

## Қазақстанда баламалы және жаңартылатын энергетиканы дамыту жөніндегі 2013 - 2020 жылдарға арналған іс-шаралар жоспарын бекіту туралы

*Күшін жойған*

Қазақстан Республикасының Үкіметінің 2013 жылғы 25 қаңтардағы № 43 Қаулысы. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2017 жылғы 11 сәуірдегі № 191 қаулысымен

**Ескерту. Күші жойылды - ҚР Үкіметінің 11.04.2017 № 191 қаулысымен.**

Қазақстан Республикасы Президентінің қатысуымен өткен "Индустриялық және әлеуметтік-экономикалық дамудың кейбір міндеттері туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2012 жылғы 3 шілдедегі кеңейтілген отырысының № 01-7.7 хаттамасының 2.8-тармағына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі **ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:**

1. Қоса беріліп отырған Қазақстанда баламалы және жаңартылатын энергетиканы дамыту жөніндегі 2013 – 2020 жылдарға арналған іс-шаралар жоспары (бұдан әрі – Жоспар) бекітілсін.

2. Жоспардың орындалуына жауапты мемлекеттік органдар, облыстардың, Астана және Алматы қалаларының әкімдері:

1) Жоспардың уақтылы орындалуын қамтамасыз етсін;

2) жыл сайын 20 шілдеге және 20 қаңтарға қарай Қазақстан Республикасы Қоршаған орта және су ресурстары министрлігіне Жоспардың іске асырылу барысы туралы ақпарат берсін.

**Ескерту. 2-тармаққа өзгеріс енгізілді - ҚР Үкіметінің 28.07.2014 № 835 қаулысымен.**

3. Қазақстан Республикасы Қоршаған орта және су ресурстары министрлігі жыл сайын 1 тамызға және 1 ақпанға қарай Қазақстан Республикасының Үкіметіне Жоспардың орындалуы туралы жиынтық ақпарат берсін.

**Ескерту. 3-тармақ жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 28.07.2014 № 835 қаулысымен.**

4. Осы қаулының орындалуын бақылау Қазақстан Республикасы Қоршаған орта және су ресурстары министрлігіне жүктелсін.

ойған Күшін жойған Күшін жойған Күшін жойған Күшін жойған

Ескерту. 4-тармақ жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 28.07.2014 № 835 қаулысымен.

5. Осы қаулы қол қойылған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі.

ойған Күшін жойған Күшін жойған Күшін жойған Күшін жойған

Қазақстан Республикасының

Премьер-Министрі

С. Ахметов

ойған

Күшін жойған

Күшін жойған

Күшін жойған

Күшін жойған

ойған

Күшін жойған

Күшін жойған

Күшін жойған

Күшін жойған

Қазақстан Республикасы  
Үкіметінің  
2013 жылғы 25 қаңтардағы  
№ 43 қаулысымен  
бекітілген

Қазақстанда баламалы және жаңартылатын энергетиканы дамыту жөніндегі 2013 – 2020 жылдарға арналған іс-шаралар жоспары

Ескерту. Жоспарға өзгеріс енгізілді - ҚР Үкіметінің 28.07.2014 № 835 қаулысымен.

Күшін жойған

Күшін жойған

Күшін жойған

Күшін жойған

ойған

Р/с №	Іс-шаралар атауы	Аяқтау нысаны	Орындауға жауаптылар	Орындалу мерзімі	Болжамды шығыстар, млн. теңге	Қаржыландыру көздері
1	2	3	4	5	6	7
1. Жаңартылатын энергия көздерін пайдалануды қолдауға бағытталған шараларды қабылдау						
1.	ЖЭК саласындағы жобаларды іске асыру үшін бюджеттен тыс инвестицияларды тарту жөніндегі шараларды әзірлеуді және іске асыруды қамтамасыз ету	ҚОСРМ-ге ақпарат	Облыстардың, Астана және Алматы қалаларының әкімдері	2013 – 2020 жылдар	Талап етілмейді	
2.	Қазіргі уақытқа дейін құрылыс жұмыстары жүргізілмеген ЖЭК объектілерін салу үшін берілген учаскелерге тексеру жүргізу	ҚОСРМ-ге ақпарат	Облыстардың, Астана және Алматы қалаларының әкімдері	2013 жылғы қыркүйек	Талап етілмейді	
3.	ЖЭК объектілерін салу жобаларын іске асыру үшін берілген пайдаланылмайтын жер учаскелерін алып қою мәселесін қарау	ҚОСРМ-ге ақпарат	Облыстардың, Астана және Алматы қалаларының әкімдері	2013 жылғы 4-тоқсан	Талап етілмейді	
4	Электр желілеріне ЖЭК объектілерін қосуға техникалық талаптар мен өлшемдер әзірлеу	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	ИЖТМ, "KEGOC" АҚ (келісім бойынша)	2013 жылғы 4-тоқсан	Талап етілмейді	
5	ЖЭК объектілерін орналастыру үшін перспективалы алаңдар айқындау	ҚОСРМ-ге ақпарат	Облыстардың, Астана және Алматы қалаларының әкімдері	2013 жылғы маусым	Талап етілмейді	
6	ЖЭК объектілерін орналастыру жоспарын жетілдіру	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	ҚОСРМ, ИЖТМ	2014 жылғы маусым	Талап етілмейді	
7	Облыстардың, Астана және Алматы қалаларының баламалы және жаңартылатын энергетикасын дамыту жөніндегі 2013–2020 жылдарға арналған іс-шаралар жоспарларын әзірлеу	Мәслихаттар шешімдері	Облыстардың, Астана және Алматы қалаларының әкімдері	2013 жылғы 3-тоқсан	Талап етілмейді	
2. Жаңартылатын энергия көздері саласындағы зерттеулер мен мамандарды дамыту						
8	Электр энергетикасы және энергия тиімділігі орталығын құрудың	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	ИЖТМ, Қаржымині, БҚА	2013 жылғы	Талап етілмейді	

