

**«REVAL-M» ЖШС референс-парағы**

Р.№	Атауы	Нысан	Тапсырыс беруші	Жоба түрі	Жыл	Ескерту
1	«Оптикалық-талшықты байланыс және екі тізбекті ЭБЖ-110 кВ №166 және №167 релелік қорғау, сондай-ақ ТРДЦН 80 000 кВА күштік трансформаторлары» жұмыс жобасын әзірлеу	«KSP Steel» ЖШС	«KSP Steel» ЖШС	Энергетикалық жоба	2021	
2	«3230-CV-106 таспалы конвейерде екі орау машинасын орнатуға арналған аланды орнату» жұмыс жобасын әзірлеу	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	Технологиялық жоба	2021	
3	«ВВД 3340-SC-106 SCHENCK 3.6 М x 7.3 М діріл экранын агрегаттық жөндеу жүргізу» жұмыс жобасын әзірлеу	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	Технологиялық жоба	2021	
4	«Ауа компрессорлары мен ауа үрлегіштерге арналған сору-сыртқа тарату желдеткіші жүйесі» жұмыс құжаттамасын әзірлеу	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	Технологиялық жоба	2021	
5	«ТДТН-2х25 МВА маркалы қуатты екі трансформаторды ауыстыра отырып, «Энергобасқару» ЖШС тартқыш-тарату қосалқы станциясын (ТП-6) реконструкциялау» жұмыс жобасын әзірлеу	«Богатырь Көмір» ЖШС	«Астана Қала Құрылыс» ЖШС	Энергетикалық жоба	2021	
6	«Қазақстан алюминийі» АҚ «жұмыс жобасын әзірлеу. Павлодар алюминий зауыты. г. Павлодар. ЖЭО. 3т және 4т трансформаторларын ауыстыру 80 МВА 110/10 кВ»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ	«Қазақстан Алюминийі» АҚ	Энергетикалық жоба	2021	
7	«Жез-Солар» СЭС 1,2 МВт күн электр станциясы» жобасы бойынша жобалау-сметалық құжаттама әзірлеу, Оңтүстік өнеркәсіптік аймақ, Жезқазған қаласы, Қарағанды облысы»	«Жезқазған металл конструкциялар зауыты» ЖШС	«Жезқазған металл конструкциялар зауыты» ЖШС	Энергетикалық жоба. Энергияның жаңартылмалы көздері	2021	
8	Бу-газ қондырғысын (ПМУ) салу «ПредТЭО «Электротехникалық шешімдер» бөлімін әзірлеу) 3-Энергоорталық "АҚ СТЭЦ-3 алаңында»	ШТЭЦ-3 «3-Энергоорталық» АҚ	«ЭННОВА» АҚ	Жоба алдындағы жұмыс	2021	
9	«Қазақстан алюминийі» АҚ жұмыс жобасын әзірлеу, Қостанай облысы, Лисаков қ., Октябрьский кенті,	Краснооктябрь боксит кен басқармасы «Қазақстан алюминийі» АҚ	НПК «МИР-АС» ЖШС	Энергетикалық жоба	2020-2021	

	«Қазақстан алюминийі» АҚ филиалы Краснооктябрь боксит кен басқармасы» деректерді беру арналарын ұйымдастырумен және жедел-ақпараттық кешенді пайдаланумен деректерді телеметриялық беру құрылғысы»					
10	«Қазақстан алюминийі» АҚ жұмыс жобасын әзірлеу. «Керегетас» кенішінің деректерін телеметриялық беру құрылғысы және деректерді беру арналарын ұйымдастыру және жедел-ақпараттық кешенді (ИКУ) пайдалану»	«Қазақстан алюминийі» АҚ «Керегетас» кеніші	«Қазақстан Алюминийі» АҚ	Энергетикалық жоба	2020	
11	«Салынып жатқан кальцийленген сода өндіру зауытының аумағында АБК, БӨП және шеберхананы электрмен жабдықтау» жұмыс құжаттамасын әзірлеу	«Павлодар-Сода» ЖШС	«Павлодар-Сода» ЖШС	Энергетикалық жоба	2020	
12	«Қазақстан алюминийі» АҚ жұмыс жобасын әзірлеу, ПАЗ, ЭЭО майлы ажыратқыштарды 39 ажыратқыш санында рп31 вакуумдық ажыратқыштарына ауыстыру»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ	«Қазақстан Алюминийі» АҚ	Энергетикалық жоба	2020	
13	«Фестивальная» бекетінің ӨБД, «Восточный» бекетінің ӨБД, «Восточный» разрезінің ӨБД өрт кезінде автоматты өрт сөндіру жүйесін, адамдарды құлақтандыру және эвакуациялауды басқару жүйесін салу» жұмыс жобасын әзірлеу	«Еуроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ «Восточный» разрезі	«Еуроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Энергетикалық жоба.	2020	
14	Екібастұз ЖЭО электр қуатын беру схемасын әзірлеу	«Екібастұзтеплоэнерго» ЖШС	«Екібастұзтеплоэнерго» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс	2020	
15	«Турбиналық цехта ПЭН-2 қоректік электр сорғысын ауыстыру» тақырыбы бойынша жобалау құжаттамасын әзірлеу	«Қазақстан Алюминийі» АҚ	«Қазақстан Алюминийі» АҚ	Технологиялық жоба	2020	
16	Жел электр станциясының қуатын беру схемасы (ЖЭС 45 МВт Торанғалық)	«Kaz Green Energy» ЖШС	«ТехноГруппСервис» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс. Энергияның жаңартылмалы көздері	2020	
17	«Басқарманың бас қалқанының электр жабдығын жөндеу» жұмыс құжаттамасын әзірлеу	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	«ЭКРА КАЗАХСТАН» ЖШС	Энергетикалық жоба	2020	

