

Ашық жиналыстар арқылы өткізілетін қоғамдық тыңдаулар хаттамасының нысаны

1. Аумағында қызмет жүзеге асырылатын немесе аумағына ықпал етілетін әкімшілік-аумақтық бірліктің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының жергілікті атқарушы органының атауы: **Ақтөбе облысы, Мұғалжар ауданы, Жағабулақ ауыл әкімдігі.**

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы: **«Ақтөбе облысындағы Әлібекмола кен орнындағы ТБР-5000 Т-32001В ӨСТҚ» жұмыс жобасына әзірленген «Қоршаған ортаны қорғау бөлімі»**

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

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері: **Ақтөбе облысы, Мұғалжар ауданы, Жағабулақ ауылы**

Әлібекмола кен орнының бұрыштық координаттары

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°39'10", 10. 48°33'13" 57°39'25". Участок общей площадью 976,47 га.

5. Көзделіп отырған қызметтің ықтимал әсеріне қатысы бар барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы **Ақтөбе облысы, Мұғалжар ауданы, Жағабулақ ауылы.**

6. Бастамашысының деректемелері және байланыс деректері:

«Қазақойл Ақтөбе» ЖШС Күрделі құрылыс бөлімінің жетекші инженері - Куншигаров Нұрбек, тел. +7132 747079, e-mail: Kunshigarov.n@koa.kz

7. Ықтимал әсерлер туралы есептерді әзірлеушілердің немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын әзірлеушілердің деректемелері мен байланыс деректері:

«ҚМГ Инжиниринг» ЖШС «ҚазмұнайгазҒЗЖИ» филиалы, Ақтау қаласы, 35 шағын аудан, 6/1 ғимарат, БСН 180541009170, тел.: 8 (7292) 470-244, e-mail: E.Khamanova@kmge.kz

8. Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күн, уақыт, орын (қоғамдық тыңдаулардың ашық жиналысы өткізілетін күн (күндер) және уақыт):

1) **Ақтөбе облысы, Мұғалжар ауданы, Жағабулақ с., Н.Қаржаубаев көшесі, 6 мекенжайында орналасқан Мәдениет үйі ғимаратында**

Қатысушыларды тіркеудің басталу уақыты: 14:00 сағ. 25.12.2025ж

Қоғамдық тыңдаудың басталу уақыты: 14:30 сағ. 25.12.2025ж

Қоғамдық тыңдаудың аяқталу уақыты:

2) **Онлайн форматта бейнеконференцбайланыс (Microsoft Teams) форматында келесі сілтеме бойынша:**

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_OTUIYjE5YjEtNGMxMy00MmEyLWI4ZjctODQ0MDcwZDcwMDU3%40thead.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22d60f5e08-9c5f-4ae6-9337-bcc2ddd4382e%22%2c%22Oid%22%3a%228eac9c6c-697b-4388-86b1-596fe8951e5a%22%7d

Жиналыс идентификаторы: 426 502 483 167 97, құпия код: FG2Xj2SQ.

9. Бастамашы жіберген сұрату хатының көшірмесі және қоғамдық тыңдауларды өткізу шарттарын келісу туралы әкімшілік-аумақтық бірліктердің жергілікті атқарушы органдары ұсынған жауап хаттың көшірмесі осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі (**№1 қосымша, 4 бет**).

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі (**№2 қосымша, 1 бет**).

11. Қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы ақпарат қазақ және орыс тілдерінде келесі жолдармен таратылды:

1) Ақпараттық жүйеде, бірыңғай экологиялық порталда:

<https://ndbecology.gov.kz/>

қоғамдық тыңдау" бөлімі;

3) жергілікті атқарушы органның (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) ресми интернет-ресурсында немесе әзірлеуші мемлекеттік органның ресми интернет-ресурсында: <https://www.gov.kz/memleket/entities/aktobe-zher-paidalanuy?lang=ru>