	орындылығы туралы мәселені қарастыру			қыркүйек		
9	ЖЭК түрлері (күн радиациясы, су әлеуеті, геотермальды көздер) бойынша Қазақстан Республикасының интерактивті карталарын (атластарын) әзірлеу үшін бюджет қаражатын бөлу мүмкіндігі бойынша ұсыныстар енгізу	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	ҚОСРМ, ИЖТМ, "Қазгидромет" РМК (келісім бойынша), "Парасат" ұлттық ғылыми-технологиялық холдингі" АҚ (келісім бойынша)	2014 жылғы маусым	Талап етілмейді	
10	Энергетика саласында мамандар дайындау	ИЖТМ-ге ақпарат	БҒМ	Қазан жыл сайын	Талап етілмейді	
3. Жергілікті қамтуды дамыту						
11	Технологиялық саясат жөніндегі кеңесте отандық ғалымдардың әзірлемелері базасында баламалы және жаңартылатын энергия көздерін құру жөніндегі жобаларды қарау	Технологиялық саясат жөніндегі кеңестің хаттамасы	ИЖТМ, БҒМ, "Парасат" ұлттық ғылыми-технологиялық холдингі" АҚ (келісім бойынша)	2013 жылғы 4-тоқсан	Талап етілмейді	
12	Батыс Қазақстан облысында қуаты 2 кВт-ге дейін жел энергетикалық қондырғыларын сериялық шығаруды жолға қою	Өнімді шығару	Батыс Қазақстан облысы әкімдігі, "Западэнерго пром" ЖШС	2013 жыл	2 000	Инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
13	ЖЭК базасында генерациялайтын объектілер үшін оларды салу құнын төмендету және жұмыс істеу тиімділігін арттыру мақсатында жабдықтар мен құрамдастарды өндіру және сервистік қызмет көрсету кезінде қазіргі заманғы материалдарды пайдалану технологияларын әзірлеу және игеру бойынша ұсыныстар енгізу	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	ҚОСРМ, ИЖТМ, "Жасыл Даму" АҚ (келісім бойынша)	2013 жылғы 4-тоқсан	Талап етілмейді	
14	Биомасса мен қалдықтардың әртүрлі түрлерінен алынатын отынның жаңа түрлерінің технологиясын игеру, өндірісін кеңейту және пайдалану бойынша ұсыныстар енгізу	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	ҚОСРМ, ИЖТМ, "Жасыл Даму" АҚ (келісім бойынша)	2013 жылғы 4-тоқсан	Талап етілмейді	



15	ЖЭК бойынша ғылыми-техникалық бағдарламаларға нысаналы мемлекеттік тапсырысты қалыптастыру бойынша ұсыныстар енгізу	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	ҚОСРМ, ИЖТМ, "Жасыл Даму" АҚ (келісім бойынша)	2013 жылғы 4-тоқсан	Талап етілмейді	
4. Жаңартылатын энергия көздері саласын ақпараттық дамыту						
16	ЖЭК пайдалану негізінде экономикалық, энергетикалық және экологиялық саясат пен даму динамикасының басымдықтарынан шыға отырып, оларды кезеңдік нақтылауды қоса алғанда, нысаналы көрсеткіштерге жетудің мониторингісін жүзеге асыру	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	ҚОСРМ, ИЖТМ, "Самұрық-Қазына" ҰӘҚ" АҚ (келісім бойынша), "KEGOC" АҚ (келісім бойынша)	2013 – 2020 жылдар	Талап етілмейді	
17	ЖЭК дамыту шеңберінде іске асырылып жатқан іс-шараларға ақпараттық қолдау көрсетуді қамтамасыз ету	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	ҚОСРМ, БАА, облыстардың, Астана және Алматы қалаларының әкімдері	2013 – 2020 жылдар	Талап етілмейді	
18	Инвестор үшін ЖЭК пайдалану бойынша объектілерді орналастыру үшін әлеуетті учаскелерді көрсете отырып, өңірлік суретті ақпараттық анықтамалықтар дайындау (тұрақты негізде жаңартылатын)	Анықтамалық	Облыстардың, Астана және Алматы қалаларының әкімдері, "Самұрық-Қазына" ҰӘҚ" АҚ (келісім бойынша)	2013 жылғы қыркүйек	Нақтылауды талап етеді	ЖБ
19	Инвесторлар үшін республикалық ақпараттық анықтамалық әзірлеу	Анықтамалық	ҚОСРМ, ИЖТМ	2014 жыл	Талап етілмейді	
20	ЖЭК пайдалану туралы білімдер таратуды және ЖЭК пайдалану негізінде жұмыс істейтін генерациялайтын объектілерді жобалау мен пайдалану саласындағы мамандар дайындауды қамтамасыз ету бойынша ұсыныстар енгізу	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	БҒМ, ҚОСРМ, ИЖТМ	2013 – 2020 жылдар	Талап етілмейді	
21	"Қазгидромет" РМК барлық станцияларын күннің сәулеленуін және желдің жылдамдығын өлшейтін құралдармен, сондай-ақ деректер беру үшін	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	ҚОСРМ, "Қазгидромет" РМК (келісім бойынша)	2013 жылғы 3-тоқсан	Талап етілмейді	

