жұмыс жобасы бойынша **ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдау** өткізілуі туралы хабарлайды.

Танысуға арналған құжаттаманы <https://ndbecology.gov.kz/> порталынан және ММ " Ақтөбе облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасының" ресми интернет-ресурсынан танысуға болады: <https://www.gov.kz/memleket/entities/aktobe-zher-raidalanuy?lang=ru>

Қоғамдық тыңдаулар бастамашысы " Қазақойл Ақтөбе " ЖШС, ж. тел.: +7132 747079, e-mail: Kunshigarov.n@koa.kz. Жоба әзірлеушісі: "КМГ Инжиниринг" ЖШС "ҚазГЗЖИмұнайгаз" филиалы, ж.тел. +7292 470244, T.Spitsina@kmge.kz.

Объявление

ТОО «Қазақойл Ақтөбе» сообщает, что 25 декабря 2025 года в 14-30 ч. в Жағабұлақском сельском клубе по адресу: Ақтөбінская область, Мұғалжарский район, Батпақкольский с. о., с. Жағабұлақ, ул. Н. Қаржаубаева, зд. 6 состоится общественные слушания в форме открытого собрания по рабочему проекту «РВС-5000 Т-32001В УППВ месторождение Алибекмола, в Ақтөбінской области» для получения экологического разрешения на воздействие на строительство объекта. Документация для ознакомления размещена на портале <https://ndbecology.gov.kz/> и на официальном интернет-ресурсе ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Ақтөбінской области» <https://www.gov.kz/memleket/entities/aktobe-zher->

paidalanu?lang=ru. Инициатор слушаний: ТОО «Казахойл Ақтобе», раб.тел.: +7132 747079, e-mail: Kunshigarov.n@koa.kz. Разработчик проектов: филиал ТОО «КМГ Инжиниринг» «КазНИПИМунайгаз», раб.тел. +7292 470244, T.Spitsina@kmge.kz.

Директор
ТОО «Ақтобе Радио»



Бандровская Н.Г.

«КМГ ИНЖИНИРИНГ»
«ҚАЗМҰНАЙГАЗҒАЗ» ЖШС филиалы

ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУЛАР

«Ақтөбе облысындағы Әлібекмола кен орнындағы ТБР-5000 Т-32001В ӨСТҚ» ЖҰМЫС ЖОБАСЫ



ОБЩЕСТВЕННЫЕ СЛУШАНИЯ

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ «РВС-5000 Т-32001В УППВ МЕСТОРОЖДЕНИЕ АЛИБЕКМОЛА, В АКТЮБИНСКОЙ ОБЛАСТИ»

АҚТӨБЕ 2025 ЖЫЛ

«ТБР-5000 Т-32001В ӨСТҚ, Әлібекмола кен орны, Ақтөбе облысы» ЖЖ
РП «РВС-5000 Т-32001В УППВ месторождение Алибекмола, в Актыбинской области»



«Қазақойл Ақтөбе» ЖШС («ҚазМұнайГаз» ұлттық компаниясы және Caspian Investments Resources Ltd (Sinorec) компанияның тең акционерлері болып табылады) 1999 жылдан бері Ақтөбе облысының Мұғалжар ауданындағы Әлібекмола және Қожасай мұнай-газ конденсаты кен орындарын игерумен айналысады. Қызмет түрі: көмірсутек өндіру.

Әлібекмола кен орны әкімшілік тұрғыдан Қазақстан Республикасы Ақтөбе облысының Мұғалжар ауданында, Ақтөбе қаласынан оңтүстікке қарай 250-270 км жерде орналасқан. Ең жақын елді мекендер - кен орны шекарасынан батысқа қарай 5 км жерде орналасқан Жагабулак ауылы және кен орнынан батысқа қарай 35 км жерде орналасқан Шұбарши ауылы.

ТОО «Қазақойл Ақтөбе» (Участниками Компании на паритетной основе являются национальная компания «ҚазМұнайГаз» и Caspian Investments Resources Ltd (Sinorec)) с 1999 года осуществляет разработку нефтегазоконденсатных месторождений «Алибекмола» и «Кожасай» в Актыбинской области, р-н Мугалжарский.

