

# Жұмыс істеп тұрған кәсіпорындар

## «Самұрық-Энерго» АҚ компаниялар тобының көмір өндіруші кәсіпорындары

### «Богатырь Көмір» ЖШС

«Богатырь Көмір» ЖШС — Қазақстандағы ең ірі, ашық тәсілмен көмір өндіру бойынша қарқынды дамып келе жатқан компания. Кәсіпорын үлесіне Екібастұз көмір бассейнінде көмір өндірудің 62%-ы және Қазақстанда көмір өндірудің жалпы көлемінің 38,1%-ы тиесілі.

2023 жылдың желтоқсанында «Богатырь» разрезінде циклдік-ағындық технологияның жобамен кепілдендірілген өнімділіктің сағатына 5 500 т сәйкестігіне бақылау сынақтары сәтті өткізілді. «Богатырь Көмір» ЖШС циклдік-ағындық технологиясын пайдалануға берудің мемлекеттік актісіне қол қойылды.

2023 жылдың жетістіктері

- Циклдік-ағындық технологияның бірінші кезегін (ЦАТ) пайдалануға беру;
- Темір жол көлігімен аршылған жыныстарды тасымалдау процесін диспетчерлік басқарудың автоматтандырылған жүйесін енгізу (темір жол ДБАЖ);
- Отын қозғалысын есепке алудың автоматтандырылған жүйесін (ЖЖМ ЕААЖ) енгізу.

### Кәсіпорынның жеткізу тізбегі

«Богатырь Көмір» ЖШС орташа жану жылуы ~ 4 000 ккал/кг, күлі ~ 43%, ылғалдылығы ~ 5% КАКТМ маркалы көмір өндіреді. Кәсіпорын ҚР ішкі нарығының өндіруші объектілері үшін энергетикалық көмір жеткізеді және Ресей Федерациясына экспортты жүзеге асырады, сондай-ақ ішкі нарықта коммуналдық-тұрмыстық көмірді жеткізуді қамтамасыз етеді. ҚР ЖЭС үшін көмірді сату тікелей жеткізу шарттары бойынша, РФ ЖЭС үшін — трейдер арқылы жүзеге асырылады. Коммуналдық-тұрмыстық көмірді сату тауар биржалары арқылы жүргізіледі<sup>16</sup>.

### Бас директор

Корсаков Н.Н.

### Мекенжай

Қазақстан Республикасы, Павлодар облысы, Екібастұз қаласы, Бауыржан Момышұлы көшесі, 23

### Қызметкерлер

**6 144**  
адам

### Forum Muider B.V. меншік үлесі

**100%**

### Игеріліп жатқан кен орнының қорлары мен географиясы

2023 жылдың 1 қаңтарындағы жағдай бойынша «Богатырь Көмір» ЖШС көмірдің баланстық қоры шамамен 2,5 млрд тоннаны құрайды, оның ішінде «Богатырь» разрезі бойынша — 1,2 млрд тонна, «Северный» разрезі бойынша — 1,3 млрд тонна.

### Компанияның ресми сайты

[www.bogatyr.kz](http://www.bogatyr.kz)

<sup>16</sup> ҚР Ұлттық экономика министрінің «Тауар биржалары арқылы өткізілетін биржалық тауарлардың тізбесін және ұсынылатын партиялардың ең аз мөлшерін бекіту туралы» 2015 жылғы 26 ақпандағы №142 бұйрығы.

«Богатырь Көмір» ЖШС 2002 жылдың 29 маусымындағы №975 келісімшарт бойынша Қазақстан Республикасының Павлодар облысындағы «Богатырь» және «Северный» разрездері шегінде Екібастұз көмір кен орнының көмірін өндіруге жер қойнауын пайдалану құқығына ие. 1970 жылы пайдалануға берілген «Богатырь» разрезі 5,6,9,10 алқаптарында көмір қорын игереді. 01.01.2024 жылы разрездің тереңдігі жер бетінен 300 м-ге жетті (Балтық биіктік жүйесі бойынша минус 100 м биіктік белгісі).

«Северный» разрезі 1955 жылы пайдалануға берілді, көмір өндіру 1,2,3,4 алқаптарда жүргізілуде. 01.01.2024 жылы разрездің тереңдігі жер бетінен 260м-ге жетті (Балтық биіктік жүйесі бойынша минус 60м биіктік белгісі).

01.01.2024 ж. жағдай бойынша «Богатырь Көмір» ЖШС көмірдің баланстық қоры шамамен 2,45 млрд тоннаны құрайды, оның ішінде «Богатырь» разрезі бойынша — 1,2 млрд тонна, «Северный» разрезі бойынша — 1,25 млрд тонна.

