

2024 жылғы 1 тамыз, Астана қ., Қазақстан

2024 жылғы 2 тоқсан бойынша «Қазатомөнеркәсіп» ҰАК» АҚ қызметінің операциялық нәтижелері

«Қазатомөнеркәсіп» Ұлттық атом компаниясы» АҚ (бұдан әрі – «Қазатомөнеркәсіп», «ҰАК» немесе «Компания») 2024 жылғы 30 маусымда аяқталған екінші тоқсан бойынша және бірінші жартыжылдықтағы қызметтің келесідей операциялық нәтижелерін жариялайды.

Бұл жарияланым уран өнеркәсібіндегі соңғы оқиғалардың жиынтығы, 2024 жылдың екінші тоқсаны мен бірінші жартыжылдығындағы операциялық қызметтің негізгі нәтижелеріне қатысты алдын ала ақпарат, сондай-ақ өндіріс бөлігінде Компанияның 2024 жылға арналған жаңартылған болжамды көрсеткіштері болып табылады. Қызметтің осы операциялық нәтижелерінде қамтылған ақпарат түпкілікті емес және өзгертілуі мүмкін.

Нарыққа шолу

World Nuclear Fuel Market әлемдік ядролық отын нарығы қауымдастығы 2-4 маусым аралығында АҚШ-тың Джорджия штатының Атланта қаласында 50-ші жыл сайынғы конференциясын өткізді. Іс-шара АҚШ-тың Ресейдің төмен байытылған уранын (ТБУ) импорттауға тыйым салуы, үкіметтердің жанармай цикліне араласуы және ядролық қуаттылықты да, жанармай жеткізілімін де тез арттыру қажеттілігі сияқты салаға әсер ететін негізгі сұраныс пен ұсыныс факторларын атап өтті. Баяндамашылар мен панельдік пікірталастарға қатысушылар өткен қателіктерден сабақ алып, ядролық отын циклінің динамикалық нарығының көп факторлы сын-қатерлерін шешу үшін өнім берушілер мен сатып алушылар тарапынан стратегиялық инвестициялардың маңызды рөлін атап өтіп, саладағы ынтымақтастықты жақсарту қажеттілігін талқылады.

Атлантадағы конференциямен қатар екінші тоқсанда келесі оқиғалар болды:

- 13 мамырда АҚШ президенті Джо Байден Ресей Федерациясында өндірілген төмен байытылған уранды (ТБУ) АҚШ-қа импорттауға тыйым салатын ресейлік уранды импорттауға тыйым салу туралы Заңға қол қойды. 11 тамыздан бастап күшіне енетін Заңда, егер АҚШ энергетика министрі балама көзді сатып алу мүмкін еместігін анықтаса немесе жеткізілім ұлттық мүддеге сай деп саналса, заңда импортқа рұқсат беретін ерекшеліктер туралы ереже қарастырылған, бұл ретте кез келген ерекшеліктер 2028 жылғы 1 қаңтардан кешіктірілмей тоқтатылуға тиіс. Заңда көзделген шектеулер 2040 жылдың 31 желтоқсанында аяқталады.
- 17 сәуірде АҚШ Конгресінің өкілдер палатасына Ресейдің әлемдік атом энергетикасы секторындағы ықпалын азайтуға бағытталған «Росатомға қарсы санкциялар туралы заң» деп аталатын H.R. 8046 заң жобасы қарауға енгізілді. Ұсынылған санкциялар Росатомға, Росатомның қатысуымен жаңа ядролық реакторлардың құрылысына қатысатын ұйымдарға, Росатомға тиесілі немесе бақыланатын кез келген ұйымдарға және Заң жобасының ережелерін бұзуға саналы түрде ықпал ететін шетелдік ұйымдарға бағытталған. Ресей уранын импорттауға тыйым салу туралы заң сияқты, қазіргі заңнама 2028 жылдың 1 қаңтарына дейін қолданыста болатын белгілі бір ерекшеліктерді қарастырады, содан кейін ерекшеліктер әр нақты жағдайда 2032 жылдың 1 қаңтарына дейін беріледі.
- Bloomberg мақаласына сәйкес, 2024 жылдың мамыр айының басында АҚШ-тағы ресейлік ядролық отын жеткізушісі «Техснабэкспорт» АҚ (TENEX) өзінің американдық клиенттеріне форс-мажорлық хабарламалар жіберді. TENEX өз хабарламасында іс-әрекеттің ықтимал нұсқаларын баяндап, АҚШ Энергетика министрлігінен рұқсат алу Ресейден жеткізілімді жағастыру үшін міндетті шарт екенін атап өтті және энергетикалық компанияларға келесі 60 күн ішінде рұқсат алуға кеңес берді.
- 18 шілдеде Centrus Energy 2024 және 2025 жылдары АҚШ тұтынушыларына жеткізу үшін Ресейден төмен байытылған уранды импорттау үшін АҚШ Энергетика министрлігінен (DOE) ерекшелік алды. 7 маусымда Ресейден Centrus Energy клиенттеріне шетелде өңдеу және кері экспорттау үшін ТБУ импортына берілген екінші өтінімі қаралуда. Centrus Energy сонымен қатар АҚШ-та пайдалану үшін 2026 және 2027 жылдары Ресейден ТБУ импорттау үшін үшінші өтінім беру ниетін мәлімдеді.

- Ақ үй ондаған миллиард доллар тұратын атом электр станцияларының құрылысына байланысты өндірістік тәуекелдерді азайту үшін ірі ядролық реакторлардың құрылысын қолдайды. Елдегі атом энергетикасын орналастыруға арналған Ақ үй саммиті кезінде Байден әкімшілігі құрылысты қолдауға және кідірістердің алдын алуға бағытталған сараптамалық топ құратынын жариялады. Атом энергиясы институтының (NEI) мәліметтері бойынша, кейбір компаниялар ірі реакторлар салуды қарастыруда.
- Джорджия штатындағы Vogtle атом электр станциясына барған АҚШ энергетика министрі 2050 жылға қарай АҚШ 198 ГВт жаңа атом генерациясын салуы керек деп мәлімдеді, бұл Vogtle станциясында жаңадан іске қосылған қондырғылар сияқты шамамен 177 ірі ядролық реакторға сәйкес келеді.