Вид деятельности: добыча углеводородного сырья.

Месторождение Алибекмола в части административно-территориального подчинения относится к Мугалжарскому району Актыбинской области Республики Казахстан, и расположено в 250-270 км к югу от г. Ақтөбе. Ближайшими населенными пунктами являются село Жагабулак, расположенное в 5 км к западу от границы месторождения и поселок Шубарши, расположенный в 35 км к западу от месторождения.

Кен орны / Месторождение	Координаттары / Координаты		Қызмет түрі / Вид деятельности
Әлібекмола/Алибекмола	1.480 35' 11" 570 39' 37"	3.480 33' 52" 570 42' 39"	қолданыстағы кен орындарында көмірсутек шикізатын өндіру добыча углеводородного сырья на существующих месторождениях
	2.480 35' 35" 570 40' 23"	4.480 27' 42" 570 42' 46"	
	1.480 08' 24" 570 07' 03"	3.480 13' 26" 570 10' 07"	
Қожасай/Кожасай	2.480 11' 02" 570 08' 26"	4.480 14' 31" 570 11' 22"	



**«ТБР-5000 Т-32001В ӨСТҚ, Әлібекмола кен орны, Ақтөбе облысы» ЖЖ
РП «РВС-5000 Т-32001В УППВ месторождение Алибекмола, в Актыбинской области»**

Жобаның мақсаты: Тәулігіне 3500 м³ ағынды суды тазарту қондырғысының алаңын кеңейту және жаңғырту, кейіннен ағынды суды 5760 м³/тәулікке дейін арттыру. Жобаға Өндірілген суды тазарту қондырғысында 5000 м³ тік резервуар салу кіреді.

Өндіріс көлемінің ұлғаюына байланысты өндірілген су көлемі де артып келеді. Сондықтан компания 5000 м³ тік болат резервуар салу туралы шешім қабылдады.

Ауданның негізгі су жолы - Жем өзені. Жоспарланған нысаннан Жем өзеніне дейінгі қашықтық шамамен 8 км, ал суды қорғау аймағына дейінгі қашықтық 7,5 км.

Негізгі жобалық шешімдер:

Резервуардың биіктігі 14,9 м және диаметрі 20,92 м болатын тік цилиндрлік болат сыйымдылық, ол парақты құрастыру әдісімен жиналған және сақина тәрізді темірбетон іргетасқа орнатылған.

Резервуарда мұнай, дренаж және тазартылған өндірілген су үшін шығатын жерлер бар. Сондай-ақ, онда өндірілген суды қабылдауға арналған желілері бар.

Резервуарды толығымен орнатылған жабдықпен, герметикалық тексеруден откесін және беріктігіне тексерілгеннен кейін, резервуар пайдалануға қабылданады.

Цель проекта: - расширение и модернизация площадки установки подготовки пластовой воды с расходом 3500м³/сут с последующим увеличением расхода до 5760м³/сут. Проектом предусматривает строительство вертикального резервуара объемом 5000 м³ на УППВ.

В связи с увеличением объема добычи, увеличивается объем пластовой воды. Поэтому компанией принято решение о строительстве стального вертикального резервуара объемом 5000м³.

Главной водной артерией района является р. Жем. Расстояние от проектируемого объекта до р.Жем составляет около 8 км., до водоохранной зоны 7,5 км.

Основные проектные решения:

Резервуар представляет собой стальную вертикальную цилиндрическую емкость высотой 14,9 м и диаметром 20,92м, смонтирован методом листовой сборки и установлен на кольцевой железобетонный фундамент.

Резервуар оснащен выходами для уловленной нефти, дренажа, очищенной пластовой воды. А так же для приема пластовой воды.

Приемку резервуара в эксплуатацию проводят после испытания резервуаров на герметичность и прочность с полностью установленным на них оборудованием.