ойған

Күшін жойған

Күшін жойған

Күшін жойған

Күшін жойған

	байланыс құралдарымен техникалық қамтамасыз ету жөніндегі ұсыныстар енгізу					
22	Жел және күн энергиясы атластарын жаңарту үшін мониторингілеу және метеостанциясынан алынған деректерді талдау орталығын құру бойынша ұсыныстар енгізу	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	ҚОСРМ, "Қазгидромет" РМК (келісім бойынша)	2013 жылғы 3-тоқсан	Талап етілмейді	

ойған

Күшін жойған

Күшін жойған

Күшін жойған

Күшін жойған

5. Жаңартылатын энергия көздерін пайдалану саласындағы жобаларды іске асыру 2020 жылға дейін: 1787 МВт – 34 ЖЭС; 539 МВт – 41 СЭС; 713,5 МВт – 28 КЭС; 15,05 МВт – 3 биоэлектр станциясын қоса алғанда, белгіленген жиынтық қуаты 3054,55 МВт болатын шамамен 106 ЖЭК объектісін пайдалануға беру жоспарланып отыр.						
23.	Ақмола облысы Ерейментау ауданы Ерейментау қаласының маңында қуаты 45 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Ақмола облысының әкімі, "Самұрық Энерго" АҚ (келісім бойынша)	2014 жыл	17 709	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
24.	Ақмола облысы Ерейментау ауданы Ерейментау қаласының маңында қуаты 50 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Ақмола облысының әкімі, "Samruk Green Energy" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	19 700	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
25.	Ақмола облысы Ерейментау ауданы Ерейментау қаласының маңында қуаты 50 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Ақмола облысының әкімі, "Шеврон Мұнайгаз Инк." (келісім бойынша)	2017 жыл	30 000	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
26.	Ақтөбе облысы Қарғалы ауданының Бадамша ауылында қуаты 48 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Ақтөбе облысының әкімі, "Arm Wind" ЖШС (келісім бойынша)	2018 жыл	16 000	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
27.	Ақтөбе облысы Қарғалы ауданында қуаты 100 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Ақтөбе облысының әкімі, "SB Capital" ЖШС (келісім бойынша)	2018 жыл	36 400	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
28.	Алматы облысының Шелек дәлізінде қуаты 51 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Green Energy Almaty" ЖШС (келісім бойынша)	2015 жыл	12 881	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
29.	Алматы облысының Шелек ауданында қуаты 60 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Samruk Green Energy" ЖШС (келісім бойынша)	2017 жыл	27 000	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
30.	Алматы облысының Жоңғар қақпасында қуаты 72 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Ақ қуат" ЖШС (келісім бойынша)	2018 жыл	15 000	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
31.	Алматы облысының Алакөл ауданының Жоңғар қақпасында	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "ВЭС- Сайкан" ЖШС (келісім бойынша)	2015 жыл	4 804	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты

	қуаты 19,5 МВт ЖЭС салу					
32.	Атырау облысында қуаты 30 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Атырау облысының әкімі, "ANTARES PLATINUM" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	17 290	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
33.	Атырау облысының Қарабатан кентінде қуаты 50 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Атырау облысының әкімі, Greenfortis GmbH (келісім бойынша)	2016 жыл	24 035	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
34.	Шығыс Қазақстан облысы Ұлан ауданының Тайынты ауылындағы Ұмыш асуында қуаты 24 МВт жел энергетикалық қондырғылар паркін салу	пайдалануға беру	Шығыс Қазақстан облысының әкімі, "Spain Consalting" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	8 084	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
35.	Жамбыл облысында қуаты 21 МВт Қордай ЖЭС-ін салу	пайдалануға беру	Жамбыл облысының әкімі, "Vista International" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	5 451	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
36.	Жамбыл облысының Сарысу ауданында қуаты 100 МВт Жанатас ЖЭС-ін салу	пайдалануға беру	Жамбыл облысының әкімі, "Central Asia Green Power" ЖШС (келісім бойынша)	2017 жыл	28 500	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
37.	Жамбыл облысының Қордай ауданындағы қолданыстағы қуаты 1,5 МВт "К-1" ЖЭС-ін 18 МВт-қа дейін ұлғайту	пайдалануға беру	Жамбыл облысының әкімі, "Изен-Су" ЖШС (келісім бойынша)	2017 жыл	4 912	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
38.	Жамбыл облысында қуаты 250 МВт Шоқпар 2 ЖЭС-ін салу	пайдалануға беру	Жамбыл облысының әкімі, "Windhan" ЖШС (келісім бойынша)	2017 жыл	56 056	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
39.	Жамбыл облысында қуаты 210 МВт "Бәйдібек-1" ЖЭС-ін салу	пайдалануға беру	Жамбыл облысының әкімі, "НАР" Өнер-өндірістік фирмасы" ЖШС (келісім бойынша)	2017 жыл	68 765	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
40.	Қарағанды облысы Ақтоғай ауданындағы Гүлшат аулында қуаты 50 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Қарағанды облысының әкімі	2016 жыл	20 000	жеке инвестиция