МАГАТЭ энергетикалық қауіпсіздік пен климаттық мақсаттарға қол жеткізуде атом энергиясын ілгерілету үшін G20-мен ынтымақтастықты бастады. МАГАТЭ алғаш рет G20 елдеріне Бразилияда өткен бетпелі кездесуде атом энергетикасы тақырыбында есеп берді. Есеп ядролық энергетикаға инвестицияларды ұлғайту үшін саяси өзгерістер мен қаржыландыруға қол жетімділікті жақсарту қажеттілігін көрсетеді. Атом энергиясы 2050 жылға қарай нөлдік шығарындыларға қол жеткізуде шешуші рөл атқарады. Он төрт G20 елі қазірдің өзінде атом электр станциясын басқарады, ал алты ел 2050 жылға қарай ядролық қондырғылар орнатуды жоспарлап отыр.

Үндістандағы ең ірі электр қуатын өндіруші NTPC Ltd. алдағы онжылдықта 10 ГВт атом станцияларын салуды жоспарлап отыр, бұл Үндістанның қазіргі атом қуатын екі еседен астам арттырады. Қазіргі уақытта компания жобаны жүзеге асыру үшін жеке құрылым құруы керек, ол үшін NTPC Ltd. үкіметті тартады.

Электр энергиясына сұраныс пен ұсыныс бойынша 11-ші базалық жоспардың жобасына сәйкес, Оңтүстік Корея 2038 жылға қарай үш атом электр станциясы мен бір КМР салады, осылайша электр энергиясына өсіп келе жатқан сұранысты қанағаттандыру үшін атом энергетикасын орналастыруды жеделдетеді. Базалық жоспарға сәйкес, Оңтүстік Корея 2030 жылы атом электр станциясында өндірілетін электр энергиясының үлесі 31,8% құрайды, ал 2038 жылға қарай атом энергетикасы елдегі электр энергиясының 35,6% өндіреді деп жоспарлап отыр.

Росатом Өзбекстанда шағын атом электр станциясын – Орталық Азиядағы осындай алғашқы жобасын салады. Құжаттарға сәйкес, Росатом Өзбекстанда әрқайсысының қуаты 55 МВт болатын алты ядролық реактор салуды жоспарлауда, бұл 2018 жылы келісілген 2.4 ГВт жобадан төмен.

Словакия Республикасы қолданыстағы «Богунце» атом электр станциясының жанында қуаты 1,2 ГВт болатын жаңа энергоблок салу жоспарын мақұлдады. Словакия Оңтүстік Кореяны жаңа атом блогын салудың әлеуетті серіктесі ретінде қарастырады.

Екінші тоқсандағы сұранысқа байланысты оқиғалар туралы айтатын болсақ, мыналарды атап өткен жөн:

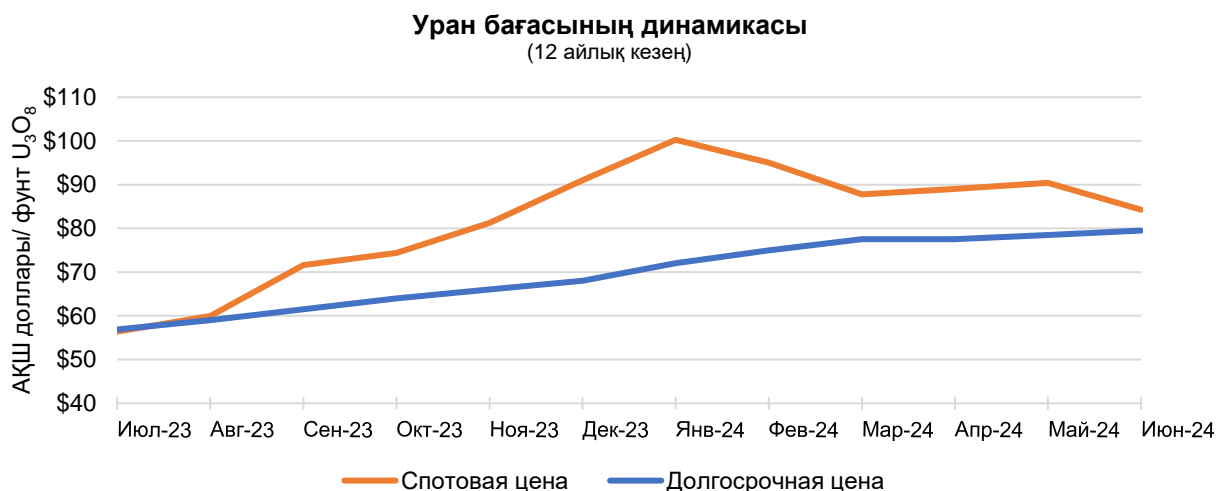
- Гуансия автономиялық ауданындағы Қытайдың «Фанченган» атом электр станциясының төртінші энергоблогы электр желісіне қосылды. Блок атом электр станциясындағы Hualong One (HPR1000) екі демонстрациялық реакторының екіншісі болып табылады. Соңында «Фанчэнган» атом электр станциясында алты реактор орнатылады, бірінші кезең — 2016 жылы коммерциялық пайдалануға берілген CPR-1000 блоктары.
- Оңтүстік Кореядағы Shin Hanul атом электр станциясының екінші энергия блогы коммерциялық қызметке кірісті, деп Korea Hydro & Nuclear power (KHNP) компаниясы хабарлады. Блок тағы екі реактор салынуы жоспарланған алаңдағы екі APR-1400 реакторының екіншісі болып табылады.
- Жапонияның Ядролық реттеу басқармасы (NRA) Фукуи префектурасындағы Такахама атом электр станциясындағы екі реактордың қызмет ету мерзімін 40 жылға дейін шектеу саясатына қарамастан 60 жылға дейін ұзартуды мақұлдады. Kansai Electric Power Co. өткен жылдың сәуір айында ұзартуға өтініш берді. Қызмет мерзімін 60 жылға дейін ұзартуға берілген барлық өтінімдер мақұлданды.
- Жапония билігі сонымен қатар Kansai компаниясының Оhi 3 және 4 қондырғыларының қызмет ету мерзімін ұзартуға рұқсат берді, бұл оларға 40 жылға дейін жұмыс істеуге мүмкіндік береді.
- Мемлекеттік энергетикалық инвестициялық корпорация (SPIC) Қытайдың Гуандун қаласында Liangjiang атом электр станциясының екінші энергия блогын салуды бастады. Бастапқы кезең 2 CAP 1000 реакторынан тұрады, ал келесі кезеңдерде 6 реактор орнатылады.

- Ұлттық ядролық реттеуші (NNR) «Эском» компаниясының «Кеберг-1» атом электр станциясының пайдалану мерзімін тағы 20 жылға - 2044 жылдың шілдесіне дейін ұзартуға лицензия берді.
- Қытайға CAP1000 реакторының көмегімен 1250 МВт электр энергиясын жеткізетін «Сюйдабао» атом электр станциясының екінші энергоблогының құрылысы басталды.