18	«Өскемен ЖЭО» ЖШС 140 ата бас бу құбырларын ауыстыру» жобасын әзірлеу	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	Технологиялық жоба	2020	
19	«Қазхром» ТҮК» АҚ филиалы - Дон тау-кен байыту комбинатының реактивті қуатын өтеу құрылғысы» (РҚӨК) жұмыс жобасын әзірлеу	«Қазхром» ТҮК» АҚ филиалы – Дон тау-кен байыту комбинаты	«Қазхром» ТҮК» АҚ	Энергетикалық жоба	2019-2020	
20	«Қазақстан Алюминийі» АҚ, Павлодар Алюминий зауыты, Павлодар қ., ГПП-2. Т1 және Т2 80 МВА 110/10 кВ трансформаторларын ауыстыру» жұмыс жобасын әзірлеу	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Энергетикалық жоба	2019-2020	
21	«Қазақстан Алюминийі» АҚ, Павлодар Алюминий зауыты. «РП-36 байланысы жоқ көзден электрмен жабдықтауды резервтеумен ЦС № 4 апаттық жарықтандыру құрылғысы» жұмыс жобасын әзірлеу	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Энергетикалық жоба	2019	
22	«Қазақстан Алюминийі» АҚ, Павлодар алюминий зауыты. «Қазақстан Алюминийі» АҚ, Павлодар алюминий зауыты. ЭЭЦ, ПАЗ аумағының сыртқы жарықтандыру жүйесін күрделі жөндеу» жұмыс жобасын әзірлеу	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Энергетикалық жоба	2019	
23	50 МВт СЭС қосу кезінде 220кВ № 2418, 2328 ӘЖ үшін электр желісінің режимдерін оны қосу мүмкіндігін негіздеумен есептеу	«Kaz Green Energy» ЖШС	«ТехноГруппСервис» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс. Энергияның жаңартылмалы көздері	2019	
24	«Қазақстан Алюминийі» АҚ, Павлодар алюминий зауыты. ЛІМЦ АСКУЭ құрылғысы және АСКУЭ ПАЗ интеграциясы» жұмыс жобасын әзірлеу	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Энергетикалық жоба	2019	
25	«Боксит кен орны № 2 ВАМ б карьерін сыртқы электрмен жабдықтау. ҚС 35/6 кВ-2х 4000 кВА, ВЛ-35 кВ.» Қостанай обл., Таран ауданы, Лисаковск қ., «Қазақстан Алюминийі» АҚФ» жұмыс жобасын әзірлеу	«Қазақстан Алюминийі» АҚ» филиалы Краснооктябрь бокситті кен басқармасы	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Энергетикалық жоба	2019	

26	«ЕЭК» АҚ ЭС «ШҚО көшіру және жабдықтау» жобасын әзірлеу бойынша жұмыстар («Жоба» сатысы)	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ ЭС	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Энергетикалық жоба	2019	
27	Петропавл қаласындағы «Дата-орталық Петропавл» нысанын электрмен жабдықтау үшін «Дата-орталық» ҚС 220/20кВ қосалқы станциясын салу» жұмыс жобасын әзірлеу	«PP Solutions» ЖШС	НПФ «СЕВКАЗЭНЕРГОПРОМ» ЖШС	Энергетикалық жоба	2019-2020	
28	«Шұбаркөл көмір» АҚ кокс-химия цехының (КХЦ) алаңындағы өнеркәсіптік кәріз» жұмыс жобасын әзірлеу	«Шұбаркөл көмір» АҚ	«Шұбаркөл көмір» АҚ	Технологиялық жоба	2019	
29	«Қазақстан Алюминийі» АҚ, Павлодар қ., Павлодар алюминий зауыты. КТП автоматты өрт сөндіру жүйелерінің құрылғысы» жұмыс жобасын әзірлеу.	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Энергетикалық жоба	2019	
30	«Қарағанды облысы Жезқазған қаласының Кеңгір ауылы ауданында қуаты 10 МВт күн электр станциясын салу» жобасы бойынша жобалау-сметалық құжаттама әзірлеу	«ТехноГруппСервис» ЖШС	«ТехноГруппСервис» ЖШС	Энергетикалық жоба. Энергияның жаңартылмалы көздері	2019	«KEGOC» АҚ келісімі алынды. Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
31	«KEGOC» АҚ және жергілікті Электржелілік компаниямен келісе отырып, Қарағанды облысы Жезқазған қаласының Кеңгір ауылы ауданында қуаты 10 МВт күн электр станциясының қуатын беру сызбасын әзірлеу	«ТехноГруппСервис» ЖШС	«ТехноГруппСервис» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс. Энергияның жаңартылмалы көздері	2019	«KEGOC» АҚ келісімі алынды
32	«ЕЭК» АҚ «Шығыс» кенішінің ТЖҚ, ДПСВ, ДПТО ғимараттарының жарықтандыру жүйесін қайта құру» ЖОЖ орында (әзірлеу) бойынша жұмыстар	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ «Шығыс» кеніші	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Энергетикалық жоба	2019	«МемСараптама» РМҚ-ның оң қорытындысы алынды.
33	«БТКБК сульфидті кендерін қайта өңдеу фабрикасын флотациялау және қоюландыру учаскесінде WARMAN резервтік сорғыларын орнату» жаңғырту бойынша жұмыс құжаттамасын әзірлеу	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	Технологиялық жоба	2018-2019	
34	«Павлодар облысы, Екібастұз қаласы ауданында жел электр станциясының (Майқайың 50 МВт ЖЭС) қуат беру сызбасы» жобасын әзірлеу	«Алтын Групп» ЖШС	«Алтын Групп» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс. Энергияның жаңартылмалы көздері	2019	«KEGOC» АҚ келісімі алынды