41.	Қостанай облысы Арқалық қаласының маңындағы алаңда қуаты 48 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Қостанай облысының әкімі, "KazWind Energy" ЖШС (келісім бойынша)	2018 жыл	15 800	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
42.	Қостанай облысы Мендіқара ауданының Боровской кентінде қуаты 30 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Қостанай облысының әкімі, "EcoWind Ltd" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	16 088	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
43.	Қызылорда облысы Арал ауданында қуаты 10 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Қызылорда облысының әкімі, "Global Energy Company" ЖШС (келісім бойынша)	2015 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
44.	Маңғыстау облысының Форт-Шевченко қаласында қуаты 19,5 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Маңғыстау облысының әкімі, "Каспий" ҰК ӘКК" АҚ (келісім бойынша), "ДМК-Ко" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	5 625	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
45.	Маңғыстау облысының Форт-Шевченко қаласында қуаты 42 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Маңғыстау облысының әкімі, "South Wind Power" ЖШС (келісім бойынша)	2015 жыл	15 000	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
46.	Маңғыстау облысының Форт-Шевченко қаласында қуаты 50 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Маңғыстау облысының әкімі, "Богарт" ЖШС (келісім бойынша)	2017 жыл	18 000	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
47.	Маңғыстау облысының Қарақия ауданының Құрық ауылында қуаты 50 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Маңғыстау облысының әкімі, "Инвест Грин" ЖШС (келісім бойынша)	2017 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
48.	Маңғыстау облысының Түпқараған ауданында қуаты 42 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Маңғыстау облысының әкімі, "КТ Сирек металды Компаниясы" БК" ЖШС (келісім бойынша)	2018 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
49.	Солтүстік Қазақстан облысы Қызылжар ауданының Новоникольский ауылында қуаты 1,5 МВт ЖЭС орнату	пайдалануға беру	Солтүстік Қазақстан облысының әкімі, КТ "Зенченко және Компания" (келісім бойынша)	2013 жыл	185	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
50	Солтүстік Қазақстан облысы Қызылжар ауданындағы Новоникольский	пайдалануға беру	Солтүстік Қазақстан облысының әкімі, КТ "Зенченко және Компания" (келісім бойынша)	2014 жыл	402,9	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты

	ауылының маңында қуаты 2 МВт ЖЭС салу					
51.	Солтүстік Қазақстан облысы Есіл ауданында қуаты 50 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Солтүстік Қазақстан облысының әкімі, "КГЦМ сервис" ЖШС (келісім бойынша)	2017 жыл	16 000	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
52.	Солтүстік Қазақстан облысы Тайыншы ауданында қуаты 35 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Солтүстік Қазақстан облысының әкімі, "МГП-УК" ЖШС (келісім бойынша)	2017 жыл	11 950	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
53.	Оңтүстік Қазақстан облысы Бәйдібек ауданында қуаты 40 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "Қазақстан коммуналдық жүйелері" ЖШС (келісім бойынша)	2015 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
54.	Оңтүстік Қазақстан облысы Бәйдібек ауданында қуаты 50 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "СОВИТЕК Қазақстан" ЖШС (келісім бойынша)	2017 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
55.	Оңтүстік Қазақстан облысы Кентау қаласында қуаты 60 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "Южшахтострой" ЖШС (келісім бойынша)	2017 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
56.	Оңтүстік Қазақстан облысы Сарыағаш ауданында қуаты 100 МВт ЖЭС салу	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "SB Capital" ЖШС (келісім бойынша)	2017 жыл	36 400	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
57.	Алматы облысы Жамбыл ауданындағы Ұзын өзенінде жиынтық қуаты 9 МВт СЭС-1, 2 салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Аксугидро" ЖШС (келісім бойынша)	2014-2015 жылдар	4 554	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
58.	Алматы облысы Кербұлақ ауданындағы Көксу өзенінде жиынтық қуаты 42 МВт СЭС-1, 2 салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Датанг-ТТ-Энерджи" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	11 324	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
59.	Алматы облысы Ақсу ауданындағы Ақсу өзенінде қуаты 3,6 МВт СЭС салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Аксугидро" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	2 214	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
60.	Алматы облысы Ескелді ауданындағы Қаратал өзенінде	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "АСПМК-519" ЖШС (келісім бойынша)	2014 жыл	4 650	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты

	қуаты 5 МВт СЭС-5 салу					
61.	Алматы облысы Сарқант ауданында қуаты 4,35 МВт Жоғарғы Басқан СЭС-ін салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Alakol Power" ЖШС (келісім бойынша)	2015 жыл	1 410	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
62.	Алматы облысы Сарқант ауданында қуаты 15 МВт Төменгі Басқан СЭС-1-3 салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Alt Energy" ЖШС (келісім бойынша)	2015 жыл	5 589	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
63.	Алматы облысы Еңбекшіқазақ ауданындағы Есік өзенінде жиынтық қуаты 4,8 МВт СЭС салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Энергия Әлемі" ЖШС (келісім бойынша)	2015 жыл	876	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
64.	Алматы облысының Сарқант ауданындағы Лепсі өзенінде қуаты 4,8 МВт СЭС-2 салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Аманат-А" ЖШС (келісім бойынша)	2015 жыл	1 029	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
65.	Алматы облысының Үлкен Алматы каналында жиынтық қуаты 12 МВт СЭС-1, 2 салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Қазгидротехэнерго" ЖШС (келісім бойынша)	2015 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
66.	Алматы облысының Еңбекшіқазақ ауданындағы Шелек өзенінде жиынтық қуаты 60,8 МВт СЭС 19-22 салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Қазгидротехэнерго" ЖШС (келісім бойынша)	2015 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
67.	Алматы облысы Райымбек ауданындағы Текес өзенінде қуаты 3,3 МВт Текес СЭС-2 салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "ҚазГидроКаскад" ЖШС (келісім бойынша)	2015 жыл	1 193,5	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
68.	Алматы облысы Сарқант ауданындағы Басқан өзенінде қуаты 4,35 МВт Жоғарғы Басқан СЭС-2 салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Baskan Power" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	1 317,5	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
69.	Алматы облысы Іле ауданындағы Іле өзенінде қуаты 33	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Samruk Green Energy" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	10 850	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты



	МВт Кербұлақ СЭС-ін салу					
70.	Алматы облысы Райымбек ауданындағы Текес өзенінде жиынтық қуаты 10,2 МВт Текес СЭС-1, 3 және 4 салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "ҚазГидроКаскад" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	3 394,5	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
71.	Алматы облысы Еңбекшіқазақ ауданындағы Шелек өзенінде жиынтық қуаты 33,1 МВт Бартоғай СЭС-27 және 28 салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Жарық Су ЛТД" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	11 036	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
72.	Алматы облысы Қаскелең су торабында жиынтық қуаты 25 МВт СЭС-1-5 каскадтарын салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Қазэлектросетьстрой" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	9 720	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
73.	Алматы облысы Сарқант ауданындағы Басқан өзенінде қуаты 5,2 МВт Жоғарғы Басқан СЭС-3 салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Baskan Power" ЖШС (келісім бойынша)	2017 жыл	1 317,5	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
74.	Алматы облысы Еңбекшіқазақ ауданындағы Шелек өзенінде жиынтық қуаты 34,8 МВт Шелек СЭС-29 салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Қазгидротехэнерго" ЖШС (келісім бойынша)	2017 жыл	10 865,5	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
75.	Алматы облысы Райымбек ауданындағы Текес өзенінде жиынтық қуаты 11,3 МВт Текес СЭС-5, 6, және 7 салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "ҚазГидроКаскад" ЖШС (келісім бойынша)	2017 жыл	3 766,5	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
76.	Алматы облысы Панфилов ауданындағы Өсек өзенінде қуаты 25,6 МВт Панфилов СЭС-1-4 салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Жарық Энерго" ұлттық энергетикалық компаниясы" ЖШС (келісім бойынша)	2018 жыл	7 750	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
77.	Шығыс Қазақстан облысы Зырян ауданындағы	пайдалануға беру	Шығыс Қазақстан облысының әкімі, "Тұрғысын-1" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	7 719	инвестордың меншікті

