

«REVAL-M» ЖШС референс-парағы

Р.№	Атауы	Нысан	Тапсырыс беруші	Жоба түрі	Жыл	Ескерту
1	«Турбиналық цехта ПЭН-2 қоректік электр сорғысын ауыстыру» тақырыбы бойынша жобалау құжаттамасын әзірлеу	«Қазақстан Алюминий» АҚ»	«Қазақстан Алюминий» АҚ»	Технологиялық жоба	2020	
2	Жел электр станциясының қуатын беру схемасы (ЖЭС 45 МВт Торанғалық)	«Kaz Green Energy» ЖШС	«ТехноГруппСервис» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс. Энергияның жаңартылмалы көздері	2020	
3	«Басқарманың бас қалқанының электр жабдығын жөндеу» жұмыс құжаттамасын әзірлеу	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	«ЭКРА КАЗАХСТАН» ЖШС	Энергетикалық жоба	2020	
4	«Өскемен ЖЭО» ЖШС 140 ата бас бу құбырларын ауыстыру» жобасын әзірлеу	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	Технологиялық жоба	2020	
5	«Қазхром» ТҰК» АҚ филиалы - Дон тау-кен байыту комбинатының реактивті қуатын өтеу құрылғысы» (РҚӨК) жұмыс жобасын әзірлеу	«Казхром» ТҰК» АҚ филиалы – Дон тау-кен байыту комбинаты	«Казхром» ТҰК» АҚ	Энергетикалық жоба	2019-2020	
6	«Қазақстан Алюминий» АҚ, Павлодар Алюминий зауыты, Павлодар қ., ГПП-2. Т1 және Т2 80 МВА 110/10 кВ трансформаторларын ауыстыру» жұмыс жобасын әзірлеу	«Қазақстан Алюминий» АҚ»	«Қазақстан Алюминий» АҚ»	Энергетикалық жоба	2019-2020	
7	«Қазақстан Алюминий» АҚ, Павлодар Алюминий зауыты. «РП-36 байланысы жоқ көзден электрмен жабдықтауды резервтеумен ЦС № 4 апаттық жарықтандыру құрылғысы» жұмыс жобасын әзірлеу	«Қазақстан Алюминий» АҚ»	«Қазақстан Алюминий» АҚ»	Энергетикалық жоба	2019	
8	«Қазақстан Алюминий» АҚ, Павлодар алюминий зауыты. «Қазақстан Алюминий» АҚ, Павлодар алюминий зауыты. ЭЭЦ. ПАЗ аумағының сыртқы жарықтандыру жүйесін күрделі жөндеу» жұмыс жобасын әзірлеу	«Қазақстан Алюминий» АҚ»	«Қазақстан Алюминий» АҚ»	Энергетикалық жоба	2019	

9	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	
10	«Қазақстан Алюминийі» АҚ, Павлодар алюминий зауыты. ЛМЦ АСКУЭ құрылғысы және АСКУЭ ПАЗ интеграциясы» жұмыс жобасын әзірлеу	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Энергетикалық жоба	2019	
11	«Боксит кен орны № 2 ВАМ б карьерін сыртқы электрмен жабдықтау. ҚС 35/6 кВ-2x 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	
12	«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	
13	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	
14	«Шұбаркөл көмір» АҚ кокс-химия цехының (КХЦ) алаңындағы өнеркәсіптік кәріз» жұмыс жобасын әзірлеу	«Шұбаркөл көмір» АҚ	«Шұбаркөл көмір» АҚ	Технологиялық жоба	2019	
15	«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	
16	«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
17	«KEGOC» АҚ және жергілікті Электржелілік компаниямен келісе отырып, Қарағанды облысы Жезқазған қаласының Кеңгір ауылы ауданында	«ТехноГруппСервис» ЖШС	«ТехноГруппСервис» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс. Энергияның жаңартылмалы көздері	2019	«KEGOC» АҚ келісімі алынды

	қуаты 10 МВт күн электр станциясының қуатын беру сызбасын әзірлеу					
18	«ЕЭК» АҚ «Шығыс» кенішінің ТЖҚ, ДПСВ, ДПТО ғимараттарының жарықтандыру жүйесін қайта құру» ЖЖ орындау (әзірлеу) бойынша жұмыстар	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ «Шығыс» кеніші	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Энергетикалық жоба	2019	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды.
19	«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	
20	«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
21	«Қазақстан Алюминий» 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 коректену режимі үшін 10 кВ ток өткізгіштері бойынша қысқа тұйықталу токтарын және релелік қорғаныс тағайыншамаларын есептеу, ГПП-3 арқылы»	«Қазақстан Алюминий» АҚ»	«Қазақстан Алюминий» АҚ»	Энергетикалық жоба	2019	
22	ЭАБЖ-да ӨПТ-мен жедел деректерді жинау жүйесін жобалау	«Казхром» ТҮК» АҚ - Ақсу феррокорытпа заводы	«Казхром» ТҮК» АҚ	Энергетикалық жоба	2018-2019	
23	Өскемен ЖЭО-ның VII кезегінің өзіндік мұқтаждық желісінің РҚА тағайыншамаларын тексеру және есептеу	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	«Энергометросервис» ЖШС	Энергетикалық жоба	2018	
24	«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.
25	«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