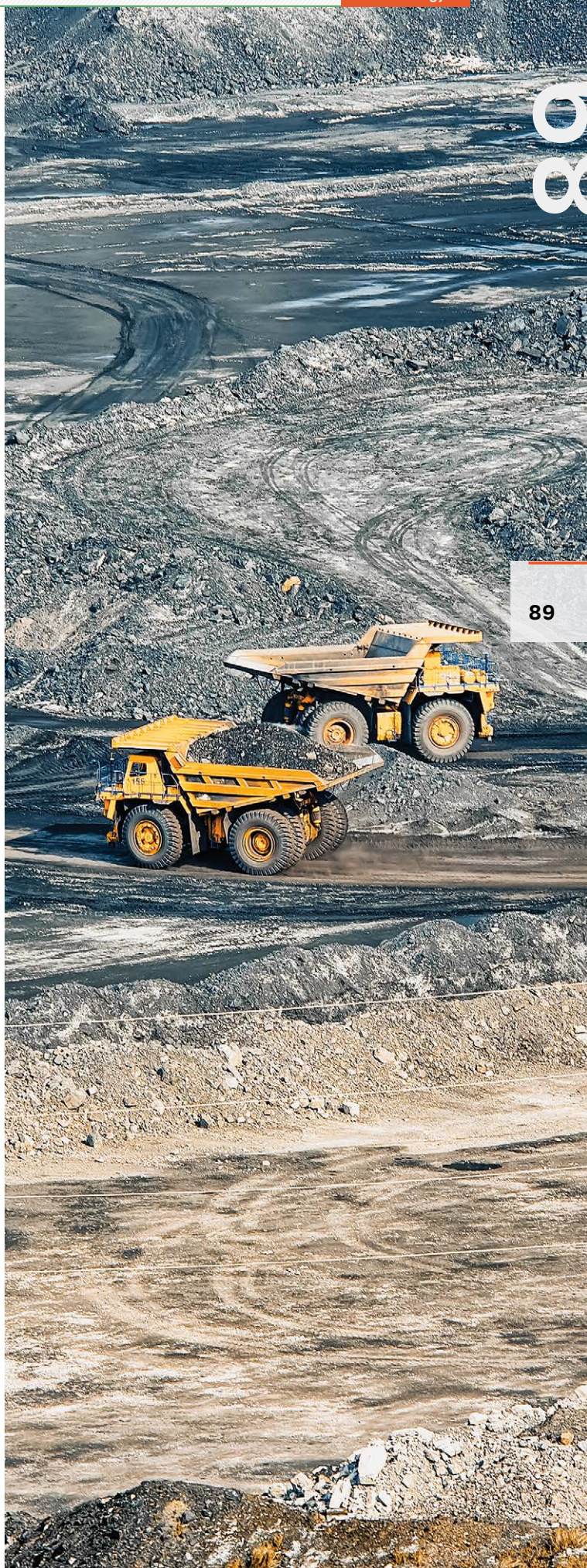
2023 жылы құрылыс-монтаж жұмыстары аяқталды. Көмірді «Богатырь» разрезінен оның орташалануын және жартылай вагондарға үздіксіз тиеуді қоса алғанда, жер бетіне тасымалдаудың ЦАТ бойынша жабдықты іске қосу-баптау жұмыстары басталды. 2023 жылы ЦАТ-на көшу жоспарлануда. ЦАТ енгізу көмірді жөнелту бойынша «Богатырь» разрезінің өндірістік қуатын жылына 40,0 млн тоннаға дейін арттыруға мүмкіндік береді. Бұл технология келесілерге мүмкіндік береді:

- Тау-кен жұмыстарын тереңдетудің теріс әсерін азайту;
- Жабдықтар мен технологияларды жаңасына ауыстыра отырып, қолданыстағы өндірісті жаңғырту;
- Тау-кен телімдері шекараларында қорларды игеру тәртібін ұтымды ету;
- Вагондардың айналым уақытын 2,5 есеге азайту және құрамдарды ажыратпай дәл тиеу процестерін енгізу;
- Сапаны бақылауды күшейту және көмірдің орташалануын жақсарту.

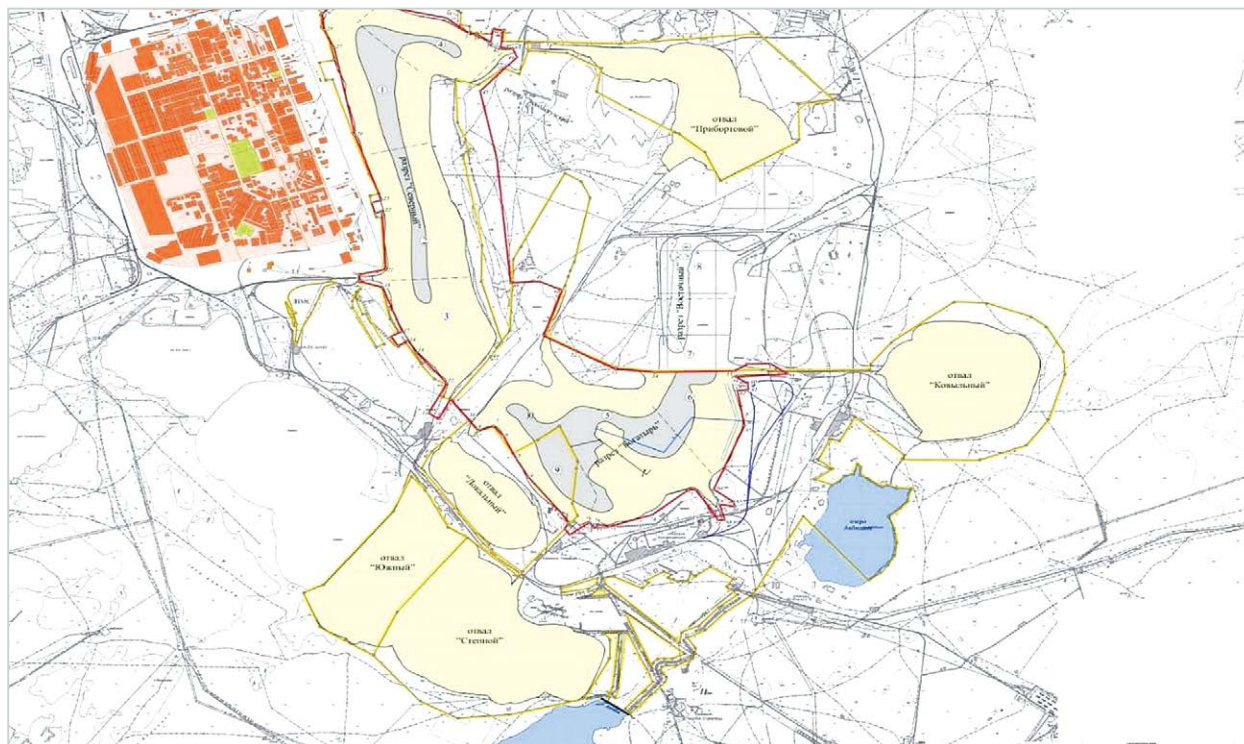
«Богатырь Көмір» ЖШС көмір өндірудің нақты көлемі 2023 жылы 42,93 млн тоннаны құрады, оның ішінде қазба бірліктері бойынша:

- «Богатырь» разрезі — 31,43 млн т;
- «Северный» разрезі — 11,5 млн т.