	Тұрғысын өзенінде қуаты 24,9 МВт Тұрғысын СЭС-ін салу					және қарыз қаражаты
78.	Шығыс Қазақстан облысы Катонқарағай және Зырян аудандарында қуаты 27,1 МВт СЭС салу	пайдалануға беру	Шығыс Қазақстан облысының әкімі, "ЕcoEnergy" ЖШС (келісім бойынша)	2018 жыл	10 119	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
79.	Шығыс Қазақстан облысы Күршім ауданындағы Қалжыр өзенінде қуаты 19 МВт СЭС салу	пайдалануға беру	Шығыс Қазақстан облысының әкімі, "Қалжыргидро" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	16 380	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
80.	Шығыс Қазақстан облысы Риддер қаласындағы Кедровка өзенінде қуаты 24,8 МВт СЭС салу	пайдалануға беру	Шығыс Қазақстан облысының әкімі, "ЛИК" компания тобы" АҚ (келісім бойынша)	2018 жыл	3 570	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
81.	Шығыс Қазақстан облысы Зырян ауданында қуаты 25,4 МВт СЭС салу	пайдалануға беру	Шығыс Қазақстан облысының әкімі, "ЕcoEnergy" ЖШС (келісім бойынша)	2019 жыл	10 628	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
82.	Шығыс Қазақстан облысы Ұлан ауданындағы Аблакет өзенінде қуаты 3 МВт СЭС салу	пайдалануға беру	Шығыс Қазақстан облысының әкімі, "АлтайЭнергоСтрой" ЖШС (келісім бойынша)	2018 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
83.	Шығыс Қазақстан облысы Күршім ауданындағы Күршім өзенінде қуаты 3 МВт СЭС салу	пайдалануға беру	Шығыс Қазақстан облысының әкімі, "АлтайЭнергоСтрой" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
84.	Жамбыл облысының Т. Рысқұлов ауданында қуаты 2,1 МВт Қарақыстақ СЭС-ін салу	пайдалануға беру	Жамбыл облысының әкімі, "ЭнергоСтрой Проект" ЖШС (келісім бойынша)	2013 жыл	1 018	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
85.	Жамбыл облысының Шу ауданында қуаты 9,2 МВт Тасөткел СЭС-ін салу	пайдалануға беру	Жамбыл облысының әкімі, "А&Т-Энерго" ЖШС (келісім бойынша)	2013 жыл	1 050	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты

86.	Жамбыл облысының Мерке ауданында қуаты 18 МВт Мерке СЭС-ін каскадын салу	пайдалануға беру	Жамбыл облысының әкімі, "Тараз грипауэр дженко" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	7 391	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
87.	Оңтүстік Қазақстан облысы Төле би ауданында қуаты 10 МВт "Ақсу" СЭС-ін салу	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "Discovery-Energy" ЖШС (келісім бойынша)	2014 жыл	6 820	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
88.	Оңтүстік Қазақстан облысы Сайрам ауданында қуаты 2,5 МВт "Манкент" СЭС-ін салу	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "Ақсу-Энерго" ЖШС (келісім бойынша)	2014 жыл	745	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
89.	Оңтүстік Қазақстан облысы Ордабасы ауданында қуаты 0,5 МВт СЭС салу	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "Әділхан" шаруа қожалығы (келісім бойынша)	2014 жыл	100	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
90.	Оңтүстік Қазақстан облысының Сарыағаш ауданындағы Келес өзенінде қуаты 2 МВт "Рысжан" СЭС-ін салу	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "Келесгидрострой" ЖШС (келісім бойынша)	2015 жыл	193	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
91.	Оңтүстік Қазақстан облысының Сарыағаш ауданындағы Келес өзенінде қуаты 3 МВт "Азамат" СЭС-ін салу	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "Келесгидрострой" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	315	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
92.	Оңтүстік Қазақстан облысының Сарыағаш ауданындағы Келес өзенінде қуаты 2 МВт "Дархан" СЭС-ін салу	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "Келесгидрострой" ЖШС (келісім бойынша)	2015 жыл	200	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
93.	Оңтүстік Қазақстан облысының Сарыағаш ауданындағы Келес өзенінде қуаты 3 МВт "Шанышқалы" СЭС-ін салу	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "Келесгидрострой" ЖШС (келісім бойынша)	2017 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
94.	Оңтүстік Қазақстан облысының Сарыағаш	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "Келесгидрострой" ЖШС (келісім бойынша)	2018 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті

	ауданындағы Келес өзенінде қуаты 1,8 МВт "Мамыт" СЭС-ін салу					және қарыз қаражаты
95.	Оңтүстік Қазақстан облысының Сарыағаш ауданындағы Келес өзенінде қуаты 1,5 МВт "Қият" СЭС-ін салу	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "Келесгидрострой" ЖШС (келісім бойынша)	2019 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
96.	Оңтүстік Қазақстан облысының Түлкібас ауданында қуаты 3 МВт "Келте-Машат" СЭС-ін салу	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "Seikhun" ЖШС (келісім бойынша)	2019 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
97.	Оңтүстік Қазақстан облысының Түлкібас ауданында қуаты 6 МВт "Сайрам-су" СЭС-ін салу	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "Seikhun" ЖШС (келісім бойынша)	2019 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
98.	Алматы облысының Қапшағай қаласында қуаты 2 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Samruk Green Energy" ЖШС (келісім бойынша)	2014 жыл	1 700	инвестордың меншікті қаражаты
99.	Алматы облысының Қапшағай ауданында қуаты 5 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "КҮН ҚУАТЫ" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті қаражаты
100	Алматы облысының Қапшағай қаласында қуаты 80 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "SE WS SOLAR KAZAKHSTAN" ЖШС (келісім бойынша)	2018 жыл	33 000	инвестордың меншікті қаражаты
101	Алматы облысы Жамбыл ауданындағы Қазыбек ауылында қуаты 25 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Промондис Казахстан" ЖШС (келісім бойынша), "Жетісу" ӘКК" ҰК" АҚ (келісім бойынша)	2015 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
102	Алматы облысы Талғар ауданындағы Қайрат ауылында қуаты 5 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Zhetisu Solar Power" ЖШС, "Жетісу" ӘКК" ҰК" АҚ (келісім бойынша)	2015 жыл	4 620	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
103	Алматы облысы Ұйғыр ауданында қуаты 5 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Энергия Әлемі" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	4 320	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты

104	Атырау облысында қуаты 35 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Атырау облысының әкімі, "Solar Құрылыс" ЖШС (келісім бойынша)	2015 жыл	12 950	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
105	Атырау облысында қуаты 10 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Атырау облысының әкімі, "Экопротек-Кульсары" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
106	Жамбыл облысы Жамбыл ауданында қуаты 24 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Жамбыл облысының әкімі, "Aquila Solar" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	9 250	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
107	Жамбыл облысы Қордай ауданындағы қуаты 0,5 МВт қолданыстағы "Отар" КЭС-ін 7 МВт-қа дейін жаңғырту және салу	пайдалануға беру	Жамбыл облысының әкімі, "ҚазЭкоВатт" ЖШС (келісім бойынша)	2015 жыл	2 002	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
108	Жамбыл облысы Шу ауданында қуаты 10 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Жамбыл облысының әкімі, "А&Т-энерго" Компаниясы" ЖШС (келісім бойынша)	2015 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
109	Жамбыл облысы Шу ауданында қуаты 50 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Жамбыл облысының әкімі, "Sun Solutions Kazakhstan" ЖШС (келісім бойынша)	2017 жыл	18 000	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
110	Жамбыл облысында қуаты 100 МВт Тараз КЭС-ін салу	пайдалануға беру	Жамбыл облысының әкімі, "Cogenhan" ЖШС (келісім бойынша)	2017 жыл	20 000	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
111	Жамбыл облысы Жуалы ауданында қуаты 50 МВт "Бурное" КЭС-ін салу	пайдалануға беру	Жамбыл облысының әкімі, "Самұрық-Қазына Инвест" ЖШС (келісім бойынша), United Green компаниясы (келісім бойынша), "Тараз" ӘКК" ҰК" АҚ (келісім бойынша)	2015 жыл	23 650	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
112	Қарағанды облысы Ақтоғай ауданындағы Гүлшат ауылында қуаты 40 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Қарағанды облысының әкімі, "КПМ-Дельта" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	15 000	жеке инвестиция
113	Қызылорда облысында қуаты 50 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Қызылорда облысының әкімі, "Самұрық-Қазына Инвест" ЖШС (келісім бойынша), "Қызылорда" ӘКК (келісім бойынша)	2016 жыл	20 905	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты

114	Қызылорда облысы Жалағаш ауданында қуаты 30 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Қызылорда облысының әкімі, "Номад Солар" ЖШС (келісім бойынша)	2017 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
115	Маңғыстау облысы Ақтау қаласында қуаты 5 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Маңғыстау облысының әкімі, "Бест-Групп НС" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	4 620	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
116	Маңғыстау облысы Ақтау қаласында қуаты 2 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Маңғыстау облысының әкімі, "Group Independent" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
117	Маңғыстау облысы Түпқараған ауданында қуаты 50 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Маңғыстау облысының әкімі, "Каспий" ӘКК" ҰК" АҚ (келісім бойынша), "Pataki-Cahill Group" (келісім бойынша)	2018 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
118	Оңтүстік Қазақстан облысы Шымкент қаласында қуаты 1 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "Аксу-Энерго" ЖШС (келісім бойынша)	2014 жыл	1 200	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
119	Оңтүстік Қазақстан облысы Ордабасы ауданының Бадам ауылы маңында қуаты 15 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "Arman-engineering" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	9 000	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
120	Оңтүстік Қазақстан облысы Жұлдыз ауылының маңында қуаты 28 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "Arman-engineering" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	11 000	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
121	Оңтүстік Қазақстан облысы Бәйдібек ауданында қуаты 10 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "Промондис-Казахстан" ЖШС (келісім бойынша)	2015 жыл	4 500	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
122	Оңтүстік Қазақстан облысы Сайрам ауданында қуаты 30 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "Промондис-Казахстан" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	14 000	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
123	Оңтүстік Қазақстан облысы Отырар ауданында қуаты 20 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "Промондис-Казахстан" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	9 000	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
124	Оңтүстік Қазақстан облысы Төле би ауданында қуаты 10 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "ДСТО Солар" ЖШС (келісім бойынша)	2015 жыл	4 500	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты

125	Оңтүстік Қазақстан облысы Отырар ауданында қуаты 15 МВт КЭС салу	пайдалануға беру	Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, "Промондис-Казахстан" ЖШС (келісім бойынша)	2017 жыл	7 250	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
126	Ақмола облысы Көкшетау қаласында биомасса негізінде қуаты 10 МВт комбинирленген электр және жылу энергиясын өндіретін станция салу	пайдалануға беру	Ақмола облысының әкімі, "Samruk Green Energy" ЖШС (келісім бойынша)	2017 жыл	әзірлеу және талдау процесінде	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
127	Алматы облысы Еңбекшіқазақ ауданында қуаты 50 кВт биоэлектр станциясын салу	пайдалануға беру	Алматы облысының әкімі, "Энергия Әлемі" ЖШС (келісім бойынша)	2014 жыл	3, 85	инвестордың меншікті және қарыз қаражаты
128	Жамбыл облысында қуаты 5 МВт ТҚҚ-дан шығатын газды кәдеге жарату жобасы	пайдалануға беру	Жамбыл облысының әкімі, "Recowaste" ЖШС (келісім бойынша)	2016 жыл	4 163	жеке инвестиция



Ескертпе:

аббревиатуралардың толық жазылуы:

ИЖТМ – Қазақстан Республикасы Индустрия және жаңа технологиялар министрлігі

Қаржымині – Қазақстан Республикасы Қаржы министрлігі

ҚОСРМ – Қазақстан Республикасы Қоршаған орта және су ресурстары министрлігі

БҒМ – Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігі

БАА – Қазақстан Республикасы Байланыс және ақпарат агенттігі

БҚА – Қазақстан Республикасы Бәсекелестікті қорғау агенттігі(Монополияға қарсы агенттік)

ҒЗИ – ғылыми зерттеу институты

РМК – Республикалық мемлекеттік кәсіпорын

ӘКК – әлеуметтік-кәсіпкерлік корпорациясы

АҚ – акционерлік қоғам

ЖШС – жауапкершілігі шектеулі серіптестік

ЖЭК – жаңартылатын энергия көздері

ЖЭС – жел электр станциясы

СЭС – су электр станциясы

КЭС – күн электр станциясы



Күшін жойған

Күшін жойған

Күшін жойған

Күшін жойған

ойған



ЖЭС жобалары		КЭС
1. Ақмола облысы Ерейментау қаласы маңында ЖЭС - 45 МВт	8. Жамбыл облысы Қоодай ауданында ЖЭС - 21 МВт	1. Алматы облысының Қарағанды ауданында ЖЭС - 100 МВт
2. Ақмола облысы Ерейментау қаласы маңында ЖЭС - 30-50 МВт	9. Жамбыл облысының Сарысу ауданында ЖЭС - 100 МВт	2. Жамбыл облысының Қарағанды ауданында ЖЭС - 15 МВт
3. Ақтөбе облысы Қарғалы ауданында ЖЭС - 300 МВт	10. Қарағанды облысы Қарқаралы ауданында ЖЭС - 15 МВт	3. Қызылорда облысында ЖЭС - 15 МВт
4. Алматы облысы Еңбекшіқазақ ауданында ЖЭС - 51 МВт	11. Қостанай облысы Арқалық қаласының маңында ЖЭС - 48 МВт	4. Астана қаласында ЖЭС - 15 МВт
5. Алматы облысы Еңбекшіқазақ ауданында ЖЭС - 60 МВт	12. Маңғыстау облысы Форт-Шевченко қаласында ЖЭС - 19,5 МВт	
6. Алматы облысының Жоңғар қақпасында ЖЭС - 72 МВт	13. СҚО Қызылжар ауданында ЖЭС - 1,5 МВт	
7. Шығыс Қазақстан облысы Ұлан ауданында ЖЭС - 24 МВт		

ойған

Күшін жойған

Күшін жойған

Күшін жойған

Күшін жойған

Күшін жойған

Күшін жойған

Күшін жойған

Күшін жойған

ойған

Алматы облысы



Шығыс Қазақстан облысы



Жамбыл облысы



Оңтүстік Қазақстан облысы



● - Болжамданған шағын СЭС

Алматы облысы		Шығыс Қазақстан
1. Қорғалжық ауданы, Төлеу өңірінде СЭС-1,2-42 МВт	5. Ыбырайқызов ауданы, Бөкейөңірінде СЭС-4,6 МВт	Ридаров к. мөңкерінен, Прокуратура, ҮІБ
2. Бозойлы ауданы, Қарғал өңірінде СЭС3-5 МВт	6. Саркент ауданы, Топрақ өңірінде СЭС1-4,8 МВт	Жамбыл облысы
3. Саркент ауданы, Монастыр Бөгені СЭС-4,88 МВт	7. Ұлыр, Алматы қаласында СЭС-1,2-12 МВт	1. Т. Рысқұлов ауданы, Қараөзек өңірінде
4. Саркент ауданы, Төлеулі Бөгені СЭС1,2-4,8 МВт	8. Ыбырайқызов ауданы, Шығай өңірінде СЭС 10-12-60,8 МВт	2. Шу ауданы, Тарсентон Бөгенінде СЭС
		3. Марқас ауданы, Марқас өңірінде СЭС
		Оңтүстік Қазақстан
		1. Сарыташ ауданы, Топрақ өңірінде
		2. Сарыташ ауданы, Топрақ өңірінде

ойған

Күшін жойған

Күшін жойған

Күшін жойған

Күшін жойған

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК