

2 қараша 2020 жыл, Нұр-Сұлтан, Қазақстан

«Қазатомөнеркәсіп» ҰАК» АҚ-ның 2020 жылғы 3-тоқсандағы қызметінің операциялық нәтижелері

«Қазатомөнеркәсіп» ұлттық атом компаниясы» АҚ (бұдан әрі - Қазатомөнеркәсіп, ҚАӨ немесе Компания) 2020 жылғы 30 қыркүйекте аяқталған 3-тоқсан мен 9 айдағы қызметтің төмендегідей операциялық нәтижелерін жариялайды.

Бұл жарияланым уран өнеркәсібіндегі соңғы оқиғалардың жиынтығын, сондай-ақ Компанияның 2020 жылғы 3-тоқсан мен 9 айдағы операциялық қызметінің негізгі нәтижелері туралы алдын ала ақпаратты білдіреді және Компанияның 2020 жылға арналған болжамдарын растайды. Қызметтің осы операциялық нәтижелеріндегі ақпарат түпкілікті емес және өзгертілуі мүмкін.

Нарыққа шолу

COVID-19 пандемиясы 2020 жылы бүкіл әлемге айтарлықтай әсер етіп, үкіметтер вирустың таралуын болдырмау үшін шаралар қабылдады, адамдардың қозғалысына шектеулер қойып, аймақтық және ұлттық локдаундарды жариялады. Көптеген компаниялар, өз кезегінде, әкімшілік персоналды қашықтан жұмыс істеу режиміне кеңінен ауыстыра отырып, өндірістік нысандар мен кеңселерде міндетті әлеуметтік қашықтық және қатаң санитарлық-эпидемиологиялық дезинфекция процедураларын енгізді. Үшінші тоқсанда үкіметтер карантин шараларын біртіндеп жеңілдете бастады, ал компаниялар мен олардың қызметкерлері COVID-19 шектеулеріне бейімделуді жалғастырды, көптеген кәсіпорындар, соның ішінде ядролық отын циклы бастапқы күйзелістен кейін біртіндеп қалпына келіп, коронавирустың жаңа өршуіне дайындала бастады.

Екінші тоқсандағыдай, үшінші тоқсанда да уран нарығының назары пандемияның ұсынысқа әсеріне аударылды. Тамыздың бірінші жартысында Қазатомөнеркәсіп компания жұмыс істейтін аймақтарда немесе жергілікті халық арасында вирустың жаңадан өршу мүмкіндігін барынша азайту мақсатында еңбекті қорғау және қауіпсіздік техникасы жөніндегі хаттамалардың талаптарын қатаң сақтай отырып, қызметкерлерді өндірістік объектілерге жұмылдыру іс-шараларын қолға алды. Қазіргі уақытта кен орындарын игеру қызметі қайта жанданды, алайда екінші тоқсанның басында төрт айға уақытша тоқтатылған тау-кен дайындық жұмыстары екінші жартыжылдықта өндіріс көлеміне елеулі әсер етеді деп күтілуде (Қазақстандағы өндіріске әсері туралы толығырақ төмендегі «Компаниядағы оқиғалар» бөлімінен қараңыз).

Қыркүйек айында Cameco Corporation және Orano Canada пандемияға байланысты толығымен тоқтатылған Солтүстік Саскачевандағы (Канада) Сигар-Лейк пен МакКлин-Лейк кеніштеріндегі жұмысын қайта бастады. Компаниялар белгісіздікке байланысты көптеген болжамды көрсеткіштерді алып тастағанына қарамастан, Сигар-Лейк 2020 жылы бұрын жоспарланған 6900 тонна (шамамен 18 миллион фунт) уранмен салыстырғанда шамамен 4000 тонна (шамамен 10,5 миллион фунт) уран өндіреді деп күтілуде.

Намибия, Нигер, Австралия, Ресей және Өзбекстан сияқты уран өндіретін юрисдикциялардағы кеніштердегі қазіргі өндіру жағдайы туралы ашық ақпарат аз, алайда аталған елдердегі өндіріс көлемі 2020 жылы жоспарланғаннан төмен болады деп күтілуде. Нәтижесінде әлемдік уран өндірушілер қабылдаған іс-әрекеттер 2019 жылмен салыстырғанда (сыртқы дереккөздердің мәліметтері бойынша) 2020 жылы уранның бастапқы әлемдік ұсынысының 14%-ға дейін қысқаруына алып келеді деп болжанады, бұл сұраныстың жылдық тапшылығына (2020 жыл теңгерімді деп есептелген алдыңғы болжамдармен салыстырғанда) алып келеді.

COVID-19-ға жатпайтын, бірақ нарықтағы болашақ ұсынысқа әсер ететін оқиғалар туралы айта отырып, тамызда Қазатомөнеркәсіп жер қойнауын пайдалануға арналған келісімшарттар шеңберіндегі жоспарланған деңгеймен салыстырғанда 2022 жылы өндіруді 20%-ға қысқартуды жалғастыру ниеті туралы жариялағанын атап өткен жөн. Бұл шешімді іске асыру 2022 жылы уранның әлемдік болжамды өндіріс көлемінен 5 500 тоннаға дейін кем өндіруге алып келеді, алайда Қазақстандағы уран өндіруді 2021 жылға белгіленген деңгейде сақтайды.