«Богатырь» разрезінің аршылған жыныстарын тасымалдаудың автокөлік-конвейерлік технологиясына көшудің техникалық-экономикалық негіздемесін әзірлеу» бастамасы жасалды.



## Екібастұз көмір бассейнінің ахуалдық сұлбасы



## Қаржылық көрсеткіштер

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Таза табыс/шығын, млн теңге	23 421	30 286	26 249
ЕБИТДА, млн теңге	34 666	37 425	32 911
ЕБИТДА Margin, %	34	33	25
Игерілген инвестициялар сомасы (50%), мың теңге	14 218 991	16 070 953	12 368 588

## Өндірістік көрсеткіштер

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Көмір өндіру көлемі, млн тонна	44,6	42,5	42,9
ҚР көмір өткізу көлемі, млн тонна	34,9	32,3	32,7
Өз ЭС-на	20,0	19,5	19,4
Бөгде ЭС-на	14,9	12,8	13,3
Көмір экспортының көлемі, млн тонна	9,8	10,1	9,8

## ESG көрсеткіштері

Көрсеткіш	2021	2022	2023
ЛЗ шығарындылары, мың тонна	4,0	4,1	3,6
Орташа жалақы, теңге	301 964	391 643	505 800

## Өндіру объектілерінде дамыту жөніндегі жоспарлар

2024 жылы «Богатырь Көмір» ЖШС 46 700 мың тонна көмір өндіруді жоспарлап отыр (оның ішінде қазба бірліктері бойынша: «Богатырь» разрезі — 34,7 млн т, «Северный» разрезі — 12,0 млн т), бұл 2023 жылы көмір өндіру көлемінен 10% — ға артық (жұмыста ЦАТ пайдалануды ескере отырып).

2024 жылы коммуналдық-тұрмыстық көмірді 500 мың тонна көлемінде өткізу жоспарлануда.



## «Самұрық-Энерго» АҚ компаниялар тобының дәстүрлі энергетикалық кәсіпорындары

### «Алматы электр станциялары» АҚ

«Алматы электр станциялары» АҚ — жылу және электр энергиясын өндіретін және Алматы қаласы мен Алматы өңірі тұтынушыларының барлық топтары үшін жеткізуді қамтамасыз ететін өндіруші кәсіпорын. «АлЭС» АҚ — Алматы өңірі мен Алматы қаласы үшін жылу энергиясын өндіру жөніндегі табиғи монополия субъектісі ретінде табиғи монополиялар субъектілерінің мемлекеттік тіркелімінің республикалық бөліміне енгізілген.

«АлЭС» АҚ құрамына:

- Б.Оразбаев атындағы ЖЭО-1, А.Жақұтов атындағы ЖЭО-2, ЖЭО-3 — жылу және электр энергиясын өндіру;
- Ш. Шоқин атындағы Қапшағай СЭС және Каскад СЭС-электр энергиясын өндіру;
- Батыс жылу кешені — жылу энергиясын өндіру;
- «Энергоремонт» өндірістік-жөндеу кәсіпорны;
- Отынды қабылдау және түсіру орталығы.

### Кәсіпорынның жеткізу тізбегі

Электр энергиясын өткізу 01.07.2023 ж. бастап Бірыңғай сатып алушы арқылы жүзеге асырылады.

#### Басқарма төрағасы

Маширов Е.К.

#### Мекенжай

Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы,  
Достық даңғылы, 7.

#### Қызметкерлер

**3 011**

адам

#### «Самұрық-Энерго» АҚ меншік үлесі

**100%**

#### Компанияның ресми сайты

[www.ales.kz](http://www.ales.kz)

### Қаржылық көрсеткіштер

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Таза табыс/шығын, млн теңге	(11 656)	4 306	1 321
ЕБИТДА, млн теңге	16 664	16 785	18 541
ЕБИТДА Margin, %	21	19	19
Игерілген инвестициялар сомасы, мың теңге	9 796 738	11 036 602	14 277 526

### Өндірістік көрсеткіштер

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Орнатылған электр қуаты, МВт	1 235,7	1 235,7	1 235,7
Электр энергиясын өндіру көлемі, млн кВт*сағ	5 008	5 099	5 055
Электр энергиясын өткізу көлемі, млн кВт*сағ	4 425	4 591	4 530
Жылу энергиясын өндіру көлемі, мың Гкал	5 554	5 282	5 582
Жылу энергиясын өткізу көлемі, мың Гкал	5 504	5 217	5 518

### ESG көрсеткіштері

Көрсеткіш	2021	2022	2023
ЛЗ шығарындылары мың тонна	47,8	48,03	48,90
Шығарындылар, тонна	1,53	1,53	1,67
Орташа жалақы, теңге	334 454	433 391	482 932

## «Болат Нұржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС

«Болат Нұржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС — жобалық қуаты 4 000 МВт болатын конденсациялық типтегі жылу электр станциясы, қуаты 500 МВт болатын сегіз энергоблоқты қамтиды. Станция Женгелді көлінің солтүстік жағалауында, Екібастұз қаласынан солтүстікке қарай 16 км жерде орналасқан. Екібастұз кен орындарының қатты отынымен жұмыс істейтін елдегі ең ірі ЖЭС, өңірдің негізгі энергия өндіруші кәсіпорны, сондай-ақ әлемдегі ең ірі көмір электр станцияларының бірі.

№ 1 энергоблокта жабдықты жаңғырту және қайта құру жобасы іске асырылуда, 2023 жылдың желтоқсанында орташа жүктемесі 100 МВт болатын энергоблоқты сынақтан өткізу жүргізілді. 13 сағат ішінде 1,1 млн кВт\*сағ электр энергиясы өндірілді. Блоқты пайдалануға беру 2024 жылдың 2-тоқсанында жоспарланып отыр.

### Кәсіпорынның жеткізу тізбегі

Электр энергиясын өткізу 01.07.2023 ж. бастап Бірыңғай сатып алушы арқылы жүзеге асырылады.

### Бас директор

Наурзғалиев А.А.

### Мекенжай

Қазақстан Республикасы, Павлодар облысы, Екібастұз қаласы, МАЭС-1 өнеркәсіптік аймағы, 2-құрылым

### Қызметкерлер

**1 462**

адам

### «Самұрық-Энерго» АҚ меншік үлесі

**100%**

### Компанияның ресми сайты

[www.gres1.kz](http://www.gres1.kz)

## Қаржылық көрсеткіштер

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Таза табыс/шығын, млн теңге	20 344	25 796	30 678
ЕБИТДА, млн теңге	61 497	72 267	71 803
ЕБИТДА Margin, %	37	38	38
Игерілген инвестициялар сомасы, мың теңге	19 864 472	42 557 298	84 862 571

## Өндірістік көрсеткіштер

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Орнатылған электр қуаты, МВт	3 500	3 500	3 500
Электр энергиясын өндіру көлемі, млн кВт*сағ	22 788	23 048	22 870
Электр энергиясын өткізу көлемі, млн кВт*сағ	22 496	23 102	22 796
Жылу энергиясын өндіру көлемі, мың Гкал	136	143	124
Жылу энергиясын босату көлемі, мың Гкал	136	143	124

## ESG көрсеткіштері

Көрсеткіш	2021	2022	2023
ЛЗ шығарындылары мың тонна	241,12	242,813	238,9
Орташа жалақы, теңге	326 954	405 448	495 490



## «Екібастұз МАЭС-2» АҚ

«Екібастұз МАЭС-2 станциясы» АҚ — белгіленген қуаты 1 000 МВт (500 МВт-тан екі энергия блогы) және әлемдегі ең биік түтін құбыры — 420 метр болатын жылу электр станциясы Гиннестің рекордтар кітабына енгізілген. Негізгі отын — Екібастұз көмір бассейнінің күлі жоғары көмірі.

«Екібастұз МАЭС-2 станциясы» АҚ —  
белгіленген қуаты

# 1 000

МВт жылу электр станциясы

Басқарма төрағасы

Клец Г.М.

Мекенжай

Қазақстан Республикасы, 141216, Павлодар облысы, Солнечный кенті

Қызметкерлер

# 1 372

адам

«Самұрық-Энерго» АҚ меншік үлесі

# 50%

«Самұрық-Қазына» АҚ меншік үлесі

# 50%

Компанияның ресми сайты

[www.gres2.kz](http://www.gres2.kz)

### Кәсіпорынның жеткізу тізбегі

Электр энергиясын өткізу 01.07.2023 ж. бастап Бірыңғай сатып алушы арқылы жүзеге асырылады.



**Қаржылық көрсеткіштер**

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Таза табыс/шығын, млн теңге	4 413	4 536	- 17 322
ЕБИТДА, млн теңге	27 912	27 365	20 102
ЕБИТДА Margin, %	42	40	30
Игерілген инвестициялар сомасы (50%), мың теңге	1 838 052	12 457 528	2 710 689

**Өндірістік көрсеткіштер**

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Орнатылған электр қуаты, МВт	1 000	1 000	1 000
Электр энергиясын өндіру көлемі, млн кВт*сағ	6 433	6 002	5 659
Электр энергиясын өткізу көлемі, млн кВт*сағ	6 336	5 938	5 532
Жылу энергиясын босату көлемі, мың Гкал	76	77,5	70
Жылу энергиясын өндіру көлемі, мың Гкал	243	172	206

**ESG көрсеткіштері**

Көрсеткіш	2021	2022	2023
ЛЗ шығарындылары мың тонна	67,97	63,108	63,527
Орташа жалақы, теңге	276 407	361 870	428 589





## «Самұрық-Энерго» АҚ компаниялар тобының ЖЭК объектілері

### «Шардара СЭС» АҚ

Шардара су электр станциясы белгіленген қуаты 126 МВт, төрт агрегаты бар Сырдария өзенінің орта ағысында орналасқан және Нарын-Сырдария каскадының жабушы СЭС болып табылады. Су торабының негізгі мақсаты-суармалы егіншілікті қамтамасыз ету, су режимін СУРМ су шаруашылығы комитеті белгілейді. Орташа көпжылдық электр энергиясын өндіру — 537 млн кВт\*сағ, электр энергиясы Түркістан облысында тұтынылады.

#### Кәсіпорынның жеткізу тізбегі

Электр энергиясын өткізу 01.07.2023 ж. бастап Бірыңғай сатып алушы арқылы жүзеге асырылады.

Орташа көпжылдық электр энергиясын өндіру

**537**

млн кВт\*сағ

#### Басқарма төрағасы

Берлибаев А.А.

#### Мекенжай

Қазақстан Республикасы, Оңтүстік Қазақстан облысы, Шардара қаласы, Ермуратов көшесі, 13

#### Қызметкерлер

**135**

адам

#### «Самұрық-Энерго» АҚ меншік үлесі

**100%**

#### Компанияның ресми сайты

[www.sharges.kz](http://www.sharges.kz)

### Қаржылық көрсеткіштер

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Таза табыс/шығын, млн теңге	1 124	1 939	2 624
ЕБИТДА, млн теңге	4 934	6 026	6 669
ЕБИТДА Margin, %	69	69	74
Игерілген инвестициялар сомасы, мың теңге	9 573	53 754	22 414

### Өндірістік көрсеткіштер

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Орнатылған электр қуаты, МВт	126	126	126
Электр энергиясын өндіру көлемі, млн кВт*сағ	456	518	529
Электр энергиясын өткізу көлемі млн кВт*сағ	468	540	549

### ESG көрсеткіштері

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Орташа жалақы, теңге	327 012	413 506	478 067

## «Өскемен СЭС» АҚ

2017 жылдың қазан айында AES Suntry Power Limited компаниясымен концессия шарты тоқтатылып, активтер Қазақстан Республикасының Республикалық меншігіне берілді.

### Заңды мекен-жайы

Қазақстан Республикасы, Өскемен қаласы,  
Аблакетка кенті

### Атқарушы органның орналасқан жері

Қазақстан Республикасы, Өскемен қаласы,  
Қазақстан көшесі, 27

### «Самұрық-Энерго» АҚ меншік үлесі

# 89,99%

### Негізгі қызмет түрі

Ұйымдастыру-басқару қызметі

## «Бұқтырма СЭС» АҚ

«Бұқтырма СЭС» АҚ — жұмыс көлемінің үлестік шамасына қатысты да, электр энергиясын өндірудің құндық көрсеткіштері бөлігінде де үнемді су электр станциясы. Орташа жылдық өндіру — 2,77 млрд кВт\*сағ. Станция Қазақстан Республикасының энергия жүйесіндегі ең жоғары жүктемелерді жабуды қамтамасыз етеді. 2002 жылы Бұқтырма бөгеті бетонның сапалық көрсеткіштері бойынша әлемдегі ең үздік деп танылды. Қазіргі уақытта кәсіпорын жалға беріледі.

### СЭС-тің белгіленген қуаты

# 675

МВт



97

### Мекенжай

Қазақстан Республикасы, 070825, Шығыс  
Қазақстан облысы, Зырян ауданы, Серебрянск  
қаласы, Графтио көшесі, 5

### Қызметкерлер

# 8

адам

### «Самұрық-Энерго» АҚ меншік үлесі

# 96,32%

### Негізгі қызмет түрі

Меншікті жылжымайтын мүлікті жалға алу  
және басқару, өзге де машиналарды, жаб-  
дықтар мен материалдық құралдарды жалға алу

## «Qazaq Green Power PLC» жария компаниясы

Qazaq Green Power PLC 2022 жылғы 4 қарашада қолданыстағы генерациялайтын қуаттарды жаңғыртуға және салуға, энергетикада жаңа технологияларды енгізуге, энергия жүйелері жұмысының тиімділігін арттыруды қамтамасыз етуге, Қазақстан Республикасының инвестициялық жобаларын іске асыруға, сондай-ақ энергия үнемдеу саясатын жүргізуге және энергетикалық объектілердің экологиялық қауіпсіздігін қамтамасыз етуге жәрдемдесу мақсатында құрылды.

### Бас директор

Жанадил Е.Б.

### Мекенжай

Қазақстан Республикасы, Астана қаласы,  
Қабанбай батыр к-сі, 15-А

### Қызметкерлер

**13**

адам

### «Самұрық-Энерго» АҚ меншік үлесі

**100%**

## Қаржылық көрсеткіштер

Көрсеткіш	2023
Таза табыс/шығын, млн теңге	2 245
ЕБИТДА, млн теңге	2 005
ЕБИТДА Margin, %	85
Игерілген инвестициялар сомасы, мың теңге	11 874

## «Мойнақ СЭС» АҚ

Мойнақ СЭС Алматы облысы Кеген ауданындағы Шарын өзенінде орналасқан. Станция үдемелі индустриялық-инновациялық дамудың мемлекеттік бағдарламасы шеңберінде және ҚР Электр энергетикасына дамытудың 2030 жылға дейінгі бағдарламасына сәйкес салынған. СЭС Қазақстанның БЭЖ Оңтүстік аймағында (Алматы, Жамбыл, Қызылорда және Түркістан облыстары) электр энергиясының тапшылығын қысқартуға табысты ықпал етеді, ең жоғары жүктемелерді жабады және энергия жүйесіндегі қуатты реттеуге қатысады. Заманауи технологиялық жабдық электр энергиясын өндіру процесінің барынша автоматтандырылуын және тұрақтылығын қамтамасыз етеді. Станцияда жоғары техникалық параметрлері мен тиімділігі бар соңғы жаңартылған гидроагрегаттар орнатылған.

### Кәсіпорынның жеткізу тізбегі

Электр энергиясын өткізу 01.07.2023 ж. бастап Бірыңғай сатып алушы арқылы жүзеге асырылады.

### Бас директор

Айдарбеков Г.А.

### Мекенжай

Қазақстан Республикасы, Алматы облысы, Кеген ауданы, Жылысай а/о, Мойнақ ауылы, 81-үй

### Қызметкерлер

**121**

адам

### Qazaq Green Power PLC меншік үлесі

**100%**

### Сайт

[www.moynak.kz](http://www.moynak.kz)

**Қаржылық көрсеткіштер**

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Таза табыс/шығын, млн теңге	9 532	9 981	10 738
ЕБИТДА, млн теңге	15 798	18 265	18 348
ЕБИТДА Margin, %	83	80	84
Игерілген инвестициялар сомасы, мың теңге	422 249	102 925	606 884

**Өндірістік көрсеткіштер**

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Орнатылған электр қуаты, МВт	300	300	300
Электр энергиясын өндіру көлемі, млн кВт*сағ	758	973	832
Электр энергиясын өткізу көлемі, млн кВт*сағ	781	1 014	912

**ESG көрсеткіштері**

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Орташа жалақы, теңге	384 432	535 611	570 153



## «Бірінші жел электр станциясы» ЖШС

«Бірінші жел электр станциясы» ЖШС, («БЖЭС» ЖШС) — қолдау туралы қолданыстағы заңнамаға сәйкес дайындықтың барлық кезеңдерінен өткен баламалы энергия көздерін дамыту саласындағы Қазақстанның алғашқы жобасы. 2015 жылдың 14 тамызында пайдалануға берілді.

Қуаттылығы 2,05 МВт болатын 22 турбинадан тұратын жел паркі Ақмола облысында, Ерейментау қаласының маңында орналасқан. Пайдалануға берілген сәттен бастап ЖелЭС жалпы құны 13 млрд теңгені құрайтын 920 млн кВт\*сағ астам электр энергиясын өндірді. Өндірілетін электр энергиясының 100%-ы Қазақстанның ұлттық электр желісіне — «KEGOC» АҚ-ға түседі.

### Кәсіпорынның жеткізу тізбегі

Электр энергиясын өткізу 01.07.2023 ж. бастап Бірыңғай сатып алушы арқылы жүзеге асырылады.

#### Бас директор

Ботабеков Р.К.

#### Мекенжай

Қазақстан Республикасы, Астана қаласы,  
Қабанбай батыр к-сі, 15-А

#### Қызметкерлер

**37**

адам

#### Qazaq Green Power PLC меншік үлесі

**100%**

#### Сайт

[www.pves.kz](http://www.pves.kz)



### Қаржылық көрсеткіштер

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Таза табыс/шығын, млн теңге	1 551	2 248	3 045
ЕБИТДА, млн теңге	3 973	3 974	5 014
ЕБИТДА Margin, %	81	80	81
Игерілген инвестициялар сомасы, мың теңге	196 000	157 852	475 875

### Өндірістік көрсеткіштер

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Орнатылған электр қуаты, МВт	45	45	45
Электр энергиясын өндіру көлемі, млн кВт*сағ	144,59	135,72	142,60
Электр энергиясын өткізу көлемі, млн кВт*сағ	144,29	135,37	142,31

## ESG көрсеткіштері

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Орташа жалақы, теңге	564 775	604 532	724 813

## «Ereymantau Wind Power» ЖШС

«Ereymantau Wind Power» ЖШС «қуаты 50 МВт Ерейментау қ. ауданында жел электр станциясының құрылысы» жобасын іске асыруды, ал одан әрі электр энергиясын өндіруді жүзеге асырады.

## Бас директор

Хасенов Б.Б.

## Мекенжай

Қазақстан Республикасы, Астана қаласы,  
Қабанбай батыр к-сі, 15-А

## Қызметкерлер

**12**

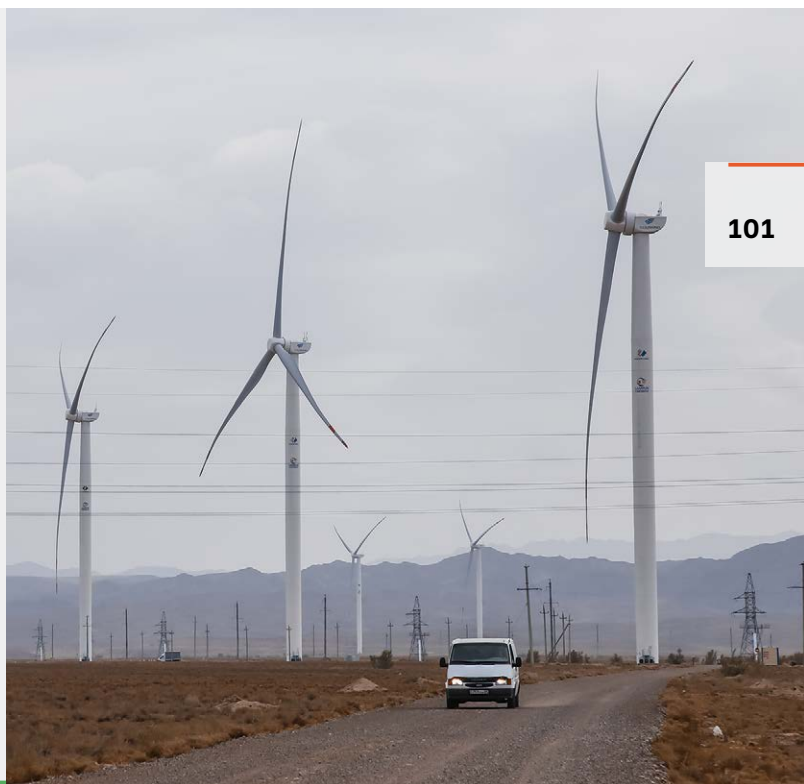
адам

## «Самұрық-Энерго» АҚ меншік үлесі

**100%**

## Сайт

[www.ewp.kz](http://www.ewp.kz)



101

## Қаржылық көрсеткіштер

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Таза табыс/шығын, млн теңге	(385)	(6 487)	(10 949)
ЕБИТДА, млн теңге	(218)	(243)	(312)
Игерілген инвестициялар сомасы, мың теңге	2 099 137	1 064 760	0

## ESG көрсеткіштері

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Орташа жалақы, теңге	629 258	846 798	845 186

## «Samruk-Green Energy» ЖШС

«Samruk-Green Energy» ЖШС — ЖЭК пайдалана отырып, электр энергиясын өндіру бойынша қызметтер көрсетеді, шалғай аудандарды электр энергиясымен қамтамасыз етуді орталықсыздандыру мүмкіндігін жүзеге асырады.

Объектілер құрылысының іске асырылған жобалары:

- Қонаев қаласындағы қуаты 2 МВт күн электр станциясы;
- Қонаев қаласындағы қуаты 416 кВт күн электр станциясы;
- Алматы қаласындағы қуаты 1 МВт күн электр станциясы;
- Алматы облысы Еңбекшіқазақ ауданында қуаты 5 МВт жел электр станциясы.

### Кәсіпорынның жеткізу тізбегі

Электр энергиясын өткізу 01.07.2023 ж. бастап Бірыңғай сатып алушы арқылы жүзеге асырылады.

#### Бас директор

Исламов Д.У.

#### Мекенжай

Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы,  
Зенкова көш., 59, 145-кеңсе

#### Қызметкерлер

# 22

адам

#### Меншік үлесі

Qazaq Green Power PLC

# 100%

#### Сайт

[www.samruk-green.kz](http://www.samruk-green.kz)

## Қаржылық көрсеткіштер

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Таза табыс/шығын, млн теңге	12	(2 682)	622
ЕБИТДА, млн теңге	136	62	296
ЕБИТДА Margin, %	34	15	59
Игерілген инвестициялар сомасы, мың теңге	25 592	35 463	23 866

## Өндірістік көрсеткіштер

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Орнатылған электр қуаты, МВт	8,4	8,4	8,4
Электр энергиясын өндіру көлемі, млн кВт*сағ	20,45	19,78	21,52
Электр энергиясын өткізу көлемі, млн кВт*сағ	20,22	19,53	21,23

## ESG көрсеткіштері

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Орташа жалақы, теңге	370 499	481 180	576 464



## «Жетісу энергиясы» ЖШС

«Жетісу энергиясы» ЖШС — 2009 жылы «қуаттылығы 60 МВт Шелек дәлізінде жел электр станциясын салу, 300 МВт дейін кеңейту перспективасымен» жобасын іске асыру және ЖЭК пайдалана отырып электр энергиясын өндіру және сату, объектілерді жобалау және салу бойынша қызметтерді одан әрі көрсету үшін құрылған кәсіпорын.

### Бас директор

Luo Jun

### Мекенжай

Қазақстан Республикасы, Алматы облысы,  
Еңбекшіқазақ ауданы, Байсейіт ауылы, Абай  
көшесі, 92

### Қызметкерлер

**36**

адам

### Меншік үлесі

«Qazaq Green Power PLC» жария компаниясы

**25%**

Powerchina Chengdu Engineering  
Corporation Limited»

**15%**

Powerchina Resources Limited

**60%**

### Сайт

[www.energy7.kz](http://www.energy7.kz)



## Қаржылық көрсеткіштер

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Таза табыс/шығын, млн теңге	(134)	(591)	(85)
ЕБИТДА, млн теңге	(103)	872	3 824
Игерілген инвестициялар сомасы (25%), мың теңге	26 130	4 946 597	56 112

## Өндірістік көрсеткіштер

Көрсеткіш	2021	2022
Орнатылған электр қуаты, МВт	60	60
Электр энергиясын өндіру көлемі, млн кВт*сағ	88,26	220,75
Электр энергиясын өткізу көлемі, млн кВт*сағ	86,40	216,33

## ESG көрсеткіштері

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Орташа жалақы, теңге	413 968	787 204	1 012 040

## «Казгидротехэнерго» ЖШС

«Казгидротехэнерго» ЖШС ЖЭК пайдалану бойынша объектілерді, дербес техникалық құрылғыларды және ЖЭК пайдалана отырып электр және/немесе жылу энергиясын өндіру үшін олармен өзара байланысты құрылыстарды жобалауға, салуға және пайдалануға арналған жобаларды іске асыруды жүзеге асырады. «Алматы облысында қуаты 310 МВт ЖелЭС, СЭС гибридіті станциясын салу» жобасы.

## «Energy Solutions Center» ЖШС

«Energy Solutions Center» ЖШС — «Самұрық-Энерго» АҚ компаниялар тобын әкімшілік қамтамасыз етуге арналған сервистік ұйым, АТ инфрақұрылымын, интернет-ресурстарды сүйемелдеу, жылжымайтын мүлікті басқару (жалдау, сатып алу, құрылыс), арнаулы кеңсе қызметтері (персоналдың аутсорсингі), сондай-ақ көлік қызметтерін көрсететін ұйым.

### Бас директор

Буханов М.Е.

### Мекенжай

Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы,  
Достық даңғылы, 188, «Кулан» БО, 904-кеңсе

### Қызметкерлер

2

адам

Qazaq Green Power PLC меншік үлесі

100%

### Бас директор

Катаев А.М

### Мекенжай

Қазақстан Республикасы, Астана қаласы,  
Қабанбай батыр к-сі, 15 А

### Қызметкерлер

65

адам

«Самұрық-Энерго» АҚ меншік үлесі

100%

### Сайт

[www.e-s-center.kz](http://www.e-s-center.kz)

**Қаржылық көрсеткіштер**

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Таза табыс/шығын, млн теңге	35	73	102
ЕБИТДА, млн теңге	137	204	209
ЕБИТДА Margin, %	12	13	13
Игерілген инвестициялар сомасы, мың теңге	13 946	107 511	9 536

**ESG көрсеткіштері**

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Орташа жалақы, теңге	537 600	618 161	709 614

**Altyn Dala Energy LTD жеке компаниясы**

Компания Қазақстан Республикасында ЖЭК жобаларын іске асыру үшін 2023 жылдың желтоқсанында құрылды.

**Бас директор**

Жаркенов Б.К.

**Мекенжай**

Қазақстан Республикасы, Қабанбай батыр даңғылы, 15/1 ғимарат

**Меншік үлесі**

«Qazaq Green Power PLC» жария компаниясы

**25%**

«Tumar Commerce» ЖШС

**75%**

## «Самұрық-Энерго» АҚ компаниялар тобының тарату компаниялары

### «Алатау Жарық Компаниясы» АҚ

«Алатау Жарық Компаниясы» АҚ («АЖК» АҚ) — Алматы қаласы мен Алматы облысы тұтынушыларының барлық топтарына электр энергиясын жеткізетін Қазақстанның оңтүстігіндегі ең ірі энергия жүйесі. «АЖК» АҚ 220/110/35/6-10/0,4 кВ кернеу кластары желілері бар Алматы энергия торабының электр желілерінің негізгі бөлігін білдіреді. Компанияның міндеті-коммерциялық және техникалық шығындарды азайтып, еңбек қауіпсіздігі және қоршаған ортаны қорғау ережелерін сақтай отырып, қосалқы станция жабдықтарының техникалық көрсеткіштерін жақсартып отырып, электр энергиясының сенімді және сапалы берілуін қамтамасыз ету.

### Кәсіпорынның жеткізу тізбегі

Өңірлік электржелілік компаниялар өздерінің теңгерімдік керек-жарақтары шегінде электр желілері бойынша соңғы тұтынушыларға энергия өндіруші ұйымдардан электр энергиясын беру функцияларын жүзеге асырады. «АЖК» АҚ Өзбекстан мен Қырғызстанның ірі энергетикалық компанияларының серіктесі болып табылады. «АЖК» АҚ электр беру желілері солтүстігінде Балқаш көлінің жағасынан оңтүстігінде Қырғызстан шекарасына дейін және батысында Жамбыл облысының шекарасынан шығысында Қытаймен шекарасына дейін созылды. Қазақстан БЭЖ-і Орталық Азияның Біріккен энергетикалық жүйесімен (БЭЖ) және РФ БЭЖ-мен параллель режимде жұмыс істейді.

### Басқарма төрағасы

Асыллов А.Н.

### Мекенжай

Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы,  
Манас көш., 24 Б

### Қызметкерлер

# 3 737

адам

### Меншік үлесі

«Самұрық-Энерго» АҚ

# 97,4%

«АЖК» АҚ

# 2,6%

### Сайт

[www.azhk.kz](http://www.azhk.kz)



**Қаржылық көрсеткіштер**

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Таза табыс/шығын, млн теңге	2 907	3 528	5 531
ЕБИТДА, млн теңге	13 136	14 394	20 789
ЕБИТДА Margin, %	28	27	31
Игерілген инвестициялар сомасы, мың теңге	12 727 043	11 645 174	16 512 888

**Өндірістік көрсеткіштер**

Көрсеткіш	Өл.бір.	2021	2022	2023
ЭБЖ-220 кВ	км	410,34	410,34	410,34
ЭБЖ-110 кВ	км	2 673,94	2 673,94	2 648,34
ЭБЖ-35 кВ	км	2 543,06	2 546,06	2 452,58
ЭБЖ-10 кВ	км	9 363,04	9 364,55	9 488,10
ЭБЖ -6 кВ	км	140,36	140,36	136,93
ЭБЖ-0,4 кВ	км	10 127,52	10 127,52	9 778,56
ҚС-220 кВ	дана	8	8	8
ҚС-110 кВ	дана	93	93	94
ҚС-35 кВ	дана	106	106	106
Электр энергиясын беру	млн кВт*сағ	7 650	8 154	8 686
Тұтынушылар саны (коммерциялық және басқалар)	дана	12	12	12

**ESG көрсеткіштері**

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Орташа жалақы, теңге	261 091	352 818	425 296





## «АлматыЭнергоСбыт» ЖШС

«АлматыЭнергоСбыт» ЖШС — Алматы қаласы мен Алматы облысының 3,6 млн-нан астам тұрғынын және 38 мыңнан астам кәсіпорнын электр энергиясымен қамтамасыз ететін Қазақстанның ірі энергиямен жабдықтаушы ұйымдарының бірі. Компания энергия өндіруші, өңірлік энергия беруші және энергиямен жабдықтаушы компаниялардан тұратын Алматы қаласы мен Алматы облысының энергия кешенінің бөлігі болып табылады. «АлматыЭнергоСбыт» ЖШС-нің ел тұтынушыларына электр энергиясын жиынтық жеткізудегі үлесі 7% құрайды.

### Кәсіпорынның жеткізу тізбегі

Энергия беруші ұйымдардан электр энергиясын сатып алу және жария энергиямен жабдықтау шарттары негізінде түпкілікті тұтынушыға өткізу. Электр энергиясына тарифті қалыптастыру Табиғи монополияларды реттеу комитетінің талаптарына сәйкес жүзеге асырылады.

«АлматыЭнергоСбыт» ЖШС-нің ел тұтынушыларына электр энергиясын жиынтық жеткізудегі үлесі

**7%** құрайды

#### Бас директор

Копенов Е.К.

#### Мекенжай

Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы,  
Қожамқұлов көш., 170 А

#### Қызметкерлер

**526**  
адам

«Самұрық-Энерго» АҚ меншік үлесі

**100%**

#### Сайт

[www.esalmaty.kz](http://www.esalmaty.kz)



**Қаржылық көрсеткіштер**

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Таза табыс/шығын, млн теңге	(1 742)	(2 784)	(3 207)
ЕБИТДА, млн теңге	(3 149)	(3 369)	(2 499)
ЕБИТДА Margin, %	(2,5)	(2,4)	(1,48)
Игерілген инвестициялар сомасы, мың теңге	90 019	84 922	80 238

**Өндірістік көрсеткіштер**

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Электр энергиясын өткізу көлемі, млн кВт*сағ	6 723,8	6 847	7 085
Электр энергиясын өткізу бойынша орташа тариф, теңге кВт*сағ	18,69	20,09	23,64
Топтар бойынша тұтынудың жалпы көлемі, млн кВт*сағ	899 134	929 929	952 216
Халық	862 980	891 214	911 097
Тұрмыстық емес тұтынушылар, оның ішінде::	36 154	38715	41 119
Өнеркәсіптік және оларға теңестірілген тұтынушылар	1 936	1 912	1 937
Бюджеттік ұйымдар	1 319	1 337	1 312
Өзге де тұтынушылар	32 899	35 466	37 870

**ESG көрсеткіштері**

Көрсеткіш	2021	2022	2023
Орташа жалақы, теңге	286 464	396 047	445 453