35	«Қазақстан Алюминийі» АҚ, Павлодар Алюминий зауыты, Павлодар қаласы. ЭЭЦ. РП-15, РП-30, РП-16, РП-57, РП-3, РП-90, РП-36, РП-17, РП-31, РП-33, РП-77, РП-64, РП-64А, РП-92, ГПП-2 КРУ қоректену режимі үшін 10 кВ ток өткізгіштері бойынша қысқа тұйықталу токтарын және релелік қорғаныс тағайыншамаларын есептеу, ГПП-3 арқылы»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Энергетикалық жоба	2019	
36	ЭАБЖ-да ӨПТ-мен жедел деректерді жинау жүйесін жобалау	«Казхром» ТҰК» АҚ - Ақсу феррокорытпа заводы	«Казхром» ТҰК» АҚ	Энергетикалық жоба	2018-2019	
37	Өскемен ЖЭО-ның VII кезегінің өзіндік мұқтаждық желісінің РҚА тағайыншамаларын тексеру және есептеу	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	«Энергометрсервис» ЖШС	Энергетикалық жоба	2018	
38	«Электрмен жабдықтау. Қуаты жылына 200 мың тонна кальцийленген сода өндіретін зауыттың алаңнан тыс желілері мен нысандарын салу» жұмыс жобасын әзірлеу	«Павлодар-Сода» ЖШС	«Павлодар-Сода» ЖШС	Энергетикалық жоба	2018	«МемСараптама» РМК-ның ведомстводан тыс кешенді сараптамасының қорытындысы алынды.
39	«ЕЭК» АҚ ЭС «№ 1-6 энергоблок ТП АБЖ жабдығын жерге қосу контуры» жұмыс жобасын әзірлеу	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ ЭС	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Энергетикалық жоба	2018-2019	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
40	«Атырау МӨЗ» ЖШС 6 кВ ЦРП-3 желісінде бейтараптарды құрамдастырылған жерге қосу» жұмыс жобасын әзірлеу	«Атырау МӨЗ» ЖШС	«Атырау МӨЗ» ЖШС	Энергетикалық жоба	2018	
41	«Атырау МӨЗ» ЖШС 6 кВ ЦРП - 2 желілерінде феррорезонанстық, доғал және коммутациялық асқын кернеулерді шектеу құрылғыларын монтаждау» жұмыс жобасын әзірлеу	«Атырау МӨЗ» ЖШС	«Атырау МӨЗ» ЖШС	Энергетикалық жоба	2018	
42	«ЕЭК» АҚ «Шығыс» кенішінің № 1202 ЖЖМ-2 қоймасын қайта жаңарту " жұмыс жобасын әзірлеу	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ ЭС	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Технологиялық жоба	2018-2019	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды.
43	«Павлодар-Сода» ЖШС тұтынушысын сыртқы электрмен жабдықтау схемасын әзірлеу	«Павлодар-Сода» ЖШС	«Павлодар-Сода» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс	2018	

44	«Қазақстан Алюминийі» АҚ, Павлодар Алюминий зауыты. ЖЭО-1, Павлодар қ. ВРС-90 №2 вагон аударғышты ауыстыру» жұмыс жобасын әзірлеу	«Қазақстан Алюминийі» АҚ» ЖЭО	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Технологиялық жоба	2018	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
45	«Қазақстан Алюминийі» АҚ, Павлодар қ., Павлодар Алюминий зауыты, ЖЭО. №6 ст. к / а бас бу құбырын ауыстыру» тақырыбы бойынша жұмыс жобасын орындау	«Қазақстан Алюминийі» АҚ» ЖЭО	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Технологиялық жоба	2018	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
46	«KAZ Minerals Bozshakol» (Каз Минералз Бозшакөл) ЖШС карьерінің айналма ВЛЭП-6 кВ шығыс бөлігін қайта жаңарту бойынша жобаны орындау	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	Энергетикалық жоба	2018	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
47	«ЕЭК» АҚ «ЗТ ТДЦ-400000/220 блоктық трансформаторын ауыстыру» жұмыс жобасын әзірлеу	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ ЭС	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Энергетикалық жоба	2018	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
48	«БТКБК 35 кВ тарату құрылғысын орнатумен бастапқы ұсатқышты электрмен жабдықтау» жұмыс жобасын әзірлеу	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	Энергетикалық жоба	2018	
49	«Теміржол таразысы» жұмыс жобасын әзірлеу»	«Қазақстан электролиз заводы» АҚ	«Қазақстан электролиз заводы» АҚ	Энергетикалық жоба	2017 - 2018	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.
50	«БТКБК сульфидті және оксидті өндірістерінің қажеттіліктері үшін тепловентиляциянды қондырғыларды монтаждау» жұмыс жобасын әзірлеу	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	Технологиялық жоба	2017 - 2018	
51	«ЖЭО. Жиілікті реттеушіні орнатумен бірге СН-3 электржетегін жаңғырту» жұмыс жобасын әзірлеу	«Қазақстан Алюминийі» АҚ» ЖЭО	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Энергетикалық жоба	2017 - 2018	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.