4) қоғамдық тыңдаулар басталған күнге дейін жиырма жұмыс күнінен кешіктірмей, бұқаралық ақпарат құралдарында, оның ішінде кемінде бір газетте және қатысы бар аумақтың 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:

Хабарландыру «Ақтөбе» №91 (21.644) және «Актюбинский вестник» № 91 (21.377) газетінде 2025 жылғы 14 қарашада жарияланған. Газеттегі хабарландыру осы қоғамдық тыңдау хаттамасына 3-қосымшада ұсынылған

(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)

18.11.2025ж. «Ақтөбе радио» телеарнасында жарияланғандығы жөнінде эфирлік анықтама осы қоғамдық тыңдау хаттамасына 3-қосымшада ұсынылған

(теле немесе радио арнаның 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 (жариялануы) тиіс)

4) **Ақтөбе облысы, Мұғалжар ауданы, Жағабұлақ с., Н. Қаржаубаев көшесі, 6 мекенжайында орналасқан Мәдениет үйі ғимаратында кіру аймағында, Мұғалжар ауданының Батпақкөл ауылдық округі әкімінің аппараты кіру аймағында және Мира дүкенінің алдында кіреберісте хабарлама ілінген.**

аялдамалар, мекенжайы бойынша 3 дана хабарландыру әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың, ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) жергілікті атқарушы органдарының хабарландыру такталарында және хабарландыруларды орналастыру үшін арнайы тағайындалған орындарда. Фотоматериалдар осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі. **Фотоматериалдар осы қоғамдық тыңдау хаттамасына 4-қосымшада ұсынылған.**

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

Қатысушылар – адам, оның ішінде: *13 адам 12 күн ішінде 1 онлайн*

Хатшылыққа «Қазақойл Ақтөбе» ЖШС-тің жетекші инженері Күншигаров

Нұрбектің кандидатурасы ұсынылды.

Қатысушылардың толық тізімі 2 қосымшада 1 бетте жалғанды (онлайн 1 адам)

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың дауысы:

«қолдаймын» – 13 адам

«қарсымын» – жоқ

«қалыс қаламын» – жоқ

Ашық жиналыстар арқылы қоғамдық тыңдаулар өткізу регламенті бекіту үшін ұсынылды:

«қолдаймын» – 13 адам

«қарсымын» – жоқ

«қалыс қаламын» – жоқ

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

Баяндамашылардың сөз сөйлеуі:

Қоғамдық тыңдаулар тақырыбы бойынша презентацияның баяндамашысы – ҚМГ Инжиниринг» ЖШС «ҚазмұнайгазГЗЖИ» филиалының экология басқармасының аға инженері Құсаинов Әлібек тыңдауларға шығарылып отырған тақырыптағы баяндама **№5 қосымшада** көрсетілген.

14. Мүдделі мемлекеттік органдар мен жұртшылықтың осы Қағидаларының 18-тармағына сәйкес жазбаша нысанда ұсынылған немесе қоғамдық тыңдауларды өткізу барысында айтылған

барлық ескертулер мен ұсыныстарын, әрбір ескерту және ұсыныс бойынша бастамашының жауаптары мен түсініктемелерін қамтитын жиынтық кесте. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына мүлде қатысы жоқ ескертулер мен ұсыныстар кестеге "қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына қатысы жоқ" деген белгімен енгізіледі.

Жергілікті атқарушы органның ресми интернет-ресурстарға жұртшылық өкілдерінен сұрақтардың, ұсыныстардың және ескертулердің жоқтығы туралы №6 қосымшада скриншоттары көрсетілген.

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

№ пп	Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, ұсынылатын ұйымның атауы)	Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (жауап берушінің тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, ұсынылатын ұйымның атауы)	Ескертпе (алынған ескерту немесе ұсыныс)
------	---	---	--

Қоғамдық тыңдауларды өткізу кезінде ескертулер мен ұсыныстар түскен жоқ

15. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың қаралатын құжаттардың және олардың түсінуінің толықтығы мен қолжетімділігі мәселелері бойынша тыңдалған есептердің сапасы туралы пікірі, оларды жақсарту бойынша ұсыныстар: ұсыныстар түскен жоқ.

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

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

Батпаққол аудандық әрлгі жібсі - М. Бокашев

Батпаққол аудандық әрлгі жібсі - М. Бокашев

КОЛЫ

күні: 25.12.2025 ж.

18. Қоғамдық тыңдаулар хатшысы:

Қишымбетов Н.М. ККБ орталықтары.

КОА.

Қишымбетов Н.М. ККБ орталықтары.

күні: 25.12.2025 ж.

АКТЮБИНСКИЙ
ВЕСТНИК

Областная общественно-политическая газета

№ 91
(21.377)
Пятница,
14 ноября
2025 года

Издается с 19 июня 1918 года

Выходит два раза в неделю

www.vestnik.kz

41702261350056

От бумажного тибина до Сакского стиля

В День работников финансовой системы в Казахстане отметят и День тенге



Новый участок автомобильной дороги открыли для движения на трассе Актобе – Карабутақ – Улғайсын

Плюс 28 километров комфорта

Вторая жизнь – брошенным пустырям

Предприниматели дарят родному Актобе зеленые зоны отдыха

⇒ 10



«Президенту совместно с Национальным Банком необходимо разработать программу инвестирования в высокотехнологичные сферы экономики объемом до одного миллиарда долларов. Для успешного запуска нового инвестиционного цикла в финансовом секторе реальному сектору нужна активная поддержка банков-агентов урсак. Этот вопрос активно обсуждается уже долгое время. Настало время принять конкретные решения».

Из Послания Главы государства **Касым-Жомарта ТОҚАЕВА**
«Казахстан в эпоху искусственного интеллекта: актуальные задачи и их решения через цифровую трансформацию»

● ПОЧЕМУ Я ЧИТАЮ «АВ»



Назира ҚАЗЫБАЕВА, учитель русского языка и литературы средней школы № 20

«Много лет выписываю «Актобинский вестник» и считаю его неотъемлемой частью своей профессиональной жизни. Работая 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

ПОДПИШИСЬ!

Идет подписка на газету «Актобинский вестник» на 2026 год.

Индекс	Категория подписчиков	Сроки	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.	15 487,96 тг	15 487,96 тг
		6 мес.	7 743,99 тг	7 743,99 тг

Полную информацию о подписке вы можете получить по следующему телефону:

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

ОБЛЫСТЫҚ ҚОҒАМДЫҚ-САЯСИ ГАЗЕТ

Ақтөбе

№91 (21.644)
14 қараша
жұма
2025 жыл



4876220350029

1924 жылдың 7 маусымынан бастап шығып келеді

www.aqtobegazeti.kz

aqtobegazeti@mail.ru



АҚТӨБЕГЕ КЕЛ, ИНВЕСТОР!



Елімізге ермекті инвестиция тарту керек. Қазір дүние жүзінде инвестицияға талас күшейіп барады. Жаңа инвестициялық көкеңді бастауымыз керек. Қазіргі инвестиция тарту саясаты мардымды деп айта алмаймын. Қарақаттың көбі шикізат салаларына құйылып жатыр. Жатты. Бұл жақпан емес, осындай инвестициялар бізге керек.

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 ОРНЫНДАҒЫ ЖАНСЕРІГІМ



Гауһар ҚОРБАНОВА,
С.Жиенбаев атындағы облыстық кәсіпкерлер кітапханасының қызметкері

Ғасырлық тарихы бар облыстық «Ақтөбе» газетін кітапханашы болғандықтан ғана емес, оқырман ретінде де ерекше мейіпәспен оқымын. Бұл баспасы өңірдегі аймақ, өлдік өткені мен бүгінгі тыңсыған рухани шеңбері іспетті. Бір санынан туған жердің тынысын, халықтың үнін, рухани жағдайын жаңғылты білемін.