**«ТБР-5000 Т-32001В ӨСТҚ, Әлібекмола кен орны, Ақтөбе облысы» ЖЖ
РП «РВС-5000 Т-32001В УППВ месторождение Алибекмола, в Актыбинской области»**

Құрылыс жұмыстарын жүргізу кезінде келесі әсерлер байқалады:

Атмосфералық ауа 2026 жылға арналған атмосфералық ауаға ластанушы заттар шығарындарының лимиттері (тонна):

Құрылыс кезінде	Пайдалану кезінде
1,5909	-

Су тұтыну

Құрылыс кезінде сырттан әкелінетін су шаруашылық, ауыссу және өндірістік (шаңды басу және гидросынау) қажеттіліктеріне пайдаланылады.

Тұтыну	Құрылыс кезінде, м ³ /кезең
Тұрмыстық және ішімдік қажеттіліктері	135,0
Өндірістік қажеттіліктер	6507,0
Барлығы:	6642,0

Су бұру Құрылыс кезінде тұрмыстық ағынды суларды жинауға арналған биодәретхана қарастырылған. Шаңды басу үшін пайдаланылған су қайтарылмайды. Барлық ағынды сулар жинақталған сайын кәдеге жарату келісімшарты бойынша мамандандырылған ұйыммен шығарылатын болады.

Пайдалану кезеңінде өрт сөндіру қажеттіліктері үшін жылына 1186,18 м³ көлемінде техникалық су қоры қарастырылған.

Қалдықтардың түзілуі

2026 жылға арналған құрылыс қалдықтарының жиналу лимиттері

Процесс	Барлығы	Оның ішінде:	
		қауіпті	қауіпті емес
Құрылыс кезінде	4,754	0,104	4,650

Жобаланған жабдықты пайдалану кезінде қалдықтардың пайда болуы көзделмеген.

Қауіпті қалдықтарға майлы шуберектер мен бояу ыдыстары жатады, қауіпті емес қалдықтарға аралас құрылыс және бұзу қалдықтары, дәнекерлеу қалдықтары, металл сынықтары және коммуналдық қалдықтар жатады.

Құрылыс және пайдалану кезеңінде пайда болған барлық қалдықтар контейнерлерге бөлек жиналады және кәдеге жарату шарты бойынша мамандандырылған ұйымның автокөлігімен шығарылады. Жобада атмосфералық ауаның, жер үсті және жер асты суларының, топырақтың, флора мен фаунаның ластануын азайту немесе болдырмау жөніндегі іс-шаралар көзделген.

При проведении строительных работ будет оказываться следующее воздействие:

Атмосферный воздух лимиты выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух (тонн) на 2026 г. составляют:

При строительстве	При эксплуатации
1,5909	-

Водопотребление

При строительстве используется привозная вода на хозяйственные и производственные (пылеподавление и гидроиспытания) нужды.

Потребление	При строительстве, м ³ /период
Хоз-питьевые нужды	135,0
Производственные нужды	6507,0
Всего:	6642,0

Водоотведение При строительстве предусматривается биотуалет, куда собираются хозяйственные стоки. Вода на пылеподавление – безвозвратная. Все сточные воды по мере накопления отдельно вывозятся спецавтотранспортом специализированной организации по договору на утилизацию.

В период эксплуатации запас технической воды в объеме 1186,18 м³/год предусмотрен для нужд пожаротушения.

Образование отходов

Процесс	Всего	В том числе:	
		опасные	неопасные
Строительство	4,754	0,104	4,650

Образование отходов при эксплуатации запроектированного оборудования не предусмотрено.

К опасным отходам отнесены промасленная ветошь и тара из-под ЛКМ, к неопасным смешанные отходы строительства и сноса, отходы сварки металлолом и коммунальные отходы

Все отходы образующиеся в период строительства собираются отдельно в контейнеры и вывозятся автотранспортом специализированной организации по договору на утилизацию. Проектом предусмотрены мероприятия, по снижению или предотвращению загрязнения атмосферного воздуха, поверхностных и подземных вод, почвы, флоры и фауны.