Ұсыныс жағына келетін болсақ:

- Boss Energy Ltd. компаниясы Оңтүстік Австралиядағы Honeymoon Uranium Project жобасында алғашқы уранды өндірді. Өндірістің күтілетін деңгейі жылына 2,45 миллион фунт U_3O_8 құрайды.
- Boss Energy компаниясы Encore Energy компаниясымен бірге АҚШ-тың оңтүстік Техас штатындағы Alta Mesa жобасына уран өндіруді бастады, жылына 1,5 миллион фунт уран өндіріледі.
- CNUC, қытайлық ZXJOY Invest, нигериялық SOPAMIN компанияларына және Кореялық Sarisbury компаниясына тиесілі Société des mines d'Azelik (SOMINA) компаниясы, 2015 жылы рентабельділіктің болмауына байланысты тоқтатылған Нигердің солтүстігінде уран өндіруді қайта бастау туралы шешім қабылдады. Азелик кенішінің ресурстары U_3O_8 құрамында 0,2% бар 15,600 тоннаға бағаланады.
- Маусым айында Нигер үкіметі Orano компаниясынан Имурарен кен орнында өндіруге рұқсатты алып тастады. Кен орнын 0,097% болатын шамамен ~170 мың тонна U_3O_8 бар. Имурареннен кейінгі екінші өндіріс рұқсаты Мадауэла кен орнының игеріп жатқан GoviEx Uranium Inc. компаниясынан қайтарылды. Кен орнында жуықтап алғанда ~37,3 мың тонна U_3O_8 өлшенген және болжамды ресурстар бар.
- Paladin Energy Ltd компаниясы Fission Uranium Corp-ті 1,14 миллиард канадалық долларға сатып алғанын жариялады, бұл Paladin Energy-ді үшінші ірі уран өндіруші жария компанияға айналдырды.
- Қытайдың Атом энергиясы басқармасы (CAEA) Қытай Ұлттық ядролық корпорациясы (CNNC) Ішкі Моңғолияның автономиялық ауданы Ордос қаласында уран өндіру жобасын әзірлеуді бастағанын хабарлады. CAEA-ның айтуынша, жоба Қытайды табиғи уранмен қамтамасыз ету сенімділігін арттыруға мүмкіндік береді.

Нарықтық белсенділік және баға белгілеу



* Ux және TradeTech баға белгілеулерінің орташа мәні

Сәуір айында спот нарығы салыстырмалы түрде тыныш болды, алайда мамыр айында сауда-саттық көлемі аздап өсті, бұл спот бағасының U_3O_8 фунтына 90,00 доллардан сәл жоғары өсуіне әкелді. Маусым айында сұраныс төмендеп, спот бағалары айдың соңында U_3O_8 фунтына 84,25 долларға дейін төмендеді.

Үшінші тараптың талдау агенттіктерінің мәліметтері бойынша, спот-нарық қатысушылары 2024 жылдың бірінші жартыжылдығында 18,1 миллион фунт U_3O_8 (~6 940 тонна) орташа апталық спот бағасы \$92,62/фунт U_3O_8 болатын мәмілелер жасады, өткен жылдың сәйкес кезеңіндегі 18,3 миллион фунт

U₃O₈ (~7 000 тонна) көлемімен орташа апталық спот бағасы \$52,16/фунт U₃O₈-мен салыстыруға болады.

Ұзақ мерзімді нарыққа келетін болсақ, үшінші тарап талдау агенттіктерінің мәліметтері бойынша, ұзақ мерзімді келісімшарттардың көлемі 2024 жылдың алғашқы 6 айында айтарлықтай төмен болды және 2023 жылдың бірінші жартыжылдығында 108,2 миллион фунт U₃O₈ (~41 600 тонна) салыстырғанда 31 миллион фунт U₃O₈ (~11 900 тонна) құрады. Белсенділіктің төмендеуіне қарамастан, ұзақ мерзімді бағалар U₃O₈ фунты үшін жыл сайын шамамен \$23,50-ден U₃O₈ фунты үшін \$79,50-ге дейін өсті (ай сайындық негізінде үшінші тарап дереккөздері жариялайды).

Компания оқиғалары

Дивидендтер төлеу туралы ақпарат

Компанияның бағалы қағаздарын ұстаушыларға 2023 жылғы дивидендтер төлеу 2024 жылдың 26 маусымында аяқталды. Компания акционерлерінің жылдық жалпы жиналысы қабылдаған шешімге сәйкес дивидендтік төлемдердің жалпы сомасы (2024 жылғы 23 мамырдағы №1 хаттама), бір жай акцияға есептегенде 314 648 843 259,52 теңгені (үш жүз он төрт миллиард алты жүз қырық сегіз миллион сегіз жүз қырық үш мың екі жүз елу тоғыз теңге және 52 тиын) немесе 1 213,19 теңгені (бір мың екі жүз он үш теңге және 19 тиын) құрады (бір ЖДҚ бір жай акцияға тең).

Тау-кен салығының мөлшерлемесінің өзгеруі

Бұған дейін [хабарланғандай](#), Қазақстан Үкіметі Салық кодексіне түзетулер енгізді, оған сәйкес уран үшін пайдалы қазбаларды өндіруге салынатын салық (ПҚӨС) көлемі өзгертілетін болады. Бұрын 6% деңгейінде белгіленген ПҚӨС мөлшерлемесі 2025 жылы 9%-ға дейін өседі. 2026 жылдан бастап әрбір жер қойнауын пайдалану туралы келісім-шарт бойынша өндірудің нақты жылдық көлеміне және табиғи уран концентратының (U₃O₈) бағасына негізделген ПҚӨС сараланған мөлшерлемесі қолданылатын болады. Сонымен қатар, егер U₃O₈ бағасы белгілі бір шекті мәннен асып кетсе, ПҚӨС мөлшерлемесін қосымша өсуі қолданылады. 2026 жылдан бастап Қазатомөнеркәсіптің бірлескен кәсіпорындары мен еншілес компанияларына Жер қойнауын пайдалану туралы әрбір келісім-шарты бойынша әр түрлі ПҚӨС ставкасы қолданылатын болады (кейбір кәсіпорындарда жер қойнауын пайдалануға арналған бірнеше келісім бар).

Қазатомөнеркәсіптің акционерлік капитал құрылымындағы өзгерістер

2024 жылғы 20 шілдедегі (00 сағат 00 минут) жағдайы бойынша Қазатомөнеркәсіптің акцияларын Қазақстан Республикасының Ұлттық қорына сатып алу бойынша Қазақстан Республикасының Ұлттық Банкі мен «Самұрық-Қазына» АҚ арасында биржадан тыс мәміле аяқталды. Осы транзакция нәтижесінде «Самұрық-Қазына» АҚ үлесі 75% - дан 62,99336549% - ға дейін төмендеді. Қазақстан Республикасы бағалы қағаздар орталық депозитарийінің ресми деректері бойынша «Самұрық-Қазына» АҚ сатқан 12,00663451% үлесі Қазақстан Республикасы Қаржы министрлігінің иелігіне өтті.