26	«Атырау МӨЗ» ЖШС 6 кВ ЦРП-3 желісінде бейтараптарды құрамдастырылған жерге қосу» жұмыс жобасын әзірлеу	«Атырау МӨЗ» ЖШС	«Атырау МӨЗ» ЖШС	Энергетикалық жоба	2018	
27	«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	
28	«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.
29	«Павлодар-Сода» ЖШС тұтынушысын сыртқы электрмен жабдықтау схемасын әзірлеу	«Павлодар-Сода» ЖШС	«Павлодар-Сода» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс	2018	
30	«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
31	«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
32	«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
33	«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
34	«БТКБК 35 кВ тарату құрылғысын орнатумен бастапқы ұсатқышты электрмен жабдықтау» жұмыс жобасын	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	Энергетикалық жоба	2018	

	әзірлеу					
35	«Теміржол таразысы» жұмыс жобасын әзірлеу»	«Қазақстан электролиз заводы» АҚ	«Қазақстан электролиз заводы» АҚ	Энергетикалық жоба	2017 - 2018	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.
36	«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	
37	«ЖЭО. Жилікті реттеушіні орнатумен бірге СН-3 электржетегін жаңғырту» жұмыс жобасын әзірлеу	«Қазақстан Аллюминий» АҚ» ЖЭО	«Қазақстан Аллюминий» АҚ»	Энергетикалық жоба	2017 - 2018	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.
38	ОРУ-1 ЕТШ жобасын әзірлеу	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	Энергетикалық жоба	2017	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
39	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
40	«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.
41	«Өскемен ЖЭО» ЖШС аспирациялық отын беру қондырғыларын қайта жаңарту жобасын түзету	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	Технологиялық жоба	2017	
42	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.

43	«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.
44	«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.
45	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	
46	«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.
47	«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.
48	«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	

49	«Қазақстан Аллюминийі» АҚ, Павлодар Аллюминий зауыты, Павлодар қаласы. Электр желісіндегі реактивті қуатты компенсациялау құрылғысы» жобалық-сметалық құжаттамасын орындау	«Қазақстан Аллюминийі» АҚ»	«Қазақстан Аллюминийі» АҚ»	Энергетикалық жоба	2017	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.
50	«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	«Казхром» ТҰК» АҚ филиалы – Дон тау-кен байыту комбинаты	«Казхром» ТҰК» АҚ	Технологиялық жоба	2017	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.
51	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.
52	Электр қуатын беруді оңтайландыру бөлігінде «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» АҚ 3-ЖЭО ГРҚ схемасының нұсқаларын әзірлеу	«ПАВЛОДАРЭНЕРГО» АҚ	НПФ «СЕВКАЗЭНЕРГОПРОМ» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс	2017	
53	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	«КЕГОС» АҚ келісілген
54	«Шұбаркөл көмір» АҚ «КХО алаңындағы өнеркәсіптік канализацияны қайта құру» жұмыс жобасын әзірлеу	«Шұбаркөл көмір» АҚ	«Шұбаркөл көмір» АҚ	Технологиялық жоба	2017	
55	«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
56	«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

57	«Қазхром» ТҰК» АҚ филиалы – Ақтөбе феррокорытпа зауытының № 4 цехын электрмен жабдықтау үшін ГПП 110/10 кВ қайта жаңарту	Ақтөбе феррокорытпа заводы	«Қазхром» ТҰК» АҚ	Энергетикалық жоба	2016	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
58	ЛООС ғимаратының сору-тарту желдеткіш жүйесін қайта жаңарту (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.
59	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
60	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС ОРУ-2 110 кВ қайта жаңарту	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	Энергетикалық жоба	2016	
61	«Қазхром» ТҰК» АҚ филиалы – Ақтөбе феррокорытпа зауытының №4 ПЦ қосымша шлам сорғыларын жобалау және оларды қолданыстағы коммуникацияларға қосу	«Қазхром» ТҰК» АҚ	«Казэнергоналадка» Фирмасы» ЖШС	Технологиялық жоба	2016	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
62	«KEGOC» АҚ ЖЭС 1 – РО деректерін телеметриялық тұрғыда беру» жұмыс жобасын әзірлеу	«Қазақстан Алюминий» АҚ»	«Қазақстан Алюминий» АҚ»	Энергетикалық жоба	2016	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
63	«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	
64	ЖЭО-ның отын беру галереяларынан электр кабельдерін шығару жобасын әзірлеу	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	Энергетикалық жоба	2016	