Өндірушілер сияқты энергия компаниялары да үшінші тоқсанда COVID-19 пандемиясына байланысты жұмыс тұрақтылығын нығайтуға көп уақыт жұмсады. Реактор операторлары өз қызметкерлері мен жергілікті халықты қорғау үшін ұқсас шаралар қабылдады. Атом энергетикасы, жалпы алғанда, ауруханалар, көлік жүйесі, үйлер және тіршілік әрекетін қамтамасыз ететін басқа да объектілерді энергиямен жабдықтаудың сенімді, қауіпсіз, таза және арзан көзін қамтамасыз етуде маңызды рөл атқарды.

Үшінші тоқсанда жаңалықтар арналарында COVID-ке қатысты хабарландырулар басым болғанымен, сұраныс жағынан пандемияға байланысты емес бірқатар оқиғалар орын алды:

- Emirates Nuclear Energy Corporation корпорациясы пайдалану және техникалық қызмет жөніндегі өзінің еншілес Nawah Energy Company компаниясы тамыз айында Барака атом электр станциясының 1-блолын Біріккен Араб Әмірліктерінің электр желісіне қауіпсіз және сәтті қосқанын хабарлады.
- China National Nuclear Corporation (CNNC) Қытайдың Цзянсу провинциясында орналасқан Тяньвань АЭС-тің 5-ші энергоблогы тамыз айында электр желісіне қосылғанын жариялады, бұл 1080 МВт қуаты бар отандық ACPR1000 қысымды су реакторы үшін маңызды кезең. CNNC сонымен қатар Қытайдың Фуцзянь провинциясындағы Чжанчжоу АЭС-нің екінші энергия блогында бірінші бетонды құю басталғанын хабарлады. Чжанчжоу-2 – Hualong One-ның (HPR-1000, экспортқа арналған отандық реактор) салынып жатқан екінші блогы, оны өнеркәсіптік пайдалануға енгізу 2025 жылға жоспарланған.
- Қытайдың министрлер кабинеті Хайнань және Чжэцзян жағалау провинцияларында төрт жаңа АЭС блогын, Чанцзян II кезеңін (3 және 4 энергия блоктары) және Санао I кезеңін (1 және 2 энергия блоктары) дамыту жобаларын мақұлдады. Чанцзян II кезеңін CNNC және China Huaneng Group әзірлейді, ал Sanao Phase I жобасын CGN жүзеге асырады. Екі жоба да Hualong One (HPR-1000) реакторларынан тұрады.
- Мексиканың Энергетика министрлігі елдегі жалғыз атом электр станциясы Laguna Verde 1 энергия блогын пайдалану үшін Comisión Federal de Electricidad-ке (CFE) берген лицензиясын 2050 жылға дейін 30 жылға ұзартты.
- Испанияның экологиялық түрлену министрлігі Касерес қаласындағы Алмарас атом электр станциясындағы 1 және 2 энергия блоктарын және Таррагондағы Ванделос атом электр станциясының екінші энергия блогын пайдалану лицензиясын ұзартты. 1 және 2 Альмарас энергия блоктарын пайдалану сәйкесінше 2027 және 2028 жылдарға дейін ұзартылды. Ванделос атом электр станциясының екінші энергия блогында енді 2030 жылға дейін тағы он жылға жұмыс істеуге лицензиясы бар.
- Чехия Республикасының Ядролық қауіпсіздік жөніндегі мемлекеттік басқармасы České Energetické Závody's (ČEZ)-дегі Темелин станциясының 1-ші энергия блогын пайдалануға берілген лицензияны тағы он жылға, 2030 жылға дейін ұзартты.
- Польша үкіметі алдағы 20 жыл ішінде алты ядролық реактор салуға 40 миллиард АҚШ долларын инвестициялау жоспарын жариялады. Польша көмірге тәуелділікті азайтуға ниетті (қазіргі уақытта ол Польшада электр энергиясын өндірудің шамамен 75%-ын қамтамасыз етеді) және 2040 жылға қарай өзінің электр энергиясының жартысын нөлдік шығарындылар көздерінен өндіреді. Бірінші реактор бойынша жұмыстар 2026 жылы басталады, ал пайдалануға беру 2033 жылы жоспарлануда.

Ядролық энергияның әлемдік генерациясындағы оң өзгерістерді ішінара өтей отырып, пайдаланудан шығару және мерзімінен бұрын жабу туралы да бірнеше хабарландыру болды:

- АҚШ-тың Айова штатындағы NextEra компаниясының Duane Arnold АЭС дауылдың салдарынан болатын зақымға байланысты мерзімінен бұрын пайдаланудан шығарылады деп күтілуде. Қуаты 601 МВт қайнаған су-сулы реакторын бұрын 2020 жылғы қазан айының соңында пайдаланудан шығару жоспарланған болатын.
- Exelon Generation компаниясы өзінің Байрон мен Дрезден АЭС-терін 2021 жылдың екінші жартысында нөлдік көміртегі көздерінің қаржылық қолдауының болмауына байланысты пайдаланудан шығаруға ниетті екенін мәлімдеді, бұл жүздеген миллион долларлық табыстың төмендеуіне әкеледі. Мерзімінен бұрын пайдаланудан шығару салдарынан төрт энергия блогынан айырылады. Дрезден АЭС лицензиясының қолданылу мерзімі тағы он жылға жетеді,

ал Байрон АЭС қолданыстағы лицензияға сәйкес тағы 20 жыл жұмыс істей алар еді.