Барлау лицензиялары

Инкай 3

Қазатомөнеркәсіптің «Инкай-3» барлау жобасы тәжірибелік-өнеркәсіптік өндіру кезеңіне сәтті өтті. Компания 2024 жылғы маусымда Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігімен тікелей келіссөздер нәтижесінде Инкай кен орнының №3 учаскесінде уранды тәжірибелік-өнеркәсіптік өндіруді көздейтін жер қойнауын пайдалануға келісімшартқа қол қойды. Тәжірибелік-өнеркәсіптік өндіру төрт жылға дейінгі мерзімде көзделген, барлық кезеңде өндірудің жалпы көлемі 701 тонна уран деңгейінде күтіледі. Инкай-3 кен орны 83,1 мың тонна уран қоры бар ірі уран кен орындарының біріне айналады деп күтілуде. Компания болашақта Инкай кен орнының №3 учаскесінде жер қойнауын пайдалануға арналған келісімшарт «Қазатомпром-SaUran» ЖШС-нің 100% еншілес кәсіпорнының пайдасына беріледі деп жоспарлануда.

Шығыс Жалпақ

Компания Түркістан облысында (Шығыс жалпақ) орналасқан Жалпақ кен орнының Шығыс учаскесінде уранға барлау жүргізуге жер қойнауын пайдалану құқығын алды.

Жер қойнауын мемлекеттік геологиялық зерттеу аясында осы учаскеде Қазатомөнеркәсіптің өз қаражаты есебінен іздеу жұмыстары жүргізілді, нәтижесінде P1 және P2 санаттары бойынша уран ресурстары анықталды. Алдын ала бағалаулар бойынша болжамды уран ресурстар 30 мың тоннаға дейін жетеді. Уран ресурстарын C2 және C1 санаттарындағы қорларға ауыстыру үшін одан әрі барлау

жұмыстарының орындылығы расталды, олардың нәтижелері бойынша учаскеде нақтыланған уран қорлары алынатын болады. Қазатомөнеркәсіп уранның минералдық-шикізат базасын толықтыру жөніндегі іздеу жұмыстарының бағдарламасы шеңберінде 6 жыл бойы барлау жұмыстарын жүргізіп, соңынан анықталған уран қорларын мемлекеттік балансқа қоюды жоспарлап отыр.

Сирек және сирек жер металдары

Екінші тоқсанда компанияның 100% еншілес компаниясы «Үлбі металлургия зауыты» АҚ (ҮМЗ) Абай облысындағы Қаражал кен орны ауданында қатты пайдалы қазбаларды барлауға екі лицензияны сәтті алды. Бұл лицензиялар тантал, ниобий және бериллий сияқты сирек металдардың қорын бағалауға және растауға бағытталған UMP барлау қызметін айтарлықтай кеңейтеді. Геологиялық зерттеу нәтижелері кен орнын игерудің одан әрі перспективаларын анықтайды.

Жаңа аумақтарға құқықтар алу Компанияның болашақ сұранысты қанағаттандыру үшін өзінің ресурстық-шикізаттық базасын толықтыруға бейілділігін көрсететін Қазатомөнеркәсіптің компаниялар тобын дамытудағы маңызды қадамдар болып табылады.

Компания Басқармасы

2024 жылғы 5 сәуірде Қазатомөнеркәсіптің Директорлар кеңесі Компанияның жаңа ұйымдық құрылымын бекітіп, стратегия және халықаралық даму жөніндегі бас директор лауазымын енгізу туралы шешім қабылдады.

2023 жылғы маусымнан бастап коммерция жөніндегі бас директор қызметін атқарған, Компанияның юасқарма мүшесі Дастан Көшербаев стратегия және халықаралық даму жөніндегі бас директор лауазымына тағайындалды.

Қазатомөнеркәсіптің Директорлар кеңесінің 2024 жылғы 24 сәуірдегі шешімімен 2024 жылғы 22 сәуірде коммерция жөніндегі бас директор лауазымына тағайындалған Владислав Байгужин Компанияның басқарма мүшесі болып сайланды.

2024 жылғы 27 маусымда Қазатомөнеркәсіптің Директорлар кеңесінің шешімімен Компания Басқармасының сандық құрамы жетіден сегізге дейін ұлғайтылды. HR және өндірістік қауіпсіздік жөніндегі басқарушы директор қызметін атқаратын Жанат Умербеков Компанияның Басқарма мүшесі болып сайланды.

Басқарма мүшелерінің толық өмірбаяндары Компанияның www.kazatomprom.kz корпоративтік интернет-ресурсында қолжетімді.

Қазатомөнеркәсіптің 2024 жылғы 2 тоқсан және 1 жартыжылдықтағы операциялық қызметінің нәтижелері¹

<i>(U₃O₈ тоннамен, егер басқаша көрсетілмесе)</i>	30 маусымда аяқталған үш ай		Өзгеруі	30 маусымда аяқталған алты ай		Өзгеруі
	2024	2023		2024	2023	
U ₃ O ₈ өндіріс көлемі (100% негізде) ²	5 780	5 481	5%	10 857	10 225	6%
U ₃ O ₈ өндіріс көлемі (меншік үлесіне пропорционалды) ³	3 064	2 894	5%	5 797	5 411	7%
Топ бойынша U ₃ O ₈ сату көлемі ⁴	5 027	3 385	48%	7 779	9 527	-18%
ҰАК сату көлемі U ₃ O ₈ (Топ бойынша сату көлеміне енгізілген) ⁵	4 397	2 423	81%	6 717	8 565	-22%
Топ бойынша сатудың орташа бағасы (АҚШ доллары / фунт U ₃ O ₈) ⁶	68,33	47,30	44%	66,22	47,04	41%
ҰАК мәмілелері бойынша сатудың орташа бағасы (АҚШ доллары / фунт U ₃ O ₈) ⁷	65,96	45,83	44%	62,50	46,63	34%
Айдың соңындағы спот бағасының орташа бағасы (доллар АҚШ / фунт U ₃ O ₈) ⁸	87,88	54,53	61%	91,10	52,60	73%

¹ Барлық мөндер алдын ала болып табылады.

² Өндіру кәсіпорындарының өндіріс көлемі (100% негізде): Компанияның қатысу үлесі бар кәсіпорындар өндірісінің жиынтық көлемін білдіреді және осы өндіріс көлемінің кейбір бөлігі топтың бірлескен кәсіпорындары бойынша серіктестерге немесе үшінші қатысушыларға тиесілі болуы мүмкін екенін ескермейді. Өндірістің нақты көлемі конвертер деректерінің және өңдеу процесінде материалдар бойынша деректердің нәтижелері бойынша түзетуге жатады.

³ U₃O₈ өндіріс көлемі (қатысу үлесіне пропорционалды): Компанияның қатысу үлесіне пропорционалды үлесі бар кәсіпорындардың өндіріс көлемін білдіреді, «Инкай» БК ЖШС-дегі өндіріс көлемін қоспағанда, бірлескен кәсіпорындар бойынша серіктестерге немесе үшінші қатысушыларға қатысты қалған бөлігін қамтымайды, мұнда жылдық өндіріс көлемі (меншік үлесіне пропорционалды) бұрын Компанияның IPO Проспектінде ашылған Сату туралы келісімге сәйкес айқындалады. Өндірістің нақты көлемі конвертер деректерінің және өңдеу процесінде материалдар бойынша деректердің нәтижелері бойынша түзетуге жатады.

⁴ Топ бойынша сату көлемі: Қазатомөнеркәсіпті және оның шоғырландырылатын еншілес және тәуелді ұйымдарын (ҰАК олардың табыстылығына елеулі әсер ететін тиісті қызметті басқару өкілеттіктерінің (I) осындай субъектілермен оның қатысуынан түсетін кірістердің өзгеруіне ықпал етуінің немесе құқықтарының және (III) осындай субъектілерге өз өкілеттіктерін пайдалану қабілетінің болуы жолымен бақылайтын компанияларды сатуды қамтиды Топтың пайда мөлшеріне әсер ету. Негізгі құқықтардың, оның ішінде елеулі әлеуетті дауыс беру құқықтарының болуы мен әсері ҰАК-ның басқа заңды тұлғаға бақылауын бағалау кезінде ескеріледі. Топтың U_3O_8 сату көлемі уранның басқа түрлерін (отын таблеткаларын және байытылған уран өнімін (БУӨ) сатуды қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей) сатуды қамтымайды. Бұл ретте U_3O_8 Топтың өндіріс көлемінің бір бөлігі БУӨ, отын таблеткаларын, сондай-ақ Үлбі-ТВС жылу бөлетін жинақтарды (ТВС) өндіруге жұмсалады.

⁵ ҰАК U_3O_8 сату көлемі (Топ бойынша сату көлеміне енгізілген): тек ҰАК және Kazakatom AG (ТНК) сауда үйінің қорытынды сыртқы сатылымдарын қамтиды. ҰАК және ТНК арасындағы Топ ішіндегі мәмілелер қосылмаған.

⁶ Топ бойынша сатудың орташа бағасы (АҚШ доллары/фунт U_3O_8): жоғарыдағы 4-ескертпеде айқындалғандай, Қазатомөнеркәсіптің және оның шоғырландырылатын еншілес және тәуелді ұйымдарының сатылымын қамтиды.

⁷ ҰАК мәмілелері бойынша сатудың орташа бағасы (АҚШ доллары/фунт U_3O_8): ҰАК және ТНК соңғы сыртқы сатылымдары үшін бір фунт уран концентратының орташа өлшенген бағасы. ҰАК және ТНК арасындағы топ ішіндегі мәмілелер бойынша бағалар қосылмаған.

⁸ Дереккөз: UxC LLC, TradeTech. Бағалар айдың соңындағы UxC және TradeTech уранының спот бағасының баға белгілеулерінің орташа мәнін білдіреді, ай ішіндегі әр апта үшін спот бағасының баға белгілеулерінің орташа мәнін білдірмейді, өйткені келісімшарттық баға шарттары әдетте тиісті айдың соңындағы бағамен байланысты.

* Кейбір БК бойынша серіктес өз үлесін сатып алудан бас тартқан жағдайда, Компанияның осындай қосымша көлемді (Компанияның қатысу үлесіне пропорционалды көлемнен тыс) сатып алуға құқығы бар.

** «Буденовское» БК бойынша 2024-2026 жылдар аралығындағы өндіріс көлемі оффтейк-келісімшарт шеңберінде нарықтық жағдайларда Ресейдің азаматтық атом энергетикасы өнеркәсібін шикізатпен қамтамасыз ету үшін толық сақталған.

*** U_3O_8 фунтына кг уранды қайта есептеу коэффициенті 2,5998 екенін ескеріңіз.

2024 жылға арналған жер қойнауын пайдалануға арналған келісімшарттар шеңберіндегі міндеттемелерге сәйкес 2024 жылғы бір жылға да, екінші тоқсанға да өндіру жоспарының шамалы ұлғаюына байланысты өндіріс 2023 жылғы ұқсас кезеңмен салыстырғанда 2024 жылғы екінші тоқсандағы қатысу үлесіне 100% негізде де, пропорционалды түрде де сәл жоғары болды. Жоспарланған өндіріс көлемінің ұлғаюы сонымен қатар 2023 жылы бұрғылау көлемін қалпына келтіру және компанияның жоспарланған өндіріс қарқынына жету жөніндегі күш-жігері есебінен болды. Бұрын хабарланғандай, Компания 2024 жылғы өндіріс үшін қажетті күкірт қышқылының қажетті көлемін жер қойнауын пайдалануға арналған келісімшарттар шеңберінде айқындалған көлемнің минус 20% деңгейінде жеткізуді қамтамасыз ете алды.

Клиенттердің жеткізуге сұраныстарының түсу мерзімдеріне байланысты Топ бойынша да, ҰАК бойынша да сату көлемі 2024 жылдың екінші тоқсанында 2023 жылдың ұқсас кезеңімен салыстырғанда жоғары болды. 2024 жылдың алғашқы алты айында Топ бойынша да, ҰАК бойынша да сату көлемі 2024 жылға арналған сату болжамының төмендеуіне байланысты 2023 жылдың сәйкес кезеңімен салыстырғанда төмен болды. Әр тоқсанның сату көлемі айтарлықтай өзгеруі мүмкін, ал тоқсандық сату көлемі клиенттердің сұраныстарына және физикалық жеткізу мерзімдеріне байланысты жылдан жылға өзгеріп отырады.