52	ОРУ-1 ЕТШ жобасын әзірлеу	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	Энергетикалық жоба	2017	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
53	125 МВА 3-трансформаторымен ВЛ-2347-тен 220 кВ ПС-220/35 кВ БТКБК екінші жоғары вольтты іске қосумен сыртқы электрмен жабдықтаудың жұмыс жобасын әзірлеу	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	Энергетикалық жоба	2017	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
54	«ЕЭК» АҚ ЭС «ТТО ағынды-сору желдеткішін ауыстыру» жұмыс жобасын әзірлеу	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ ЭС	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Технологиялық жоба	2017 - 2018	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.
55	«Өскемен ЖЭО» ЖШС аспирациялық отын беру қондырғыларын қайта жаңарту жобасын түзету	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	Технологиялық жоба	2017	
56	Сөрелерге қосылған сору-тарту жүйесін қалпына келтіре отырып, желдетуді қайта жаңарту және ДТКБК үшін ERG бекіткен жаңа стандартқа сәйкес АБК ШСО үй-жайларды қайта жаңарту	«Казхром» ТҰК» АҚ филиалы – Дон тау-кен байыту комбинаты	«Казхром» ТҰК» АҚ	Технологиялық жоба. Сәулет-құрылыс жобалауы	2017	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.
57	«ЕЭК» АҚ электр станциясының № 4 қоймасын қайта жаңарту	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ ЭС	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Сәулет-құрылыс жобалауы	2017	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.
58	«Қазақстан Алюминийі» АҚ, Павлодар қ., Павлодар Алюминий зауыты, ЭЭО. ТМ-310 телемеханика кешенін және ГПП-2 қалқанын зауытты электрмен жабдықтауды диспетчерлік басқарудың автоматтандырылған жүйесіне (ДБАБ) ауыстыру» жобалық-сметалық құжаттамасын орындау	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Энергетикалық жоба	2017	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.

59	ТЭ-31 құбыржолдарын («AES Өскемен ЖЭО» ЖШС тиесілі) беріктікке және температуралық кеңейтулердің өздігінен компенсациясына тексеру есебін жүргізу бойынша қызметтер, одан әрі пайдалануға жарамдылығы туралы есептеу нәтижелері бойынша қорытынды беру	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	«Казпромконтроль» ЖШС	Технологиялық жоба	2017	
60	«Қазхром» ТҰК» АҚ филиалы - Дон ТКБК-да ERG бекіткен жаңа стандартқа сәйкес электр цехының РЭМ учаскесінің ғимаратындағы желдету жүйесін және үй-жайларды қайта жаңарту	«Қазхром» ТҰК» АҚ филиалы – Дон тау-кен байыту комбинаты	«Қазхром» ТҰК» АҚ	Технологиялық жоба. Сәулет-құрылыс жобалауы	2017	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.
61	«Қазхром» ТҰК» АҚ филиалы - Дон ТКБК-да ERG бекіткен жаңа стандартқа сәйкес электр цехының шеберханаларында желдету жүйесін және үй-жайларды қайта жаңарту	«Қазхром» ТҰК» АҚ филиалы – Дон тау-кен байыту комбинаты	«Қазхром» ТҰК» АҚ»	Технологиялық жоба. Сәулет-құрылыс жобалауы	2017	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.
62	«Бұқтырма гидроэнергетикалық кешені, РУ-13,8 кВ қолданыстағы ұяшығына байланыстырумен генераторлық ажыратқышты ауыстыру» жұмыс құжаттамасын әзірлеу	Бұқтырма гидроэнергетикалық кешені	«Казцинк» ЖШС	Энергетикалық жоба. Энергияның жаңартылмалы көздері	2017	
63	«Қазақстан Алюминий» АҚ, Павлодар Алюминий зауыты, Павлодар қаласы. Электр желісіндегі реактивті қуатты компенсациялау құрылғысы» жобалық-сметалық құжаттамасын орындау	«Қазақстан Алюминий» АҚ»	«Қазақстан Алюминий» АҚ»	Энергетикалық жоба	2017	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.
64	«Қазхром» ТҰК» АҚ филиалы - Дон тау-кен байыту комбинаты жеңіл және жүк автомобильдерін, автобустар мен автопоездарды оське 10 т-ға дейінгі жүктемемен (ЛТК-10У-СП-11) техникалық бақылаудың стационарлық әмбебап желісі ғимаратының құрылысы	«Қазхром» ТҰК» АҚ филиалы – Дон тау-кен байыту комбинаты	«Қазхром» ТҰК» АҚ	Технологиялық жоба	2017	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.
65	БТКБК 220кВ қосалқы станциясында 220кВ 125 МВА үшінші трансформаторын орнату үшін май қабылдағышты, май ағызғышты, іргетасты және өртке қарсы қабырғаны, сондай-ақ жедел персонал үй-жайы үшін іргетасты орнату	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2017	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.



66	Электр қуатын беруді оңтайландыру бөлігінде «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» АҚ 3-ЖЭО ГРК схемасының нұсқаларын әзірлеу	«ПАВЛОДАРЭНЕРГО» АҚ	НПФ «СЕВКАЗЭНЕРГОПРОМ» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс	2017	
67	БТКБК 220 кВ ҚС 220 кВ екінші қосуды жалғауға техникалық шарттар алу үшін 220 кВ сыртқы электрмен жабдықтау схемасын әзірлеу	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс	2017	«KEGOC» АҚ келісілген
68	«Шұбаркөл көмір» АҚ «КХО алаңындағы өнеркәсіптік канализацияны қайта құру» жұмыс жобасын әзірлеу	«Шұбаркөл көмір» АҚ	«Шұбаркөл көмір» АҚ	Технологиялық жоба	2017	
69	«Партнер Плюс» Фирмасы» ЖШС Екібастұз алаңының - ҚС 220/35/10 кВ» жұмыс жобасын әзірлеу. 2 кезек-220/35/10 кВ ҚС құрылысы	«Партнер Плюс» Фирмасы» ЖШС	«Партнер Плюс» Фирмасы» ЖШС	Энергетикалық жоба	2016-2017	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
70	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС ТГ №11 ст. реле қорғанысы мен автоматикасын (РҚА) жаңғыртуға жобалық құжаттаманы әзірлеу бойынша жұмыстар	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	Энергетикалық жоба	2016	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
71	«Қазхром» ТҰК» АҚ филиалы – Ақтөбе феррокорытпа зауытының № 4 цехын электрмен жабдықтау үшін ГПП 110/10 кВ қайта жанарту	Ақтөбе феррокорытпа заводы	«Қазхром» ТҰК» АҚ	Энергетикалық жоба	2016	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
72	ЛООС ғимаратының сору-тарту желдеткіш жүйесін қайта жанарту (инв. №159), ДТКБК, Хромтау к., «Қазхром» ТҰК» АҚ	«Қазхром» ТҰК» АҚ филиалы – Дон тау-кен байыту комбинаты	«Қазхром» ТҰК» АҚ	Технологиялық жоба	2016	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.
73	Солтүстік өнеркәсіп аймағы ауданындағы «KazTransCom» АҚ өндірістік алаңы, Павлодар қ. байланыс торабында спутниктік байланыс антеннасын және дизель-генераторды орнату	«KazTransCom» АҚ	«KazTransCom» АҚ	Энергетикалық жоба	2016	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды

74	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС ОРУ-2 110 кВ қайта жанарту	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	Энергетикалық жоба	2016	
75	«Қазхром» ТҰК» АҚ филиалы – Ақтөбе феррокорытпа зауытының №4 ПЦ қосымша шлам сорғыларын жобалау және оларды қолданыстағы коммуникацияларға қосу	«Қазхром» ТҰК» АҚ	«Казэнергонадка» Фирмасы» ЖШС	Технологиялық жоба	2016	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
76	«КЕГОС» АҚ ЖЭС 1 – РО деректерін телеметриялық тұрғыда беру» жұмыс жобасын әзірлеу	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Энергетикалық жоба	2016	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
77	«Партнер Плюс» Фирмасы» ЖШС Екібастұз алаңы - ҚС 220/35/10 кВ» нысаны бойынша инженерлік ізденістер. 2-кезек - 220/35/10 кВ ҚС құрылысы	«Партнер Плюс» Фирмасы» ЖШС	«Партнер Плюс» Фирмасы» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс	2016	
78	ЖЭО-ның отын беру галереяларынан электр кабельдерін шығару жобасын әзірлеу	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	Энергетикалық жоба	2016	
79	«Байланыс торабында спутниктік байланыс антеннасын және дизель-генераторды орнату, Павлодар қ.» жұмыс жобасын әзірлеу	«KazTransCom» АҚ	«KazTransCom» АҚ	Энергетикалық жоба	2016	
80	«Сибирит» маркалы ЭВВ өндіру пунктіне автомобиль жолын салу» жұмыс жобасын әзірлеу	«Нитро Сибирь Казахстан» ЖШС	«Нитро Сибирь Казахстан» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2016	
81	«№37 ОМ-35 НС-тен 35/0,4 кВ-қа дейін 35кВ электр беру желілерін (ЭБЖ) салу» жұмыс жобасын әзірлеу	«Нитро Сибирь Казахстан» ЖШС	«Нитро Сибирь Казахстан» ЖШС	Энергетикалық жоба	2016	
82	«Қазақстан Алюминийі» АҚ ЖЭО-да ВРС-90 №1 вагон аударғышын ауыстыру» жұмыс жобасын әзірлеу	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Технологиялық жоба	2016	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
83	«Шығыс» кенішінің КТП-6/0,4 кВ ауыстыру	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	«Казэнергонадка» Фирмасы» ЖШС	Энергетикалық жоба	2015	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды.

84	№6 цехтың №3 ұсақтау торабының аспирациялық қондырғысын қайта жаңарту	«Казхром» ТҰК» АҚ филиалы – Ақсу феррокорытпа заводы	«Казэнергоналадка» Фирмасы» ЖШС	Технологиялық жоба	2015	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды.
85	Павлодар ҚС «Қазақстан Алюминий» АҚ ЖЭО 110 кВ №141,142,143,144 желілерін релелік қорғау құрылғыларын қайта жаңарту	«Қазақстан Алюминий» АҚ»	«Казэнергоналадка» Фирмасы» ЖШС	Энергетикалық жоба	2015-2016	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
86	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС 7-кезектегі турбиналық цехта А қатары бойынша қатты байланыс құрылғысын жобалау бойынша жұмыстар	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2015	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
87	Термоөңдеу пешінің, БӨП ғимаратының және қыздыру беттерін, сондай-ақ металл конструкцияларын дайындау бойынша зауыттың ашық қоймасының жобалық-сметалық құжаттамасын әзірлеу	«Энерго Спец Строй» ЖШС	«Энерго Спец Строй» ЖШС	Технологиялық жоба	2015	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
88	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС «Шикі су құбыржолдарын қайта жаңарту» тақырыбы бойынша жобаны әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«СТРОЙИНДУСТРИЯ» ЖШС	Технологиялық жоба	2015	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды.
89	«ЕЭК» АҚ ЭС отын беру трактісін екінші енгізу құрылысы» жобасының ТЭН-ін әзірлеу	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ ЭС	«Казэнергоналадка» Фирмасы» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс	2015	
90	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС ҚЗ өзгерген токтарына олардың параметрлерінің сәйкестігіне қолданыстағы жабдықтарды (коммутациялық және ток өткізгіш бөліктерді, реакторларды) тексере отырып, ТРДН 80 000/110-ға ТРДН 63000/110 трансформаторын ауыстыру үшін жобаны әзірлеу»	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	Энергетикалық жоба	2015	
91	«Еуроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ электр станциясының №3 вагон аударғышын ауыстыру» жұмыс жобасын әзірлеу	«Еуроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ ЭС	«Казэнергоналадка» Фирмасы» ЖШС	Технологиялық жоба	2015	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды.