Күтілетін экологиялық әсердің маңыздылығын төмен маңыздылықтың әсері ретінде қабылдауға болады.

Значимость ожидаемого экологического воздействия допустимо принять как **воздействие низкой значимости**

Жобаланған нысанды пайдалану кезеңінде қоршаған ортаға теріс әсерді азайтуға, сондай-ақ қауіпсіз жұмыс жағдайларын болдырмауға және қамтамасыз етуге бағытталған негізгі шаралар:

- ❖ технологиялық жабдықтар мен құбырларды жоғары сапалы біріктіру және гидравликалық сынау арқылы толық тығыздауды қамтамасыз ету;
- ❖ дәнекерленген біріктірулерді физикалық тексеру;
- ❖ жабдықты оның сенімділігі мен үнемділігіне қарай таңдау;
- ❖ тасымалданатын ортаның параметрлеріне сәйкес материалдарды таңдау;
- ❖ барлық технологиялық параметрлерді қатаң сақтау;
- ❖ технологиялық процесті үздіксіз бақылау, ағын жылдамдығын, қысымды және температураны өлшеу;
- ❖ технологиялық жабдықтарды уақтылы алдын алу және профилактикалық жөндеу;
- ❖ персоналды төтенше жағдайларға жауап беру әдістері мен салдарын жоюға үйрету үшін практикалық жаттығулар, жаттығулар және басқа да іс-шаралар өткізу.

В период эксплуатации проектируемого объекта основными мероприятиями, направленными на снижение негативного воздействия на окружающую среду, а также на предупреждение и обеспечение безопасных условий труда являются:

- ❖ обеспечение полной герметизации технологического оборудования и трубопроводов путем качественной сборки соединений и проведение гидравлических испытаний;
- ❖ контроль сварных стыков физическим методом;
- ❖ выбор оборудования с учетом его надежности и экономичности;
- ❖ выбор материалов в соответствии с параметрами транспортируемых сред;
- ❖ строгое соблюдение всех технологических параметров;
- ❖ осуществление постоянного контроля за ходом технологического процесса, измерение расходов, давления, температуры;
- ❖ своевременное проведение планово-предупредительного ремонта и профилактики технологического оборудования;
- ❖ проведение практических занятий, учебных тревог и других мероприятий с целью обучения персонала методам реагирования на аварийную ситуацию и борьбе с последствиями этих аварий.

Жобада жобалау жұмыстарын жүргізу кезіндегі барлық ықтимал авариялық жағдайлар талданып, экологиялық тәуекелге бағалау жүргізілді.

Талдау көрсенкендей, барлық технологиялық шешімдер мен жоспарланған іс-шаралардың сақталуын ескере отырып, экологиялық тәуекел төмен – қолайлы деп бағаланады.

Нысанның жұмысы қоршаған ортаның белгіленген сапа стандарттарын бұзбайды және ықтимал әсер санитарлық-қорғау аймағының (СҚА) шекарасынан тыс шықпайды. Елді мекендер жоспарланған құрылыс алаңынан айтарлықтай қашықтықта орналасқандықтан, халықтың денсаулығына айтарлықтай әсер ету күтілмейді.

Жоспарланған іс-шаралардың орындалуын ескере отырып, жобалық жұмыстарды штаттық режимде жүргізу қоршаған ортаға барынша аз әсер ете отырып мүмкін болады.

Жобаланатын резервуар шекараларында ерекше қорғалатын табиғи аумақтар немесе тарихи-мәдени мұра нысандары жоқ, пайдалану кен орны аумағындағы суды тазарту қондырғысының қолданыстағы алаңында жобалануда.

В проекте проанализированы все возможные аварийные ситуации при проведении проектных работ и проведена оценка экологического риска.

Анализ показал, что с учетом соблюдения всех технологических решений и запланированных мероприятий экологический риск оценивается как низкий – приемлемый.

Деятельность объекта не будет приводить к нарушению установленных экологических нормативов качества окружающей среды, область возможного воздействия не выходит за пределы границы СЗЗ. Ввиду того, что населенные пункты расположены на значительном удалении от территории планируемых работ, существенного воздействия на здоровье населения не ожидается.

С учетом выполнения запланированных мероприятий, проведение проектных работ в штатном режиме возможны с минимальным воздействием на окружающую среду, снижающих или предотвращающих загрязнение атмосферного воздуха, поверхностных и подземных вод, почвы, флоры и фауны в штатном режиме.

Проектируемый РВС проектируется на уже существующей площадке УППВ на территории действующего месторождения, в границах которого особо охраняемые природные территории и памятники историко-культурного наследия отсутствуют.



**НАЗАРЛАРЫҢЫЗҒА РАХМЕТ!
СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**

www.gub.kz/ru/press-center/press-center/16994/angl...

Об управлении · Деятельность · Документы · Пресс-центр · Контакты · Онлайн-приемная

ТОО "Казахойл Актобе"

18 ноября 2025

Описание

Дата размещения	Описание
	<p>Объявление о проведении общественных слушаний содержит следующую информацию:</p> <ol style="list-style-type: none"> наименование проекта; Материалы к заявке на получение экологического разрешения по рабочему проекту «РС-5000 Т-32001В УППВ месторождение Алыбейола, в Актюбинской области»; список административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие и на территории которых будут проводиться общественные слушания (если общественные слушания по одному и тому же предмету слушаний проводятся более чем в одной административно-территориальной единице, географические координаты участка и географические координаты территории воздействия); Географические координаты участков; Месторождение Алыбейола: <ol style="list-style-type: none"> 48° 35' 11", 57° 39' 37"; 48° 35' 35", 57° 40' 23"; 48° 33' 52", 57° 42' 39"; 48° 27' 42", 57° 42' 48"; 48° 25' 02", 57° 42' 14"; 48° 24' 48", 57° 40' 59"; 48° 27' 12", 57° 40' 02"; 48° 30' 00", 57° 39' 07"; 48° 31' 00", 57° 39' 00"; 48° 33' 13", 57° 39' 25". Географические координаты территории воздействия: 48°54.8638', 57°50.3963', 48°55.7766', 57°55.5528'. место, дата и время начала проведения общественных слушаний. Срок проведения открытого собрания может быть продлен до пяти последовательных рабочих дней по решению участников общественных слушаний;
18.11.2025	<p>Географические координаты территории воздействия: 48°54.8638', 57°50.3963', 48°55.7766', 57°55.5528'.</p> <p>3) место, дата и время начала проведения общественных слушаний. Срок проведения открытого собрания может быть продлен до пяти последовательных рабочих дней по решению участников общественных слушаний;</p> <p>29 декабря 2025 года в 14:30 часов, Актюбинская область, Мугалжарский район, Батпаковский сель. о. с. Жагабулак, ул. Н. Каражулай-60, в (Жагабулакский сельский клуб).</p> <p>4) результаты и контактные данные инициатора инициатора инициатора деятельности ТОО "Казахойл Актобе", г. Актюбе, пр. А. Молдагулов-ной, 48, БИЧ: 990940002914. Ведущий инженер-Старший капитальный строительства Кунжутгаров Нурбек, тел. +7 (7132) 470246, e-mail: kumhigatov.n@koo.kz</p> <p>5) результаты и контактные данные составителей отчета о возможных воздействиях, или инициатор привлеченных экспертов по подготовке отчета по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы, программы повышения эффективности, плана мероприятий по охране окружающей среды. Физлиц ТОО «КМТ Инжиниринг» «Казыбайтұрмысқаз» БИЧ 180541009170 г. Ақтау, 25 көш., қд/1. Ведущий инженер управления экологии Слышарина Татьяна, тел. +7 (7292) 470246, e-mail: T.Slysharina@kmg.kz</p> <p>6) ссылка на Единый экологический портал и официальный интернет-ресурс местного исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы), по которой можно ознакомиться с материалами, выносимыми на общественные слушания, а также с опубликованным протоколом общественных слушаний: https://ndb.kass.gov.kz/ https://www.dnp.kz/mep/eket/entkez/aktobe-2ter-raidatary/tangov/</p> <p>7) электронный адрес и номер(а) телефона, по которым можно получить дополнительную информацию о наименовании деятельности, проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к наименованию деятельности. Тел. в (7132) 470246, эл. почта: kumhigatov.n@koo.kz</p> <p>8) электронный адрес и почтовый адрес исполнительного органа в области охраны окружающей среды или местного исполнительного органа областей, городов республиканского значения, столицы, по которым общественность и заинтересованная общественность может направить свои замечания и предложения в бумажной или электронной форме по документам, выносимым на общественные слушания и по опубликованному протоколу общественных слушаний: 030010, Актюбинская область, г. Актюбе, пр. Алыбейола кана, 40, в (7132) 550930.</p>
	<p>ҚАРЖАУ, АЯҚ КИІМ, ҚАП СӨЛІК, ҒАЖАҚАУ, ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ АҚШ, ҚО, Ө 11 1002 АҚШОЛЫ, яkret_loos@mail.ru</p> <p>9) подтверждающий документ о своевременном размещении объявления о проведении общественных слушаний в периодическом печатном издании (газета): Объявления в газетах «Актюбинский вестник» № 91 (21.377) и «Ақтөбе» №91 (21.644) от 14 ноября 2025 года. Объявления приложены.</p> <p>10) подтверждающий документ о своевременном размещении объявления о проведении общественных слушаний не менее чем в одном теле- или радиоканале. Объявление в «Ақтөбе радио» 18 ноября 2025 года. Эфирная справка прилагается.</p> <p>11) фото объявлений о проведении общественных слушаний посредством открытых собраний, размещенных в местах, доступных для общественности, с уловым электронным датчиком времени съемки. На доске объявлений в общественных местах с Жагабулак. Фото приложены.</p> <p>12) ссылка на платформу для видеоконференцсвязи https://teams.microsoft.com/j/aeecp-join?%3ameeting_0TU1VJESYEINGMMy00MmEYUWIAZjciODQGMDcnZDcwMDU3%40thread.v2%0fcontext%7b%22Title%22%3a%22360f5e08-9c5f-4ae6-9337-8cc2d0a4382%22%2c%220a%22%3a%228aac9b6c-697b-4388-86b1-59b6e8951e5a%22%7d</p> <p>Идентификатор собрания: 426 502 483 167 97, код: FG2XZ5Q.</p> <p>Проект, СМИ, Статья, Эфирная справка</p>

СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ

Государственные символы РК

Жизненные ситуации

Правила размещения информации на интернет-портале компании

Интерактивная карта / Календарь общественных слушаний / Справки / Инструкции пользователям / Контакты



Календарь общественных слушаний

Объявление общественных слушаний в форме открытых собраний

№ регистрации: 2019130201

По проекту: «Методика и заявки для получения экологического разрешения на строительство объекта по адресу: 1700118 УТТБ им. старшины Алабинского, в Агинской области».

Основание: общественные слушания: Отрудотелем государственной экологической инспекции

1. Лица/лицо: «Общество с ограниченной ответственностью "Казовый Агаль"»
 - 1.1. ИНН/ИНН: 3004400214
 - 1.2. Представитель:
 - 1.3. Контактный телефон/телефон: 830241211
2. Место и время проведения: 20190905 14:30
 - 2.1. Место проведения: 20190905 14:30
 - 2.2. Место проведения: Агинская область, Муравьевский район, Байкаловский с.п., с.Жаглынок, ул. П. Хармаушева, Б. Золотский дом 6997124

Календарь общественных слушаний

Подтверждающий документ о своевременном размещении объявления о проведении общественных слушаний не менее чем в одном теле- или радиоканале

Наименование файла	Размер
Эфирное сообщение Казовый-Агаль от 18.11.2019.pdf	1.08 MB

Протокол слушания

Наименование файла	Дата создания	Размер
--------------------	---------------	--------

Вопросы, предложения и замечания представителей общественности и ответ заказчика