Уранның спот бағасының өсуі 2023 жылдың ұқсас кезеңімен салыстырғанда өскен 2024 жылдың екінші тоқсанындағы Қазатомөнеркәсіпті сатудың орташа бағасына оң әсер етті. Компанияның қазіргі келісімшарттық портфелі уранның спот бағасымен байланысты, алайда 2024 жылдың бірінші тоқсанындағы кейбір жеткізілімдер белгіленген баға компоненттерін, соның ішінде салыстырмалы түрде төмен спот бағалары жағдайында қалыптасқан баға төбелерін қамтитын келісімшарттар бойынша жүзеге асырылады. Уран нарығында тоқсан сайынғы нәтижелер мен тоқсан сайынғы қызмет динамикасы жыл бойынша күтулерге қатысты өкілдік болып табылмайды; жылдық болжамдарды түсіну үшін [Компанияның 2023 жылғы қаржылық жағдайы мен қызметінің нәтижелерін талдаудың «Уранды өткізу бағалары бойынша сезімталдықты талдау» 12.1](#) бөлімінде жарияланған баға сезімталдығының кестесін қараңыз.

Қазатомөнеркәсіптің 2024 жылға арналған жаңартылған күтулері

	2024	
	USD / KZT 460 бағамы бойынша алдыңғы болжам	USD / KZT 460 бағамы бойынша жаңартылған болжам
U ₃ O ₈ өндіру кәсіпорындарының өндіріс көлемі (100% негізде), тонна ^{1,2}	21 000 – 22 500 ²	22 500 – 23 500 ²
Өндіру кәсіпорындарының U ₃ O ₈ өндіріс көлемі (қатысу үлесіне пропорционалды), тонна ³	10 900 – 11 900 ²	11 600 – 12 600 ²
Топты өткізу көлемі, тонна (шоғырландырылған) ⁴	15 500 – 16 500	15 500 – 16 500
оның ішінде Компанияны өткізу көлемі (Топты Өткізу көлемін қоса алғанда), тонна ⁵	11 500 – 12 500	11 500 – 12 500
Топтың жалпы кірісі (қаржылық есептілікке сәйкес), млрд. теңге ⁶	1 700 – 1 800	1 700 – 1 800
оның ішінде U ₃ O ₈ сатудан түскен түсім (Топ бойынша), млрд. теңге ⁶	1 300 – 1 400	1 300 – 1 400
Ақшалай құн (қатысу үлесі бойынша, С1), АҚШ доллары / фунт	\$16,50 – \$18,00	\$16,50 – \$18,00
Ақшалай құн + тау-кен кәсіпорындарының күрделі шығындары (қатысу үлесі бойынша, АІС), АҚШ доллары / фунт	\$26,00 – \$27,50	\$26,00 – \$27,50
Күрделі шығындар (100% негізде), млрд. теңге ⁷	250 – 270	250 – 270

¹ U₃O₈ өндіріс көлемі (100% негізде): Компания қатысатын кәсіпорындардың жиынтық өндіріс көлемін білдіреді және осы өндіріс көлемінің бір бөлігі Топтың бірлескен кәсіпорындары бойынша серіктестерге немесе үшінші қатысушыларға тиесілі болуы мүмкін екенін ескермейді. Өндірістің нақты нақты көлемі Конвертер деректерінің және өңдеу процесінде материалдар бойынша деректердің нәтижелері бойынша түзетуге жатады

² Ресей-Украина қақтығысы мен кейбір негізгі материалдарға қол жетімділіктің шектеулі болуына байланысты санкциялық қысымды қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей, ұзақтығы мен толық әсері белгісіз. Осыған байланысты өндірістің жылдық көлемі ішкі күтулерден өзгеше болуы мүмкін.

³ Өндіру кәсіпорындарының U₃O₈ өндіріс көлемі (меншік үлесіне пропорционалды), тонна: бұл Компанияның меншік үлесіне пропорционалды үлесі бар кәсіпорындардың өндіріс көлемін білдіреді, «Инкай» БК қоспағанда, бірлескен кәсіпорындар бойынша серіктестерге немесе үшінші қатысушыларға қатысты қалған бөлігін қамтымайды, мұнда жылдық өндіріс көлемі (меншік үлесіне пропорционалды) бұрын Компанияның IPO Проспектінде ашылған іске асыру туралы келісімге сәйкес айқындалады. Өндірістің нақты нақты көлемі конвертер деректерінің және өңдеу процесінде материалдар бойынша деректердің нәтижелері бойынша түзетуге жатады.

⁴ Топты өткізу көлемі, тонна: Қазатомөнеркәсіптің және оның шоғырландырылатын еншілес және тәуелді кәсіпорындарының U₃O₈ сатуды қамтиды, (оларды ҰАК келесі болу жолымен бақылайды: (i) олардың кірістілігіне айтарлықтай әсер ететін тиісті қызметті басқару өкілеттігі, (ii) осындай субъектілермен оның қатысуынан түсетін кірістердің өзгеруіне ықпал ету немесе құқықтар және (iii) Топтың пайда мөлшеріне әсер ету үшін осындай субъектілерге өз өкілеттіктерін пайдалану мүмкіндігі. Негізгі құқықтардың, оның ішінде елеулі әлеуетті дауыс беру құқықтарының болуы мен әсері ҰАК-ның басқа заңды тұлғаға бақылауын бағалау кезінде ескеріледі). Топтың U₃O₈ сату көлемі уранның басқа түрлерін (отын таблеткаларын сатуды қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей) енгізуді қамтымайды.

⁵ Компанияның сату көлемі (Топ бойынша сату көлеміне енгізілген), тонна: тек Компанияның және ТНҚ-ның қорытынды сыртқы сатылымдарын қамтиды. Компания мен ТНҚ арасындағы Топ ішіндегі мәмілелер қамтылмаған.

⁶ Күтілетін кіріс белгілі бір уақытта бөгде көздерден алынған уран бағасына және теңгенің АҚШ долларына айырбастау бағамдарына негізделген. Пайдаланылған бағалар мен теңгенің АҚШ долларына айырбастау бағамдары Қазатомөнеркәсіптің ішкі болжамдарын көрсетпейді және 2024 жылғы түсім нақты бағалар мен теңгенің АҚШ долларына айырбастау бағамдарының бөгде көздер болжамынан алшақтығына айтарлықтай дәрежеде әсер етуі мүмкін.

⁷ Күрделі шығындар (100% негізде): тек тау-кен кәсіпорындарының күрделі шығындарын, соның ішінде айтарлықтай күрделі шығындарды, инвестициялық жобалардың айтарлықтай күрделі шығындарын қамтиды. Тарату қорлары мен тарату шығындарын қамтымайды. 2024 жылға «Буденовское» БК» ЖШС, «Катко» БК» ЖШС (Оңтүстік Төртқұдық) және «Орталық» БК» ЖШС (Жалпақ) бойынша кеніштердің инфрақұрылымын дамытуға шамамен 85 млрд теңге көлемінде шығындар енгізілді.