- EDF Energy компаниясы Шотландияның Эйршир қаласында орналасқан Хантерстон В АЭС станцияның қызмет ету мерзімін ескере отырып, 2022 жылдың қаңтарынан кешіктірмей отын түсіру кезеңіне өтеді деп шешті. 2012 жылы реактордың пайдалану мерзімі 2023 жылдың наурызына дейін ұзартылған болатын (+/- екі жыл).

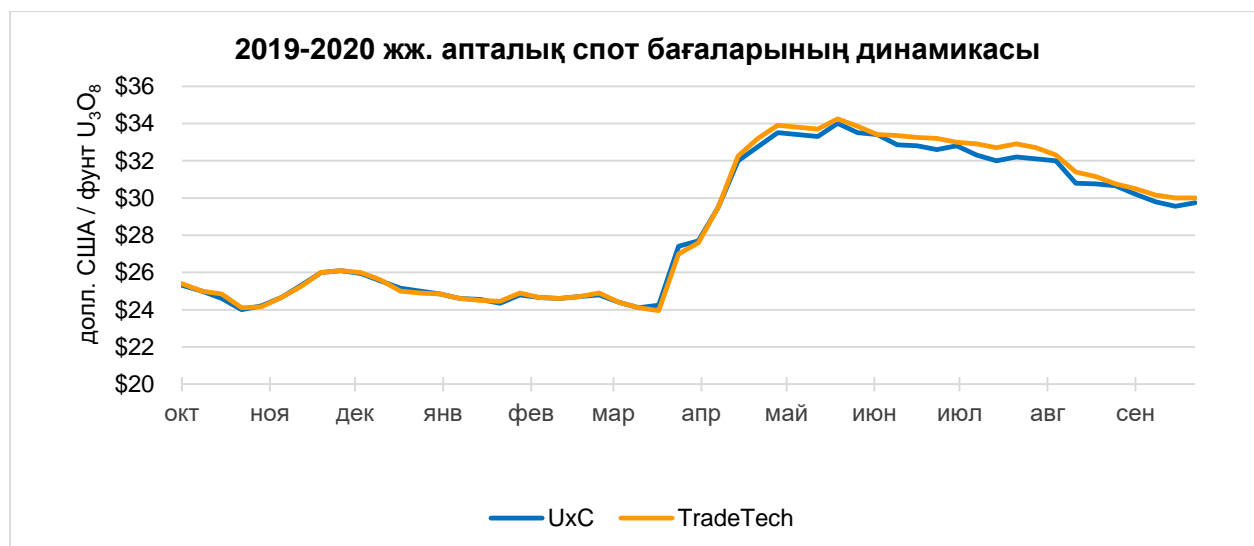
Саясаттың негізгі жаңалықтарына сәйкес, АҚШ Ирандағы Бушер-1 АЭС-да жұмыс істейтін компанияларға салынған санкцияларды алып тастау мерзімін 90 күнге ұзартты (2020 жылдың қараша айының соңына дейін).

Қазан айында АҚШ сауда министрлігі мен Росатом Ресей Федерациясынан уран бойынша демпингке қарсы тергеп-тексеруді тоқтата тұру туралы келісімге (СПАР ретінде белгілі) түзетуге қол қойды. Осы түзету Келісімнің қолданылуын 2040 жылға дейін ұзартады және көрсетілген кезең ішінде АҚШ-тың Ресейден уранға тәуелділігін қысқартады. Өзгертілген Келісімге сәйкес шектеулер ядролық отын циклінің барлық кезеңдерінде (тек байыту үшін ғана емес) қолданылады және ресейлік уран экспортының жалпы көлемі АҚШ-тың келесі 20 жыл ішінде жыл сайын байыту қажеттіліктерінің шамамен 17%-ын жабады деп күтілуде (2028 жылдан бастап 15%-дан аспайды).

Спот нарығы

Үшінші тоқсанда споттық белсенділік 2020 жылдың екінші тоқсанымен салыстырғанда айтарлықтай төмендеді. Алайда, ай сайынғы транзакциялар орташа деңгейден сәл асып түсті. Үшінші тоқсандағы белсенділіктің төмендеуі спот бағасының біртіндеп, маусым айында бір фунт үшін шамамен 33 доллардан тоқсанның соңына дейін бір фунт үшін 30 долларға дейін төмендеуіне әкелді.

Сыртқы дереккөздердің мәліметтеріне сәйкес, 2020 жылдың алғашқы тоғыз айында спот нарығындағы транзакциялар көлемі өткен жылдың ұқсас кезеңіндегі көлемнен шамамен 60%-ға асып түсті, бұл ретте транзакциялар көлемі 2019 жылдың алғашқы тоғыз айында бір фунт үшін орташа апталық спот бағасы 26,07 АҚШ долларын құраған шамамен 40 миллион фунт U3O8 (15,300 тонна уран) салыстырғанда, бір фунт үшін 29,56 АҚШ доллары орташа апталық спот бағасымен U3O8 (24 750 тонна уран) 65 миллион фунтқа жуық құрады. Үшінші тоқсанның мәмілелерінде сату жағынан да, сатып алу жағынан да делдалдар басым болды, сонымен бірге жазда өндірушілер мен энергетикалық компаниялар тарапынан белсенділіктің айтарлықтай төмендеуі байқалды.



Ұзақ мерзімді нарық

Ұзақ мерзімді нарыққа келетін болсақ, 2020 жылдың алғашқы тоғыз айында транзакциялар өткен жылдың сәйкес кезеңіндегі шамамен 68 миллион фунт U3O8 (26,150 тонна уран) салыстырғанда, шамамен 35 миллион фунт U3O8 (13,400 тонна уран) құрады. Ұзақ мерзімді нарық қатысушыларының қызығушылығы біршама өсті, бірақ үшінші тоқсандағы белсенділік орташа болды, бұл орташа ұзақ мерзімді бағаның U3O8 фунты үшін 0,50 доллардан 35,00 долларға дейін төмендеуіне әкелді (ай сайынғы негізде үшінші тарап көздері жариялаған ұзақ мерзімді бағалардың орташа мәні).

Бүгінгі таңда ұзақ мерзімді белсенділіктің көп бөлігі нарықтағы қазіргі оқиғаларды зерттей отырып, келесі онжылдықта өздерін отынмен қамтамасыз етуге шешім қабылдаған американдық энергия компанияларымен байланысты болды.

Компаниядағы оқиғалар

Тау-кен дайындық жұмыстарын қайта бастау

Қазатомөнеркәсіптің барлық тау-кен өндіру кәсіпорындарында кен орындарын игеру қызметі қайта басталып, Компанияның жоспарларына сәйкес жалғасып жатыр. Пайдалану бұрғылауы және онымен байланысты жаңа блоктарды іске қосу жөніндегі жұмыстар COVID-19-дан қорғау мақсатында өндірістегі қызметкерлер санын барынша азайту нәтижесінде туындаған төмендетілген операциялық белсенділіктің төрт айлық кезеңінен кейін 2020 жылғы тамызда қайта басталғанын ерекше атап өткен жөн. Компанияның көптеген уран өндіруші кәсіпорындары үшін бұрғылау жөніндегі қызметтерді қажет болған жағдайда жеке бұрғылау мердігерлерін тарта отырып, Қазатомөнеркәсіптің бұрғылау және барлау жөніндегі еншілес компаниясы – «Волковгеология» АҚ жүзеге асырады. Қазатомөнеркәсіп компанияның пандемиямен түзетілген 2020 жылға арналған өндірістік жоспарларына қол жеткізу үшін кәсіпорындар арасында қажетті бұрғылау қондырғылары мен персоналды бөлуді тиімді әрі пәрменді басқарады.

2020 жылы тау-кен дайындық жұмыстарын жүргізуде кідірістер туындаған жағдайда (пандемияның одан әрі дамуы, ауа-райы жағдайлары, бұрғылау қондырғыларының қолжетімділігі және т.б.) бұл 2021 жылы қорларды әзірлеуге және өндіру жөніндегі жоспарларға әсер етеді, алайда 2020 жылғы өндіріс көлеміне әсер етпейді. Қазатомөнеркәсіптің өндіріс көлемі бойынша 2020 жылға арналған болжамдары 100% негізде өзгеріссіз қалады және 19 000 - 19 500 тонна U3O8 құрайды (10 500-10 800 U3O8 тонна Қазатомөнеркәсіптің қатысу үлесіне пропорционалды).

Семізбай кен орнындағы COVID-19 жұқтыру оқиғалары.

Жұмыскерлерді COVID-19 бар-жоғына міндетті тестілеу хаттамаларына, өндірістік объектілердегі карантиндік шараларға және қазан айының басында тұрақты дезинфекциялауға қарамастан, кенішке келгенде теріс нәтиже көрсеткен Ақмола облысында орналасқан «Семізбай-У» ЖШС бірлескен кәсіпорнының қызметкерінде жұмыс вахтасы кезеңінде инфекция белгілері пайда болды. Қызметкерді қайта тестілеуден өткізіп, оң нәтиже алғаннан кейін COVID-19 табылған кезде кен орнындағы жұмыстарға тартылған кәсіпорын мен мердігер ұйымдардың 183 қызметкеріне қайта тестілеу жүргізілді; нәтижесінде, алғашқы анықталған жағдайды қоса алғанда, барлығы 46 оң жағдай анықталды. Қазіргі уақытта компания мемлекеттік хаттамаларға сәйкес қызметкерлерді карантинге оқшаулау және орналастыруды қамтамасыз ету үшін денсаулық сақтау органдарымен жұмыс жүргізуде, сондай-ақ байланыста болғандарды бақылау бойынша жұмыстар атқарылып жатыр. Оң нәтижелері бар барлық қызметкерлер мамандандырылған облыстық жұқпалы аурулар ауруханасына орналастырылды, олармен тікелей байланыста болған, бірақ ПЦР теріс нәтиже көрсеткендер облыстық санаторийде оқшауланған. Компания өндірісте де, одан тыс жерлерде де персоналдың денсаулығы мен әл-ауқатын қамтамасыз ету үшін барлық қажетті шараларды қабылдайды және вахталық кенттің орналасуын және кен орындарын игеруге және тікелей өндіруге тартылған қызметкерлердің бөлінуін ескергенде, қазіргі уақытта бұрғылау және өндіру жөніндегі жұмыстарға қандай да бір теріс әсері болады деген қауіп жоқ.

Компания «Семізбай-У» ЖШС кен орнындағы және басқа кәсіпорындардағы жағдайды, сондай-ақ өңірлердегі COVID-19 жағдайымен және үкіметтік шектеулермен байланысты барлық оқиғаларды бақылауды жалғастырады және пандемияның әсерін төмендету бойынша бұдан әрі ұсынылатын кез келген іс-қимылдар дереу орындалатынына кепілдік береді.

Қорытынды кезеңдегі барлау жобалары

Компанияның Құзыретті тұлғасының 2018 жылғы IPO проспектісіндегі есебіне (CPR есебі) сәйкес, қазіргі уақытта Компания төрт учаскеде барлау қызметін жүзеге асырады. Бұл барлау жобалары соңғы сатыларда, Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігі 5 жылға дейінгі мерзімге берген жер қойнауын пайдалану құқығы 2021-2022 жылдары аяқталады. Перспективалы учаскелердің әрқайсысында барлау кезеңі аяқталғанға дейін аумақтарды қайтару туралы немесе тәжірибелік өндіру кезеңіне көшу туралы шешім қабылдау талап етіледі. Тәжірибелік кен орнын өндіруге арналған келісімшартқа сәйкес жүзеге асырылатын өнеркәсіптік өндіру жүргізіледі.

«Буденовское» БК» ЖШС бірлескен кәсіпорны (бұдан әрі - Буденовское БК) 2020 жылғы қазанда жер қойнауын пайдалану құқығын және өндіруге тиісті келісімшартты алды. Келісімшарт тәжірибелік өндіру кезеңін көздейді, оның шеңберінде бірлескен кәсіпорынға жалпы өндіріс көлемі шамамен 321 тонна уран

болатын төрт жылға дейінгі кезеңде тәжірибелік-өнеркәсіптік пайдалану жүргізу қажет. Пайдалануға берудің одан арғы жоспарларының мерзімдерін және өндірістің болашақ жылдық көлемдерін бірлескен кәсіпорынның Директорлар кеңесі айқындайтын және тәжірибелік-өнеркәсіптік пайдалану кезеңі өткенге дейін ҚР Энергетика министрлігімен келісілетін болады.

Қазатомөнеркәсіптің операциялық қызметінің нәтижелері¹

| (мың тонна U_3O_8 , егер басқасы көрсетілмесе) | 30 қыркүйекте аяқталған үш ай | | Өзгеріс | 30 қыркүйекте аяқталған тоғыз ай | | Өзгеріс |
|--|-------------------------------|-------|---------|----------------------------------|--------|---------|
| | 2020 | 2019 | | 2020 | 2019 | |
| Өндіріс көлемі (т. уран) (100% негізде) ² | 4 657 | 6 082 | (23)% | 15 091 | 16 882 | (11)% |
| Өндіріс көлемі (иелену үлесіне пропорционалды) (т. уран) ³ | 2 518 | 3 617 | (30)% | 8 309 | 9 844 | (16)% |
| Топ бойынша сату көлемі (т. уран) ⁴ | 5 638 | 2 577 | 119% | 9 857 | 8 002 | 23% |
| ҚАӨ сату көлемі (Топ бойынша сату көлеміне енгізілген) (т. уран) ⁵ | 4 975 | 2 308 | 116% | 8 724 | 6 917 | 26% |
| ҚАӨ мәмілелері бойынша өткізудің орташа бағасы (АҚШ долл. / фунт U_3O_8) ^{6*} | 30,45 | 27,78 | 10% | 29,58 | 27,59 | 7% |
| Айдың соңындағы споттық бағалардың орташа бағасы (АҚШ долл. /фунт U_3O_8) ^{7*} | 31,08 | 25,45 | 22% | 30,00 | 25,83 | 16% |

¹ Барлық мәндер алдын-ала әзірленген сипатқа ие.

² 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 нақты көлемдері конвертер деректерінің нәтижелері бойынша түзетуге жатады.

³ Өндіріс көлемі (иелену үлесіне барабар): компанияның қатысу үлесіне барабар үлесі бар кәсіпорындар өндірісінің көлемін білдіреді және «Инкай» БК-дағы өндіріс көлемін қоспағанда, бірлескен кәсіпорындар бойынша серіктестерге немесе үшінші қатысушыларға қатысты қалған бөлігін қамтымайды. Компания «Инкай» БК өндіріс көлемі (қатысу үлесіне пропорционалды) 2020 жылы шамамен 1 066 тонна U_3O_8 құрайды деп күтеді. Өндірістің нақты нақты көлемдері конвертер деректерінің нәтижелері бойынша түзетуге жатады.

⁴ Топ бойынша сату көлемі: Қазатомөнеркәсіпті және оның шоғырландырылған еншілес және тәуелді ұйымдарын (ҚАӨ олардың кірістілігіне елеулі әсер ететін тиісті қызметті басқару өкілеттіктерінің, (ii) осындай субъектілермен оның қатысуынан түсетін кірістердің ықпалының немесе өзгеру құқығының және (iii) топ пайдасының мөлшеріне әсер ету үшін осындай субъектілерге өз өкілеттіктерін пайдалану қабілетінің болуы жолымен бақылайтын компанияларды) сатуды қамтиды. Негізгі құқықтардың болуы және ықпалы, соның ішінде елеулі әлеуетті дауыс беру құқықтары, ҚАӨ-нің басқа заңды тұлғаға бақылауын бағалау кезінде ескеріледі.

⁵ ҚАӨ сату көлемі (Топ бойынша сату көлеміне енгізілген): ҚАӨ мен KazakAtom AG (ТНК) сауда үйінің қорытынды сыртқы сатуларын ғана қамтиды. ҚАӨ мен ТНК арасындағы топшілік мәмілелер енгізілмеген.

⁶ ҚАӨ мәмілелері бойынша сатудың орташа бағасы: ҚАӨ мен ТНК қорытынды сыртқы сату үшін уран концентратының бір фунты үшін орташа өлшенген баға. ҚАӨ мен ТНК арасындағы топшілік мәмілелер бойынша бағалар енгізілмеген.

⁷ Дереккөз: UxC, TradeTech. Бағалар әр апта үшін споттық баға белгілеулерінің орташа мәні емес, айдың соңындағы уранның споттық баға белгілеулерінің орташа мәні болып табылады, өйткені келісімшарттық бағалар шарттары әдетте айдың соңындағы бағаға байланысты болады.

* Назар аударыңыз, кг-ны U_3O_8 фунтына ауыстыру коэффициенті 2,5998 құрайды.

COVID-19 пандемиясы аясында екінші тоқсан ішінде кен орындарын игеру жөніндегі қызметтің төмендеуінен және өндірістік персонал санының төмендеуінен күтілетін әсердің нәтижесінде өндіріс көлемі қатысу үлесіне барабар және 2020 жылдың 3-тоқсаны мен 9 айы үшін 100% негізде төмен болды. Әдетте, кен орындарын игеру кезеңінен жерасты ұңғымалық шаймалау әдісімен өндіруге көшу үшін төрт айдан сегіз айға дейін уақыт қажет, осыған байланысты 2020 жылдың бірінші жартысында қабылданған қауіпсіздік шаралары 2020 жылдың екінші жартысында өндіруге әсер етеді деп күтілуде.

Топ деңгейінде де, ҚАӨ деңгейінде де өткен жылдың ұқсас кезеңімен салыстырғанда сату көлемінің ұлғаюы 2019 және 2020 жылдардағы маусымдық сипатқа және жеткізу кестесіне байланысты.

Уранның споттық бағасының өсуі 2020 жылдың 3-тоқсанында және алғашқы 9 айында өскен Қазатомөнеркәсіптің орташа сату бағасына оң әсерін тигізді. Егер 2020 жылы спот бағалары 2019 жылғы деңгейден жоғары болса, Компанияның төртінші тоқсандағы жеткізілім кестесі үшінші тоқсанның көлемінен сәл асып түсетінін ескере отырып, сату бағасының өсу тенденциясы сақталады деп күтілуде.

Қазатомөнеркәсіптің 2020 жылға арналған болжамдары

| (1 АҚШ доллары үшін 450 теңге бағамы бойынша) | 2020 |
|--|------------------------------|
| U_3O_8 өндіріс көлемі (100% негізінде), тонна ¹ | 19 000 – 19 500 ² |
| U_3O_8 өндіріс көлемі U_3O_8 (қатысу үлесіне пропорционалды), тонна ³ | 10 500 – 10 800 ² |

| | |
|--|-------------------|
| Топтың өткізу көлемі, тонна (шоғырландырылған) ⁴ | 15 500 – 16 500 |
| оның ішінде ҚАӨ өткізу көлемі (Топтың өткізу көлеміне қосылған) ⁵ | 13 500 – 14 500 |
| Топтың жалпы кірісі, млрд теңге ⁶ | 580 – 600 |
| оның ішінде U3O8 сатудан түскен түсім (Топ бойынша), млрд теңге ⁶ | 460 – 510 |
| Ақшалай өзіндік құн (қатысу үлесі бойынша, С1), АҚШ долл./ фунт* | \$10,00 - \$11,00 |
| Ақшалай өзіндік құн + өндіру кәсіпорындарының күрделі шығындары (қатысу үлесі бойынша, AISC), АҚШ долл./ фунт* | \$13,00 - \$14,00 |
| Күрделі шығындар (100% негізде), млрд теңге ⁷ | 65 - 75 |

¹ 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.

² COVID-19 пандемиясының ұзақтығы мен толық әсері әлі белгісіз. Алайда, осы күтулерді дайындау мақсатында өндірістегі қызметкерлер санының азаюы төрт ай бойы сақталады деп болжанады. Осыған байланысты өндірістің жылдық көлемі нақты әсерге байланысты біздің күткенімізден өзгеше болуы мүмкін.

³ Өндіріс көлемі (қатысу үлесіне барабар): Компанияның қатысу үлесіне барабар үлесі бар кәсіпорындар өндірісінің көлемін білдіреді және «Инкай! БК-ны қоспағанда, бірлескен кәсіпорындар бойынша серіктестерге немесе үшінші қатысушыларға қатысты қалған бөлігін қамтымайды. Компания 2020 жылдың қорытындысы бойынша «Инкай!» БК жылдық өндіріс көлеміндегі үлесі шамамен 1 066 тонна U3O8 құрайды деп күтеді. Өндірістің нақты нақты көлемдері конвертер деректерінің нәтижелері бойынша түзетуге жатады.

⁴ Топтың өткізу көлемі: Қазатомөнеркәсіпті және оның шоғырландырылған еншілес және тәуелді ұйымдарын (ҚАӨ олардың кірістілігіне елеулі әсер ететін тиісті қызметті басқару өкілеттіктерінің, (ii) осындай субъектілермен оның қатысуынан түсетін кірістердің ықпалының немесе өзгеру құқығының және (iii) топ пайдасының мөлшеріне әсер ету үшін осындай субъектілерге өз өкілеттіктерін пайдалану қабілетінің болуы жолымен бақылайтын компанияларды) сатуды қамтиды. Негізгі құқықтардың болуы және ықпалы, соның ішінде елеулі әлеуетті дауыс беру құқықтары, ҚАӨ-нің басқа заңды тұлғаға бақылауын бағалау кезінде ескеріледі).

⁵ ҚАӨ өткізу көлемі (топ бойынша сату көлеміне енгізілген): ҚАӨ мен KazakAtom AG (ТНҚ) сауда үйінің қорытынды сыртқы сатуларын ғана қамтиды. ҚАӨ мен ТНҚ арасындағы топшілік мәмілелер енгізілмеген.

⁶ Болжамды түсім уранның бағасына және белгілі бір уақытта бөгде көздерден алынған теңгенің АҚШ долларына айырбас бағамына негізделген. Пайдаланылатын бағалар мен теңгенің АҚШ долларына айырбас бағамдары Қазатомөнеркәсіптің ішкі болжамдарын көрсетпейді және 2020 жылғы түсім айтарлықтай дәрежеде нақты бағалар мен теңгенің АҚШ долларына айырбас бағамдарының бөгде көздер болжамынан алшақтығының әсеріне ұшырауы мүмкін.

⁷ Күрделі шығындар (100% негізде): өндіру кәсіпорындарының күрделі шығындарын ғана қамтиды.

* Назар аударыңыз, кг-ны U3O8 фунтына ауыстыру коэффициенті 2,5998 құрайды.

Компанияның 2020 жылға арналған барлық үміттері өзгеріссіз қалады. Түсім, сондай-ақ «ақшалай өзіндік құн (қатысу үлесі бойынша), С1» және «ақшалай өзіндік құн + күрделі шығындар (қатысу үлесі бойынша С1 + күрделі шығындар), AISC» көрсеткіштері теңгенің АҚШ долларына айырбастау бағамы мен уранның споттық бағасы ескертпеде көрсетілген жол берулерден өзгеше болатын дәрежеде жоғарыда келтірілген болжамдардан ерекшеленуі мүмкін.

Компания операциялық көрсеткіштер және оның бақылауындағы ішкі өзгерістер бөлігінде тек қана болжамдарды (жылдық мәнде) жаңартатынына назар аударыңыз. Айырбас бағамдары және уранның бағасы сияқты сыртқы көрсеткіштер үшін пайдаланылатын негізгі жол берулер Компанияның бюджетін қалыптастыру кезінде мажоритарлық акционермен (Самұрық-Қазына) Келісім бойынша және сыртқы дереккөздердің мәліметтері негізінде белгіленеді; мұндай жол берулер ерекше жағдайларда ғана жаңартылады.

Компания әлі де қорлардың (қоймалардағы қалдықтардың) ағымдағы деңгейін сақтауға тырысады, ол Компанияның шамамен алты-жеті айлық өндіріс көлеміне меншік үлесіне пропорционалды түрде сәйкес келеді. Алайда, 2020 және 2021 жылдардағы қорлар ағымдағы деңгейден төмен болады деп күтілуде және осы кезеңдердің өндірістік шығындарын өтеу мүмкін болмайды. Компания өз қорларын оңтайландыру мүмкіндіктерін іздеу үшін нарықтық жағдайды бақылауды жалғастырады, екінші және үшінші тоқсандарда спот нарығында белгілі бір көлемге ие болды.

Толығырақ ақпарат алу үшін хабарласыңыздар:

Инвесторлармен өзара іс-қимылға байланысты сұрақтар бойынша:

Кори Кос (Cory Kos), IR ж PR департаментінің директоры

Тел: +7 7172 45 81 80 Email: ir@kazatomprom.kz

Қоғаммен байланыс және БАҚ сұрақтары бойынша:

Торғын Мукаева, IR ж PR департаменті директорының орынбасары

Қазатомөнеркәсіп туралы

Қазатомөнеркәсіп – әлемдегі ең ірі уран өндіруші компания. Компания 2019 жылы табиғи уран өндірісі бойынша әлемдегі жиынтық уран өндірісінің шамамен 24%-ын құрады. Топ саладағы аса ірі резервтік уран базасына ие. Қазатомөнеркәсіп еншілес, тәуелді және бірлескен кәсіпорындарымен бірге 24 учаскені игеретін 13 уран өндіруші кәсіпорынға ие. Уран өндіруші кәсіпорындар Қазақстан Республикасы аумағында орналасқан, сонымен қатар барлық кәсіпорындар жер асты ұңғымалы шаймалау (ЖҰШ) әдісін пайдаланады және денсаулық сақтауда, өнеркәсіптік қауіпсіздік пен қоршаған ортаны қорғауда алдыңғы қатарлы тәжірибелерді қолдануға басымдық беріледі.

Қазатомөнеркәсіптің бағалы қағаздары Лондон қор биржасында және «Астана» халықаралық қаржы орталығының биржасында орналастырылған. Қазатомөнеркәсіп Қазақстан Республикасының Ұлттық атом компаниясы саналады және Топтың негізгі клиенттері – атом өндіруші қуат операторлары, ал өнімдер үшін негізгі экспорттық нарық – Қытай, Оңтүстік және Шығыс Азия, Солтүстік Америка және Еуропа. Топ уран мен уран өнімдерін ұзақ мерзімді және қысқа мерзімді келісімшарттар бойынша, сондай-ақ спот нарығында тікелей Нұр-Сұлтан қаласында орналасқан бас кеңсе немесе Швейцариядағы Trading House KazakAtom (ТНК) еншілес кәсіпорны арқылы сатады.

Толық ақпарат біздің сайтымызда: <http://www.kazatomprom.kz>.

Келешекке қатысты мәлімдемелер

Осы хабарламаға немесе құжатқа енгізілген тарихи фактілерді қоспағанда, барлық мәлімдемелер болашаққа қатысты мәлімдеме болып табылады. Болашаққа қатысты мәлімдемелер компанияның қаржылық жай-күйіне, қызмет нәтижелеріне, жоспарларына, мақсаттарына, болашақ нәтижелері мен қызметіне қатысты ағымдағы күтулері мен болжамдарын көрсетеді. Мұндай мәлімдемелер басқалармен бірге «нысаналы көрсеткіш», «санау», «күту», «мақсат», «ниеттену», «мүмкін», «болжай білу», «есептеу», «жоспар», «болжау», «болады», «болуы мүмкін», «ықтимал», «тиіс», «болуы мүмкін» сияқты сөздер мен айналымдарды, сондай-ақ ұқсас мағынадағы басқа да сөздер мен ұғымдарды немесе мәлімдеме мәтініне дейін, мәтінінен кейін немесе мәтінінің ішінде тұруы мүмкін олардың теріс пішіндерін қамтуы ықтимал.

Болашаққа қатысты мұндай мәлімдемелер компанияға тәуелді емес белгілі және белгісіз тәуекелдерді, белгісіздіктерді және басқа да маңызды факторларды қамтиды, олар компанияның нақты нәтижелері, көрсеткіштері немесе жетістіктері болашақта қатысты осындай мәлімдемелермен көрсетілген немесе болжанатын күтілетін нәтижелерден, көрсеткіштерден немесе жетістіктерден айтарлықтай ерекшеленетін болады. Болашаққа қатысты мұндай мәлімдемелер компанияның қазіргі және болашақ бизнес-стратегиясына және болашақта жұмыс істейтін шарттарға қатысты көптеген болжамдарға негізделген.

ОСЫ ҚҰЖАТТА ҚАМТЫЛҒАН БОЛЖАМДАРҒА ҚАТЫСТЫ АҚПАРАТ БОЛАШАҚ ОҚИҒАЛАР ТУРАЛЫ БІРҚАТАР БОЛЖАМДАРҒА НЕГІЗДЕЛЕДІ ЖӘНЕ АЙТАРЛЫҚТАЙ ЭКОНОМИКАЛЫҚ ЖӘНЕ БӘСЕКЕЛІ БЕЛГІСІЗДІККЕ ЖӘНЕ БАСҚА ДА ЖАҒДАЙЛАРҒА ҰШЫРАЙДЫ, ОЛАРДЫҢ ЕШҚАЙСЫСЫ СЕНІМДІЛІКПЕН БОЛЖАНА АЛМАЙДЫ ЖӘНЕ ОЛАРДЫҢ КЕЙБІРЕУЛЕРІ КОМПАНИЯНЫҢ БАҚЫЛАУЫНАН ТЫС ЖЕРДЕ БОЛАДЫ. БОЛЖАМДАР ІСКЕ АСЫРЫЛАТЫНЫНА ЕШҚАНДАЙ КЕПІЛДІК БОЛА АЛМАЙДЫ ЖӘНЕ НАҚТЫ НӘТИЖЕЛЕР КӨРСЕТІЛГЕННЕН ЖОҒАРЫ НЕМЕСЕ ТӨМЕН БОЛУЫ МҮМКІН. КОМПАНИЯНЫҢ ЕШҚАЙСЫСЫ – ОНЫҢ АКЦИОНЕРЛЕРІ ДЕ, ДИРЕКТОРЛАРЫ ДА, ЛАУАЗЫМДЫ ТҰЛҒАЛАРЫ ДА, ҚЫЗМЕТКЕРЛЕРІ ДЕ, КОНСУЛЬТАНТТАРЫ ДА, ҮЛЕСТЕС ТҰЛҒАЛАРЫ НЕМЕСЕ ЖОҒАРЫДА АТАЛҒАН ҚАНДАЙ ДА БІР ӨКІЛДЕРІ НЕМЕСЕ ҮЛЕСТЕС ТҰЛҒАЛАРЫ – ОСЫ ҚҰЖАТТА ҰСЫНЫЛҒАН БОЛЖАМДАРДЫҢ ДӘЛДІГІ ҮШІН ЖАУАПТЫ БОЛМАЙДЫ.

Осы хабарламада немесе құжатта қамтылған ақпарат, басқаларымен қатар болашаққа қатысты мәлімдемелерді қоса алғанда, осы құжаттың күнінде 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 жөніндегі қандай да бір міндеттемелерден бас тартады және ол компанияның күтулеріндегі өзгерістер, болашаққа қатысты осындай мәлімдемелер негізделген оқиғалар, шарттар немесе мән-жайлар нәтижесінде немесе осы құжаттың күнінен кейін туындайтын басқа да оқиғалар немесе мән-жайлар нәтижесінде туындайтын ақпаратқа енгізілуі мүмкін қандай да бір өзгерістерді көпшілік алдына шығармайды.