92	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС ГРУ-6/10 кВ қайта жаңарту жобасын әзірлеу	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	«Казэнергонадка» Фирмасы» ЖШС	Энергетикалық жоба	2015	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
93	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС «№5 блоктың РЗА қоздыру және қайта жаңарту жүйесін ауыстыру» тақырыбы бойынша жобаны әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Нур Строй Павлодар» ЖШС	Энергетикалық жоба	2015	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
94	«Kazakhmys Energy» (Қазақмыс Энерджи) ЖШС МАЭС 35, 110, 220 кВ ПС қосылыстарын РҚА моральдық ескірген жабдығын микропроцессорлық қорғанысқа (терминалдар) ауыстыра отырып қайта жаңарту» жобалау-сметалық құжаттамасын әзірлеу	«Kazakhmys Energy» (Қазақмыс Энерджи) ЖШС	«Казэнергонадка» Фирмасы» ЖШС	Энергетикалық жоба	2015 - 2016	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды.
95	«Партнер Плюс» Фирмасы» ЖШС «ПС-220 кВ жобалау-сметалық құжаттамасын әзірлеу. 1-кезең. ВЛ-220 кВ құрылысы»	«Партнер Плюс» Фирмасы» ЖШС	«Партнер Плюс» Фирмасы» ЖШС	Энергетикалық жоба	2015	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
96	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС №1, №2 қоймаларын электрмен жабдықтауды жобалау	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Нур Строй Павлодар» ЖШС	Энергетикалық жоба	2014	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
97	№1 және №2 қоймалар құрылысының жобасы бойынша сметалық құжаттама жасау	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2014	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
98	«Ақсу ферроқорытпа зауыты № 61 пеші газ құбыры шаңының инерциялық тұнбасын» жобалау бойынша жұмыстар	«Казхром» ТҰК» АҚ филиалы – Ақсу ферроқорытпа заводы	«Казэнергонадка» Фирмасы» ЖШС	Технологиялық жоба	2014	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
99	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС», бас корпусының № 2 (отм.5,4) блогы кабельдік жартылай этажының үй-жайында жабынды арқалығын нығайту бойынша жобалау құжаттамасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2014	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
100	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС №1 қайта себу мұнарасының апаттық учаскесінің қоршау конструкциялары бойынша ұсыныстар мен техникалық шешімдерді әзірлеумен қатар сараптамалық зерттеу, техникалық жай-күйін бағалау» тақырыбы бойынша жұмыс құжаттамасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2014	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды

101	«Ғимараттар мен құрылыстардың құрылыс конструкциялары бойынша ұсыныстар мен техникалық шешімдерді әзірлеумен қатар техникалық жай-күйін сараптамалық зерттеу, бағалау» тақырыбы бойынша жобалық-сметалық құжаттаманы әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2014	
102	«ОРУ-220 кВ электр жабдығын жаңғырту» жобасын әзірлеу бойынша жұмыстар	«АЭС Шүлбі СЭС» ЖШС	«Казэнергоналадка» Фирмасы» ЖШС	Энергетикалық жоба. Энергияның жаңартылмалы көздері	2014	«МемСараптама» РМҚ-ның оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
103	ОРУ-220 кВ жоғары порталдар тіректерінің құрылыс конструкцияларын сараптамалық тексеру бойынша қызметтер	«АЭС Шүлбі СЭС» ЖШС	«АЭС Шүлбі СЭС» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс. Энергияның жаңартылмалы көздері	2014	
104	02Т резервтік трансформаторының ажыратқышын ауыстыру жобасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Энергетикалық жоба	2014	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
105	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС «ТВВ-500 турбогенераторларына ӘК сутегін құрғату жүйесін байланыстыру -50/500-3» жұмыс құжаттамасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Технологиялық жоба	2014	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
106	6т блоктық трансформаторын және №6 ст. энергия блогының генераторлық ажыратқышын ауыстыру жобасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Энергетикалық жоба	2014	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
107	Жобалық құжаттаманы бейімдеу бойынша жұмыстарды орындау, жобаны ҚР мемлекеттік органдарында келісу және авторлық қадағалау, «Өскемен ЖЭО» ЖШС №12 120 МВт ст. турбоагрегаттың 1-ші іске қосу кешені»	«АЭС Өскемен ЖЭО» ЖШС	«Казэнергоналадка» Фирмасы» ЖШС	Энергетикалық жоба. Технологиялық жоба	2013 - 2014	«МемСараптама» РМҚ-ның оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды

108	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС №12 ст. турбоагрегаттың 1-ші іске қосу кешені қуатын беру схемасы	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	«Казэнергоаладқа» Фирмасы» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс	2013 - 2014	«ШҚ АЭК» АҚ, «KEGOC» АҚ келісім алынды. ҚР Энергетика министрлігі бекіткен
109	Жер асты өткелін сараптамалық зерттеу, құрылыс конструкцияларын нығайту бойынша техникалық шешімдерді әзірлеумен қатар техникалық жай-күйін бағалау	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2013	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
110	1Б вагон аударғыштың құрылыс құрылымын нығайту бойынша жобалық құжаттаманы әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2013	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
111	№3 блок станциялық торабында өрттен қорғау қабырғасының құрылымын нығайту бойынша жобалық құжаттаманы әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2013	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
112	№2 блокты сорғы станциясының жабын арқалықтарын нығайту бойынша жобалық құжаттаманы әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2013	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
113	«ЕЭК» АҚ «Шығыс» кеншінің «Екібастұз III» кен орнын өнеркәсіптік игеру жобасын әзірлеу	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ «Шығыс» кенші	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Технологиялық жоба	2013	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
114	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС ГЗУ трассасының жоғары тіректерінің металл құрылымдарын нығайту жөніндегі жұмыс жобасы мен ұсынымдарын әзірлеумен қатар сараптамалық зерттеу, техникалық жай-күйін бағалау	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2013	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
115	«Екібастұз МАЭС-2 станциясы» АҚ 35/6 кВ және ВЛ 35 кВ қосалқы станциялары электр техникалық бөлігінің жұмыс құжаттамасын әзірлеу. 6 ОРУ-35 кВ "Құрылыс-2" ҚС «KEGOC» АҚ	«Екібастұз МАЭС-2 станциясы» АҚ	«СТРОЙИНДУСТРИЯ» ЖШС	Энергетикалық жоба	2013	

116	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС металлоконструкция зауыты цехтарындағы кран-балок құрылғысының жобалау-сметалық құжаттамасын әзірлеу	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2013	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
117	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС химиялық су тазарту ғимаратының жоғары бөлігіне қатты төбе жабынын орнату бойынша жұмыс құжаттамасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2013	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
118	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС ғимараттарының құрылыс құрылымдарын нығайту бойынша техникалық шешімдерді әзірлеумен жер асты өткелін сараптамалық зерттеу, техникалық жай-күйін бағалау	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2013	
119	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС шаруашылық-фекальды ағындарын тазалау (зарарсыздандыру) бойынша жобаны жасау жұмыстары	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Технологиялық жоба	2013	
120	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС аспирациялық отын беру қондырғыларын қайта жанарту	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	Технологиялық жоба	2013	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
121	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС 3т трансформаторын ауыстыру жобасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Энергетикалық жоба	2013	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
122	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС №3 ст. энергоблок ауданында бас корпусың монолитті іргетасын қалпына келтіру	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2013	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды

123	Жұмыс істеп тұрған зауыттың 5 пешіне арналған Кокс газын тазалау жүйесі бойынша жұмыс жобасын орындау (қытайлық жобалау институтының базалық жобасын бейімдеумен)	«Сары-Арка Спецкокс» ЖШС	«Сары-Арка Спецкокс» ЖШС	Технологиялық жоба	2013	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
124	«Құрылыс конструкцияларының техникалық жай-күйін сараптамалық зерттеу және бағалау» жобалау-сметалық құжаттамасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Предпроектная работа	2012 - 2013	
125	«Қазақмыс Смэлтинг» ҚР, Балқаш қ.» ЖШС БМЗ ПВ МПЦ конвертерлері мен пештерінің аспирациялық газдарын тазалауға арналған түтік сүзгілері жүйесін салу	«Қазақмыс Смэлтинг» ЖШС, Балқаш қ., ҚР»	«СПЕЙС-МОТОР» ЖАҚ	Технологиялық жоба	2012 - 2013	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
126	«ЕЭК» АҚ электр станциясының Біріккен қосалқы корпусы ғимаратындағы душ үй-жайларын желдетуді жобалау» жұмыс жобасын әзірлеу	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Технологиялық жоба	2012	
127	«Азот-оттегі станциясы ғимаратына найзағай тартқыш орнату» жобалық-сметалық құжаттамасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Энергетикалық жоба	2012	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
128	«Кернеуі 3 кВ станцияның өзіндік мұқтажын 6 кВ кернеуге ауыстыру» жұмыс жобасын әзірлеу	«Ақтөбе ЖЭО» АҚ	«Ақтөбе ЖЭО» АҚ	Энергетикалық жоба	2012 - 2013	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды.
129	КРУ 6/0, 4 кВ 111 НО, 112 НО секцияларын жобалау	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Энергетикалық жоба	2012	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
130	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС №7 ст. аралық энергоблокты және РТЗО құрастыру, ЦПТ-7, КРУ-0,4 кВ 57И ауыстыру» жобалық-сметалық құжаттамасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Энергетикалық жоба	2012	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды



131	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС №4 ст. аралық энергоблоқты және РТЗО жинақтарын, ЩПТ-4, КРУ-0,4 кВ 54И ауыстыру» жобалық-сметалық құжаттамасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda VI Energy Plus» ЖШС	Энергетикалық жоба	2012	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
132	«Шығыс» кенішінің ЖЖМ қоймаларын қайта жаңарту	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ «Шығыс» кеніші	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Технологиялық жоба	2012	
133	«ЭС емдеу-сауықтыру кешені ғимаратының шатырын ауыстыру» жобалық-сметалық құжаттамасын әзірлеу»	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ ЭС	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Сәулет-құрылыс жобалауы	2012	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
134	№ 4 энергоблоқты қоздыру жүйесін кондиционерлеу, желдету және жылыту бойынша жобалық жұмыстар	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Казэнергоналадка» Фирмасы» ЖШС	Технологиялық жоба	2012	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
135	РҚА жұмыс жобасын түзетумен № 4 энергоблоқты қоздыру жүйесін ауыстыру бойынша жобалық жұмыстар	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Казэнергоналадка» Фирмасы» ЖШС	Энергетикалық жоба	2011 – 2012	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
136	«Еуроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ № 1 жалпы станциялық компрессорлық, мазут шаруашылығы және № 2 ЭС мазут шаруашылығы үй-жайларындағы желдету» жобалау-сметалық құжаттамасын әзірлеу	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ ЭС	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Технологиялық жоба	2012	
137	«Шығыс» кенішінің қазандығында шаң-газ тазарту қондырғыларын қайта жаңарту» жобалау-сметалық құжаттамасын түзету	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ «Шығыс» кеніші	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Технологиялық жоба	2012	

138	Бу өнімділігі 10т/с екі қазандықты мазутты отыннан қатты отынға ауыстыру бойынша техникалық-экономикалық есептеулер (қатты отынмен екі қазандықты орнатуды есепке ала отырып). Қазандықтың жұмыс істеп тұрған үй-жайында қатты отында бу өнімділігі 10 т/сағ болатын екі қазандықты орнатудың эскиздік сызбалары	«Алға А» АҚ	«Алға А» АҚ	Жоба алдындағы жұмыс	2012	
139	«Екібастұз МАЭС-2 станциясы» АҚ № 1, 2 ст. 500 МВт блогының технологиялық процесін басқарудың автоматтандырылған жүйесі	«Екібастұз МАЭС-2 станциясы» АҚ	«КАЗПРОМПРИБОР» ЖШС	Энергетикалық жоба	2011 – 2012	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды. №1 ст. энергоблогының АСУТП жобаға сәйкес іске қосылды.
140	«Шығыс» кенішіндегі думпкарларды суару жүйесі жобалау-металық құжаттамасын әзірлеу	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ «Шығыс» кеніші	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Технологиялық жоба	2011	
141	«Қазақмыс корпорациясы» ЖШС Жезқазған ЖЭО АТДЦТН-125000 автотрансформаторында АТДЦТГ-120000 типті ІАТ байланыс автотрансформаторын ауыстыру» жобалық-металық құжаттамасын әзірлеу	«Қазақмыс корпорациясы» ЖШС Жезқазған ЖЭС	«Қазақмыс корпорациясы» ЖШС	Энергетикалық жоба	2011	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
142	Екібастұз МАЭС-1 Май-мазут шаруашылығы мазут деңгейінің шығынын басқару, бақылау	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy» ЖШС	Энергетикалық жоба	2011 – 2012	
143	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС №3 ст. энергия блогын және РУСН-0,4 53И кВ қайта құру жобасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy» ЖШС	Энергетикалық жоба	2011 – 2012	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды

144	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1 ЖШС» КЭТ-20 қызмет көрсету алаңдарын жобалау» жобалық-сметалық құжаттамасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda VI Energy» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2011 – 2012	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
145	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС «ВР-04-10 секцияларын; 33-34 НО секцияларын; БНС-1,2 секцияларын; 31-32 НО секцияларын; 5-6 НО секцияларын; 75-76 НО секцияларын; 77-78 НО секцияларын; 56И секцияларын; ЦПТ-6 секцияларын ауыстыру» жобалау-сметалық құжаттамасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda VI Energy» ЖШС	Энергетикалық жоба	2011 – 2012	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
146	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС-нің «Отын беру электр жабдықтарын, май-мазут шаруашылығын, роторлы-тиеу машиналарын жаңғырту» жобалық-сметалық құжаттамасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda VI Energy» ЖШС	Энергетикалық жоба	2011 – 2012	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
147	«Еуроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ ЭС көбікпен өрт сөндіру құбырларын жөндеу	«Еуроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ ЭС	«Еуроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Технологиялық жоба	2011	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
148	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС № 8 ст. энергия блогының электр бөлігін қайта жаңарту	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Экибастуз- энергоремонт» ЖШС	Энергетикалық жоба	2010 – 2012	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
149	«Шығыс» кенішінің қазандығында шаң-газ тазарту қондырғыларын қайта жаңарту» жобалау-сметалық құжаттамасын әзірлеу	«Еуроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ «Шығыс» кеніші	«Қазақстанның өнеркәсіптік газ тазалауы» ЖШС	Технологиялық жоба	2010 – 2011	
150	ЛК-11А, Б, ЛК-21А, Б, ЛК-22А, Б таспалы конвейерлерге металл детекторларды орнату бойынша жобалық құжаттаманы әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Экибастуз- энергоремонт» ЖШС	Энергетикалық жоба	2011	

151	2-кезектегі отын беруді қайта жаңарту бойынша жобалық жұмыстар	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Экибастұз- энергоремонт» ЖШС	Энергетикалық жоба	2010 – 2011	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды.
152	Астана энергия торабының апатқа қарсы автоматика кешенін қайта жаңарту	«KEGOC» АҚ	«ТехПроект» ЖШС	Энергетикалық жоба	2010	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды.
153	7 ст. энергоблоқты қоздыру тиристорлық жұмыс жүйесін ауыстыру	«Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Сибтехэнерго» ААҚ	Энергетикалық жоба	2010	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
154	ЛК 48А, ЛК 48Б-ға таразыларды орната отырып, БСУ-ға келіп түсетін отын ағынын автоматты өлшеу жүйесін орнатуға жоба әзірлеу	«Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	Энергетикалық жоба	2009 – 2010	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
155	№8 ст. энергоблок қазандық агрегатының шикі көмір бункерлеріндегі отынның тәуелділігін жою құрылғысына жоба әзірлеу	«Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	Технологиялық жоба	2009 – 2010	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
156	ЛК 48А, ЛК 48Б галереяларында № 8 ст. энергия блогы шегінде автоматты өрт сөндіру жүйесіне жобаны әзірлеу	«Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	Технологиялық жоба	2009 – 2010	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
157	«№8 ст. блогының қазандық агрегатының шикі көмір бункерлерін автоматты түрде жүктеу жүйесі» жобасын әзірлеу	«Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	Энергетикалық жоба	2009 – 2010	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
158	№ 5 ст энергоблогы шегінде таспалы конвейерлерде ЛК 45Б, ЛК 46 А шаң ұстау жүйесі ретінде ALSTOM фирмасының FABPAC типті түтік сүзгішін орнату жобасын әзірлеу	«Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	Технологиялық жоба	2009 – 2010	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
159	№ 5 ст. энергоблогының ЛК 45Б, ЛК 46А үй-жайларын сорып желдету жобасын әзірлеу	«Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	Технологиялық жоба	2009 – 2010	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды

160	«ЛК48А, ЛК48Б-да № 8 ст. энергия блогының шегінде таспалы конвейерлерде шаң ұстау жүйесі» жобасын әзірлеу	«Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	Технологиялық жоба	2009 – 2010	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
161	Аккумуляторлық батареяны, зарядтау агрегаттарын және іске қосу қазандығының үй-жайында отын беру цехының тұрақты ток қалқанын жобалау	«Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	Энергетикалық жоба	2009	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды

«REVAL-M» ЖШС директоры



И.В.Попов