* Кейбір БК бойынша серіктес өзінің өндіріс үлесін сатып алудан бас тартқан жағдайда, Компанияның осындай қосымша көлемді (Компанияның қатысу үлесіне пропорционалды өндіріс көлемінен тыс) сатып алуға құқығы бар.

** «Буденовское» БК бойынша 2024-2026 жылдар аралығындағы өндіріс көлемі оффтейк-келісімшарт шеңберінде нарықтық жағдайларда Ресейдің азаматтық атом энергетикасы өнеркәсібін шикізатпен қамтамасыз ету үшін толық сақталған.

*** U₃O₈ фунтына кг уранды қайта есептеу коэффициенті 2,5998 екенін ескеріңіз.

Компания 2024 жылға арналған өндіру болжамын 100% негізде де, үлеске пропорционалды түрде де арттырады, өйткені жартыжылдықтағы нәтижелер қазірдің өзінде тау-кен кәсіпорындары дамып келе жатқан өндіру қарқыны өндірістің үлкен көлеміне әкелетінін көрсетеді.

Компанияның сату жоспарлары өзгеріссіз қалады. Өндіріледі деп күтілетін Уран компанияның қалдықтарын толықтыру үшін пайдаланылады. Бұрын хабарланғандай, күкірт қышқылына қолжетімділіктің шектелуі және жаңа кен орындарында / учаскелерде құрылыс кестесі бойынша артта қалу Қазатомөнеркәсіптің 2025 жылғы өндірістік жоспарларына теріс әсер етуі мүмкін. 2025 жылға арналған өндірістік жоспарлар, егер олар жаңартылған жағдайда, ағымдағы айдың соңында Компанияның 2024 жылдың бірінші жартыжылдығындағы қаржылық нәтижелерін ашу шеңберінде

жарияланады деп күтілуде. 2025 жылға арналған өндіріс жоспарларына байланысты Компания компанияның 2024 жылға арналған күтулері күрделі шығындар бойынша көрсеткіштер бөлігінде қайта қаралуы мүмкін екенін жоққа шығармайды. Компания 2025 жылға арналған өндіріс жоспарларына байланысты Компанияның 2024 жылға арналған күтулері күрделі шығындар бойынша көрсеткіштер бөлігінде қайта қаралуы мүмкін екенін жоққа шығармайды.

Түсім бойынша, сондай-ақ «Ақшалай өзіндік құн (қатысу үлесі бойынша), С1» және «Ақшалай өзіндік құн + өндіру кәсіпорындарының күрделі шығындары (қатысу үлесі бойынша С1 + күрделі шығындар), АISC» көрсеткіштері бойынша күтулер Компанияның жоғарыда келтірілген күтулерінен теңгенің АҚШ долларына айырбастау бағамы және уранның спот бағасы компанияның болжамдарынан өзгеше болады.

Компания тек операциялық факторларға және оның бақылауындағы ішкі өзгерістерге қатысты болжамды көрсеткіштерді жаңартуға ниетті. Сыртқы көрсеткіштер үшін пайдаланылатын негізгі болжамдар, мысалы, айырбас бағамдары мен уран бағалары, Компанияның жылдық бюджетін қалыптастыру кезінде өткен жылы үшінші тарап көздерінің деректері негізінде белгіленеді; мұндай болжамдар тек ерекше жағдайларда ғана аралық негізде жаңартылатын болады.

Конференц-қоңырау өткізу туралы хабарлама – 2024 жылғы бірінші жартыжылдықтағы операциялық және қаржылық нәтижелер (2024 жылғы 23 тамыз)

Қазатомөнеркәсіп 2024 жылдың 23 тамызында жарияланғаннан кейін 2024 жылдың бірінші жартыжылдығындағы операциялық және қаржылық нәтижелерді талқылау үшін конференц-қоңырау өткізуді жоспарлады. Басталуы Астана қаласы уақыты бойынша 15:00 / BST уақыты бойынша 13:00 / EDT уақыты бойынша 08:00. Компания басшылығының баяндамасынан кейін инвесторлармен ағылшын тілінде «Сұрақ-жауап» сессиясы өтеді.

Ағылшын тілінде тікелей эфирге (вебкаст) қоңырау шалу нөмірлерін тіркеу және алу үшін мына сілтемеге өтіңіз:

<https://sparklive.lseg.com/JSCNationalAtomicCoKazatomprom/events/5506e4e5-d58a-45c3-917f-af0a8b3cf20c/2024-half-year-operating-and-financial-review-conference-call>

Для регистрации и получения деталей соответствующих номеров дозвона к прямой трансляции (вебкаст) на русском языке пройдите по ссылке:

<https://sparklive.lseg.com/JSCNationalAtomicCoKazatomprom/events/82033459-c7c8-4380-988c-1823d992f4ec/2024>

Конференц-қоңырауды тарату жазбасы (вебкаст) ол аяқталғаннан кейін көп ұзамай www.kazatomprom.kz интернет-ресурстағы сілтеме арқылы қолжетімді болады.

Қазатомөнеркәсіп өндірістік объектілеріне бару

Қазатомөнеркәсіп Қазақстанның оңтүстік өңіріндегі уран өндіру жөніндегі компанияның еншілес кәсіпорындарына бару мақсатында екі күндік тур өткізу туралы хабарлайды. Өндірістік нысандарға бару 2024 жылдың 1-2 қазанына жоспарланған және мүдделі институционалдық инвесторлар мен талдаушылар үшін ашық.

Қазатомөнеркәсіптің өндірістік объектілеріне баруға мүдделі институционалдық инвесторлар мен талдаушылар үшін унлайн-тіркеу Компанияның веб-сайтында ашылды www.kazatomprom.kz.

Қосымша ақпарат алу үшін байланыс:

Инвесторлармен өзара іс-қимыл бойынша

Ботагоз Мулдағалиева, IR департаментінің директоры

Тел: +7 7172 45 81 80

Email: ir@kazatomprom.kz

Қоғаммен байланыс және БАҚ сұраныстары бойынша

Алтынай Кәрібжанова, PR департаментінің бас менеджері

Тел: +7 7172 45 80 63

Email: pr@kazatomprom.kz

Қазатомөнеркәсіп туралы

Қазатомөнеркәсіп 2023 жылы уранның жалпы әлемдік бастапқы өндірісінің шамамен 20% мөлшерінде Компанияның қатысу үлесіне пропорционалды табиғи уран өндіретін әлемдегі ең ірі уран өндіруші болып табылады. Топ саладағы уранның ең үлкен резервтік базасы бар. Қазатомөнеркәсіп еншілес, тәуелді және бірлескен ұйымдармен бірге 14 уран өндіруші кәсіпорынға біріктірілген 26 кен орнын игеруде. Барлық уран өндіруші кәсіпорындар Қазақстан Республикасының аумағында орналасқан және уран өндіру кезінде денсаулықты, өнеркәсіптік қауіпсіздікті және қоршаған ортаны қорғауды бақылаудың озық тәжірибелері мен құралдарына (ISO 45001 және ISO 14001 сертификатталған) ерекше назар аудара отырып, жерасты ұңғымалық шаймалау технологиясын қолданады.