Газеттің мазмұны бай, айдарлары алуан түрлі. Әсіресе «Қала» қосымшасы, «Әрекет», «Денсаулық» айдарларындағы материалдар оқырманға пайдалы мәлімет ұсынады. Сондай-ақ «Майдангер ұстаз енесі», «Қристандудан өкмет қараңғалым еді...» сынды мақалалардың танымдық мәні зор. Ал Кеңес Ордаһның Батыр Әлім Молдағұлованың 100 жылдығына арналған материалдар жаңағылыммен, мамандықтарымен ерекше өсер қалдырды.

Кітапхана ұжымы газетпен тығыз байланыста жұмыс істейді. Өйткені ерғамда кітап оқу мәдениетін қалыптастыру сенімді апаратын тарау, нас ұрпақтың тәлім-тәрбиесіне көңіл бөлу — ортақ мақсатымыз. Осы басшылықты жұмыс орнындағы жансерігім десем артық айтпастым, себебі күн сайын бір парастамақ көңілім көшімдейді. Бір бұл жұмыс барысында туындаған сұрақтарға жауап алу үшін де керек. Газеттің электронды нұсқасы да мейілім.

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

Бүгінгі санда:



ҚОЛЖЕТИМДІ АЗЫҚ-ТҮЛІК:
БАҒА ТҰРАҚТЫ, ҚОР ЖЕТКІЛІКТІ



ТРИАТЛОН САҒАБАҒЫ:
ТЫНЫҒУ, ЖАТТЫҒУ, СЕРУЕН

«Ақтөбе» газетіне 2026 жылға
жазылу жүріп жатыр

№	Жалғалықтар саны	Қала	
		12 ай	6 ай
45420	Жаңа тұрғындар үшін	12 ай	17 311,90 те
	8 ай	8 655,99 те	8 655,99 те
46420	Заңды тұрғындар үшін	12 ай	25 086,96 те
	8 ай	12 543,48 те	12 543,48 те
47420	Жаңа туындаған ақпарат үшін	12 ай	15 487,96 те
	8 ай	7 743,98 те	7 743,98 те



ЖАЗЫЛУДЫ ҰМЫТПАҒЫЗ!

Қарағанды облысының телефондары арқылы жазылуға қатысты толық ақпаратты ала аласыздар:

8 (7132) 99-71-47 (қаладан),
8 (7132) 99-12-18 (Қарағанды АҚ)

«АКТӨБЕ РАДИО» ЖШС



ТОО «АКТӨБЕ 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-paidalanuy?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, Батпақкөлский 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>

paidalanuy?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»
«ҚАЗМҰНАЙГАЗҒА» ЖШС филиалы

ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУЛАР

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



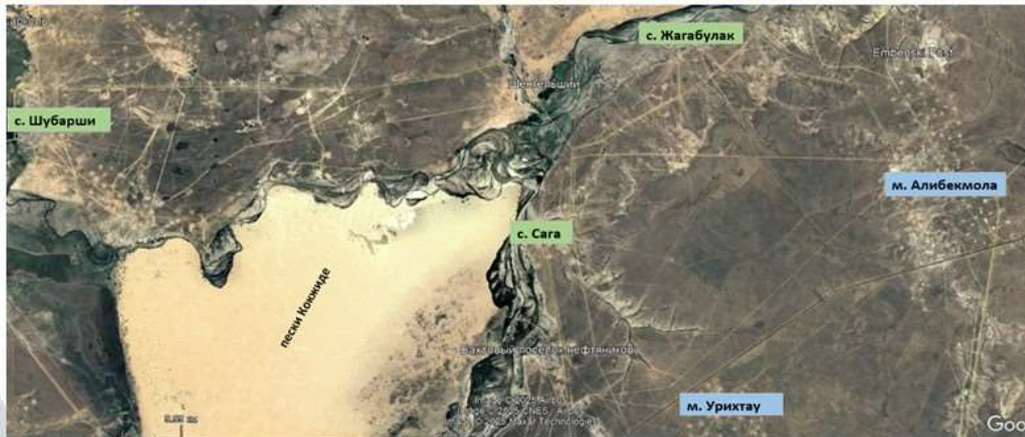
ОБЩЕСТВЕННЫЕ СЛУШАНИЯ

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 Жағабулақ ауылы және кен орнынан батысқа қарай 35 км жерде орналасқан Шубарши ауылы.

ТОО «Казахойл Ақтөбе» (Участниками Компании на паритетной основе являются национальная компания «КазМұнайГаз» 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 Жағабулақ, 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
	2.480 35' 35" 570 40' 23"	4.480 27' 42" 570 42' 46"	
Қожасай/Кожасай	1.480 08' 24" 570 07' 03"	3.480 13' 26" 570 10' 07"	добыча углеводородного сырья на существующих месторождениях
	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 Актобинской 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 Актобинской области»**

Құрылыс жұмыстарын жүргізу кезінде келесі әсерлер байқалады:

Атмосфералық ауа 2026 жылға арналған атмосфералық ауаға ластаушы заттар шығарындыларының лимиттері (тонна):

Құрылыс кезінде	Пайдалану кезінде
1,5909	-

Су тартыну

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

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

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

Пайдалану кезінде 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 кезделмеген.

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

Құрылыс және пайдалану кезінде 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 шаралар кезделген.

При проведении строительных работ будет оказываться следующее воздействие:
Атмосферный воздух лимиты выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух (тонн) на 2026 г. составят:

При строительстве	При эксплуатации
1,5909	-

Водопотребление

При строительстве используется привозная вода на хозяйственно-питьевые и производственные (пылеподавление и гидротестирования) 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 хозяйственно-бытовые 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:	
		тонн	опасные неопасные
Строительство	4,754	0,104	4,650

Образование отходов при эксплуатации запроектированного оборудования не предусмотрено.

К опасным отходам отнесены промисленная 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 реагирования на аварийную ситуацию и борьбе с последствиями этих аварий.

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

Талдау көрсенкендей, барлық технологиялық шешімдер мен жоспарланған іс-шаралардың сақталуын ескере отырып, экологиялық төуекел 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.

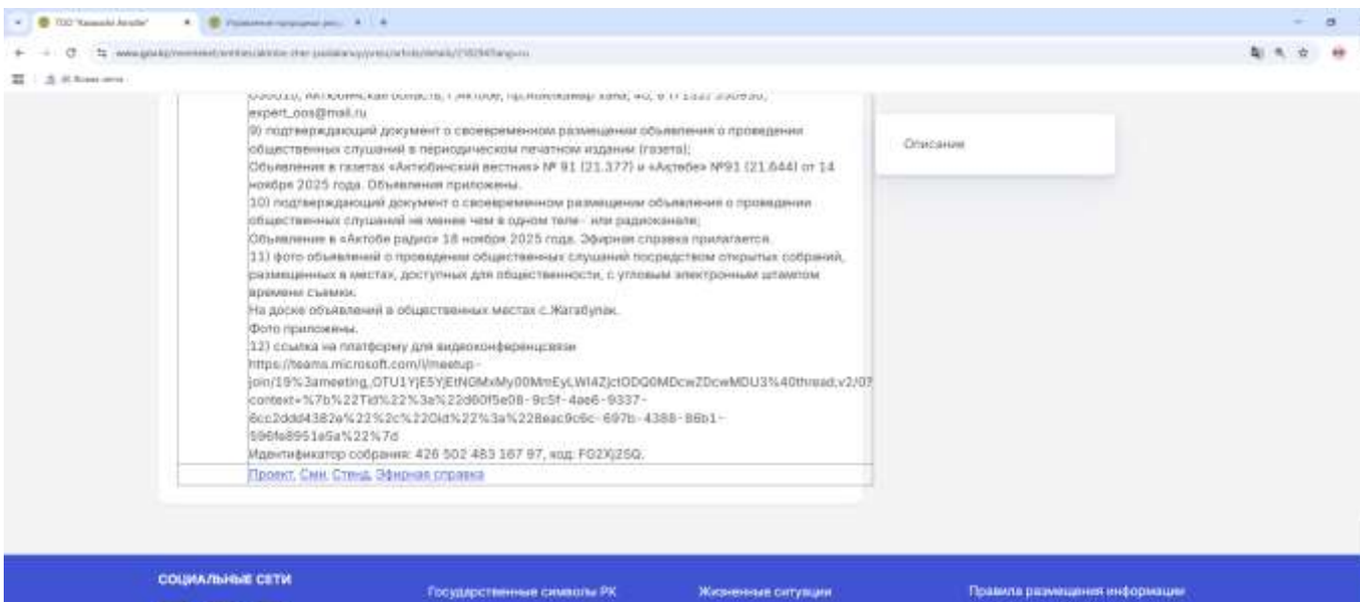
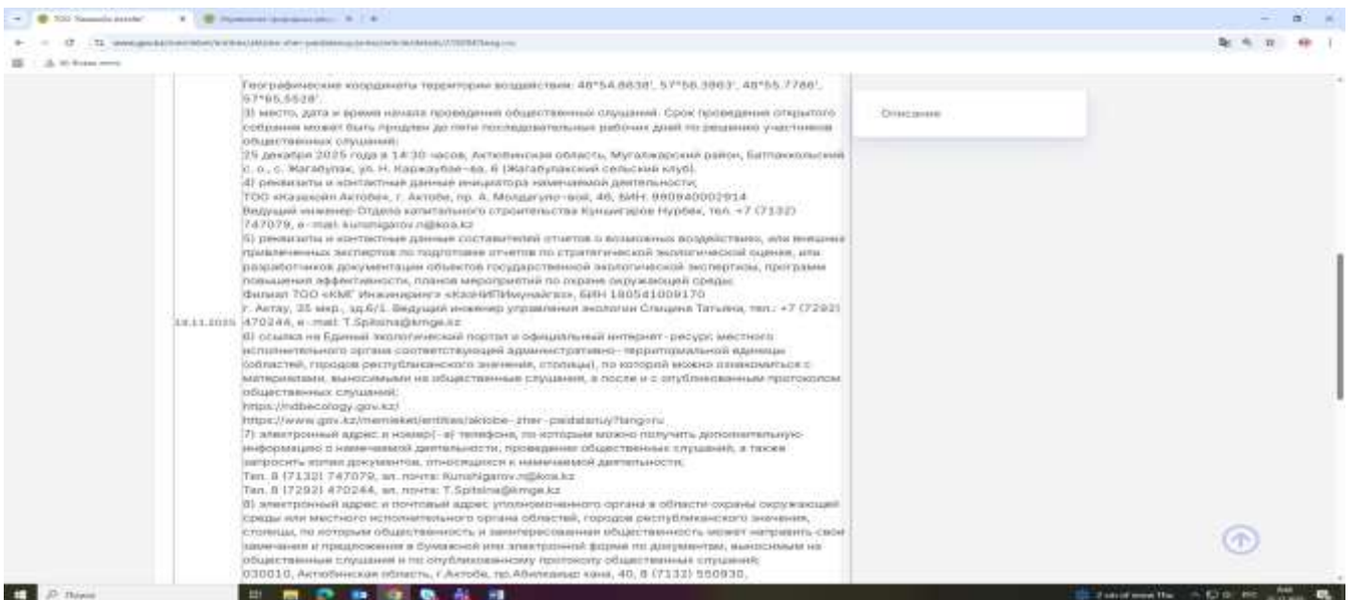
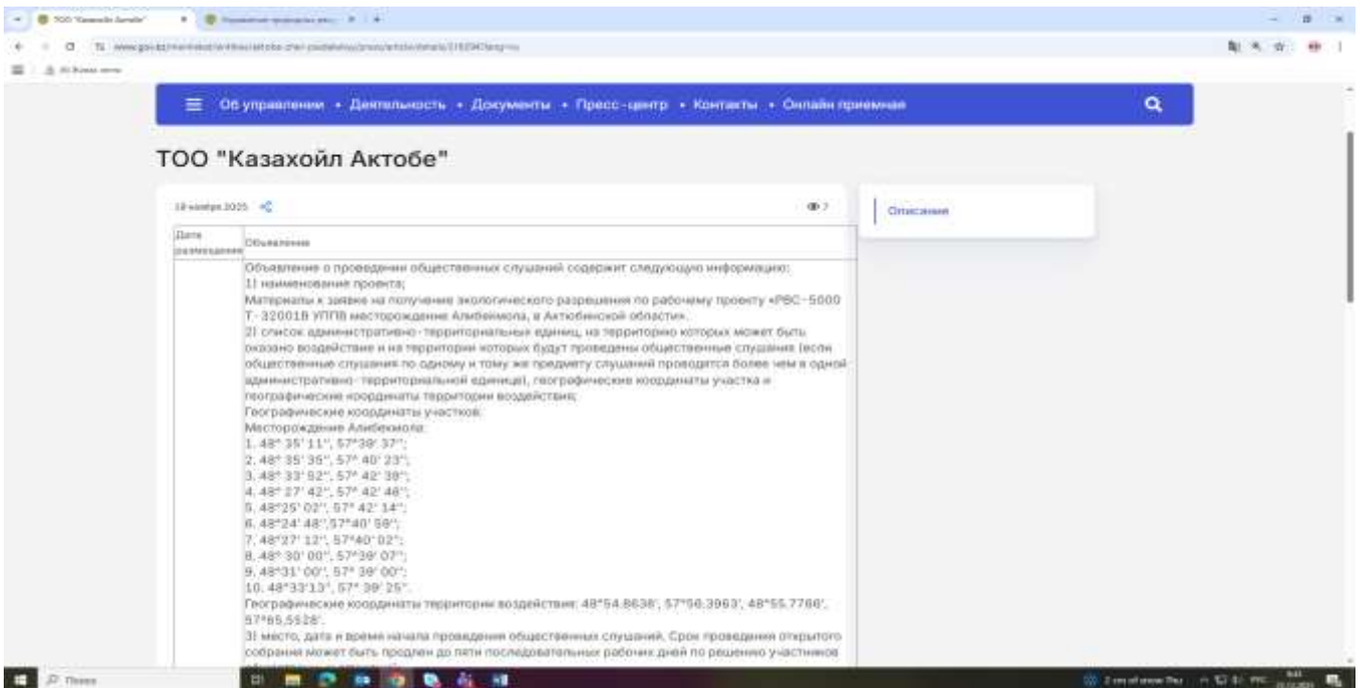
Деятельность объекта не будет приводить к нарушению установленных экологических нормативов качества окружающей среды, область возможного воздействия не выходит за пределы границы СЗЗ. Ввиду того, что населенные пункты расположены на значительном удалении от территории планируемых работ, существенного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



Интерактивная карта | Календарь общественных слушаний | Сервисы | Инструкция пользователям | Контакты



Календарь общественных слушаний

Объявление общественных слушаний в форме открытых собраний

№ регистрации: 2019102001

По проекту: Материалы заявки для получения экологического разрешения на воздействие на окружающую среду объекта по адресу ТРСК 2008 Т-200018 УПТВ исторического Алтаевогоск и Алтайского области.

Описание: «Общественные слушания»: Организация государственной экологической экспертизы

- Инициатор: Товарищество с ограниченной ответственностью "Казанский Автобус"
 - И.О. ФИО: 9004002014
 - Представитель:
 - Контакты: info@kazan-avto.ru
- Место и время проведения: 20191020 14:30
 - Дата-время проведения: 20191020 14:30
 - Место проведения: Алтайский край, Мухоморовский район, Байкаловский с.п., Железнодорожный переезд, ул. П. Харматбаева, 8, заловый Дом культуры

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 Казанский Автобус от 18.11.2019.pdf	1.0 MB

Протокол слушания

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

Вопросы, предложения и замечания представителей общественности и ответ заказчика