Қазатомөнеркәсіптің бағалы қағаздары Лондон қор биржасында және Astana International Exchange биржасында және Қазақстан қор биржасында орналастырылған. Қазатомөнеркәсіп Қазақстан Республикасының Ұлттық атом компаниясы болып табылады, ал Топтың негізгі клиенттері - атом өндіруші қуаттардың операторлары, ал өнімдерге арналған негізгі экспорттық нарықтар - Қытай, Оңтүстік және Шығыс Азия, Солтүстік Америка және Еуропа. Топ уран мен уран өнімдерін ұзақ мерзімді және қысқа мерзімді келісімшарттар бойынша, сондай-ақ спот нарықта тікелей Астана қаласындағы корпоративтік орталығынан, сондай-ақ Швейцариядағы еншілес сауда компаниясы, Trading House KazakAtom (ТНК) арқылы сатады.

Қосымша ақпарат алу үшін біздің www.kazatomprom.kz интернет-ресурсқа кіріңіз:

Болашаққа қатысты мәлімдемелер

Осы хабарламаға немесе құжатқа енгізілген тарихи фактілерден басқа барлық мәлімдемелер болашаққа қатысты мәлімдемелер болып табылады. Болашаққа қатысты мәлімдемелер Компанияның қаржылық жағдайына, қызмет нәтижелеріне, жоспарларына, мақсаттарына, болашақ нәтижелері мен қызметіне қатысты ағымдағы күтулері мен болжамдарын көрсетеді. Мұндай мәлімдемелер мыналарды, бірақ олармен шектелмейтін, оның алдында, одан кейін немесе келесі сөздер қолданылатын мәлімдемелер «мақсат», «санаймыз», «күтеміз», «ниет етеміз», «мүмкін», «болжамдаймыз», «бағалаймыз», «жоспар», «жоба», «болады», «болуы мүмкін», «мүмкін», «керек», «мүмкін», «болуы мүмкін», «болуы ықтимал», «керек», «мүмкін» және басқа сөздер мен ұқсас мағынадағы терминдер немесе олардың теріс формалары қамтуы мүмкін.

Болашаққа қатысты мұндай мәлімдемелерге белгілі және белгісіз тәуекелдер, белгісіздіктер және Компанияға тәуелді емес басқа да маңызды факторлар кіреді, бұл Компанияның нақты нәтижелері, көрсеткіштері немесе жетістіктері болашаққа қатысты осындай мәлімдемелермен көрсетілген немесе болжанған күтілетін нәтижелерден, көрсеткіштерден немесе жетістіктерден айтарлықтай ерекшеленуі мүмкін. Болашаққа қатысты мұндай мәлімдемелер Компанияның қазіргі және болашақ бизнес стратегиясына және оның болашақта жұмыс істейтін жағдайларына қатысты көптеген болжамдарға негізделген.

ОСЫ ҚҰЖАТТА ҚАМТЫЛҒАН БОЛЖАМДАРҒА ҚАТЫСТЫ АҚПАРАТ, БОЛАШАҚ ОҚИҒАЛАР ТУРАЛЫ БІРҚАТАР БОЛЖАМДАРҒА НЕГІЗДЕЛГЕН ЖӘНЕ АЙТАРЛЫҚТАЙ ЭКОНОМИКАЛЫҚ ЖӘНЕ БӘСЕКЕЛЕСТІК БЕЛГІСІЗДІККЕ ЖӘНЕ БАСҚА ШАРТТЫЛЫҚТАРҒА ҰШЫРАЙДЫ, ОЛАРДЫҢ ЕШҚАЙСЫСЫН СЕНІМДІ ТҮРДЕ БОЛЖАУ МҮМКІН ЕМЕС, АЛ КЕЙБІРЕУЛЕРІ КОМПАНИЯНЫҢ БАҚЫЛАУЫНАН ТЫС. БОЛЖАМДАРДЫҢ ОРЫНДАЛАТЫНЫНА КЕПІЛДІК ЖОҚ, НАҚТЫ НӘТИЖЕЛЕР КӨРСЕТІЛГЕННЕН ЖОҒАРЫ НЕМЕСЕ ТӨМЕН БОЛУЫ МҮМКІН. КОМПАНИЯНЫҢ ЕШҚАЙСЫСЫ - ОНЫҢ АКЦИОНЕРЛЕРІ ДЕ, ДИРЕКТОРЛАРЫ ДА, ЛАУАЗЫМДЫ ТҰЛҒАЛАРЫ ДА, ҚЫЗМЕТКЕРЛЕРІ ДЕ, КЕҢЕСШІЛЕРІ ДЕ, АФФИЛИИРЛЕНГЕН ТҰЛҒАЛАРЫ ДА, ЖОҒАРЫДА АТАЛҒАН ӨКІЛДЕР ДЕ, АФФИЛИИРЛЕНГЕН ТҰЛҒАЛАР ДА - ОСЫ ҚҰЖАТТА ҰСЫНЫЛҒАН БОЛЖАМДАРДЫҢ ДӘЛДІГІ ҮШІН ЖАУАП БЕРМЕЙДІ.

Осы хабарламада немесе құжатта қамтылған ақпарат, оның ішінде болашаққа қатысты өтініштер осы құжаттың күніне ғана қолданылады және болашақ нәтижелерге қатысты қандай да бір кепілдіктер беруге арналмаған. Компания қаржылық деректерді немесе болжамды мәлімдемелерді қоса алғанда, осындай ақпараттың жаңартуларын немесе өзгерістерін тарату бойынша қандай да бір міндеттемелерден сөзсіз бас тартады, Компанияның күтулеріндегі өзгерістер, болашаққа қатысты осындай мәлімдемелер негізделген оқиғалардағы, шарттардағы немесе жағдайлардағы өзгерістер немесе осы құжаттың күнінен кейін туындайтын басқа да оқиғалар немесе мән-жайлар нәтижесінде туындайтын ақпаратқа ол енгізе алатын қандай да бір өзгерістерді жария түрде жарияламайды.