65	«Байланыс торабында спутниктік байланыс антеннасын және дизель-генераторды орнату, Павлодар қ.» жұмыс жобасын әзірлеу	«KazTransCom» АҚ	«KazTransCom» АҚ	Энергетикалық жоба	2016	
66	«Сибирит» маркалы ЭВВ өндіру пунктінде автомобиль жолын салу» жұмыс жобасын әзірлеу	«Нитро Сибирь Казахстан» ЖШС	«Нитро Сибирь Казахстан» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2016	
67	«№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	
68	«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
69	«Шығыс» кенішінің КТП-6/0,4 кВ ауыстыру	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	«Казэнергонадка» Фирмасы» ЖШС	Энергетикалық жоба	2015	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды.
70	№6 цехтың №3 ұсақтау торабының аспирациялық қондырғысын қайта жанарту	«Казхром» ТҰК» АҚ филиалы – Ақсу феррокорытпа заводы	«Казэнергонадка» Фирмасы» ЖШС	Технологиялық жоба	2015	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды.
71	Павлодар ҚС «Қазақстан Алюминийі» АҚ ЖЭО 110 кВ №141,142,143,144 желілерін релелік қорғау құрылғыларын қайта жанарту	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	«Казэнергонадка» Фирмасы» ЖШС	Энергетикалық жоба	2015-2016	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
72	«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
73	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

74	«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.
75	«ЕЭК» АҚ ЭС отын беру трактісін екінші енгізу құрылысы» жобасының ТЭН-ін әзірлеу	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ ЭС	«Казэнергоаладка» Фирмасы» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс	2015	
76	«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	
77	«Еуроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ электр станциясының №3 вагон аударғышын ауыстыру» жұмыс жобасын әзірлеу	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ ЭС	«Казэнергоаладка» Фирмасы» ЖШС	Технологиялық жоба	2015	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды.
78	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС ГРУ-6/10 кВ қайта жаңарту жобасын әзірлеу	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	«Казэнергоаладка» Фирмасы» ЖШС	Энергетикалық жоба	2015	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
79	«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
80	«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	«Казэнергоаладка» Фирмасы» ЖШС	Энергетикалық жоба	2015 - 2016	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды.
81	«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

82	«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
83	№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
84	«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
85	«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
86	«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
87	«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	
88	«ОРУ-220 кВ электр жабдығын жаңғырту» жобасын әзірлеу бойынша жұмыстар	«АЭС Шүлбі СЭС» ЖШС	«Казэнергонадка» Фирмасы» ЖШС	Энергетикалық жоба. Энергияның жаңартылмалы көздері	2014	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
89	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	

90	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
91	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС «ТБВ-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
92	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
93	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»	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	«Казэнергонадка» Фирмасы» ЖШС	Энергетикалық жоба. Технологиялық жоба	2013 - 2014	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
94	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС №12 ст. турбоагрегаттың 1-ші іске қосу кешені қуатын беру схемасы	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	«Казэнергонадка» Фирмасы» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс	2013 - 2014	«ШҚ АЭК» АҚ, «КЕГОС» АҚ келісім алынды. ҚР Энергетика министрлігі бекіткен
95	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
96	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

97	№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
98	№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
99	«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
100	«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
101	«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 «КЕГОС» АҚ	«Екібастұз МАЭС-2 станциясы» АҚ	«СТРОЙИНДУСТРИЯ» ЖШС	Энергетикалық жоба	2013	
102	«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
103	«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
104	«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	

105	«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	
106	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС аспирациялық отын беру қондырғыларын қайта жаңарту	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	Технологиялық жоба	2013	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
107	«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
108	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС №3 ст. энергоблок ауданында бас корпусстың 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
109	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» РМҚ-ның оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
110	«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	
111	«Қазақмыс Смэлтинг» ҚР, Балқаш қ.» ЖШС БМЗ ПВ МПЦ конвертерлері мен пештерінің аспирациялық газдарын тазалауға арналған түтік сүзгілері жүйесін	«Қазақмыс Смэлтинг» ЖШС, Балқаш қ., ҚР»	«СПЕЙС-МОТОР» ЖАҚ	Технологиялық жоба	2012 - 2013	«МемСараптама» РМҚ-ның оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды

	салу					
112	«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	
113	«Азот-оттегі станциясы ғимаратына найзағай тартқыш орнату» жобалық-сметалық құжаттамасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda VI Energy Plus» ЖШС	Энергетикалық жоба	2012	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
114	«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.
115	КРУ 6/0, 4 кВ 111 НО, 112 НО секцияларын жобалау	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda VI Energy Plus» ЖШС	Энергетикалық жоба	2012	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
116	«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 VI Energy Plus» ЖШС	Энергетикалық жоба	2012	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
117	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС №4 ст. аралық энергоблокты және РТЗО жинақтарын, ЦПТ-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
118	«Шығыс» кенішінің ЖЖМ қоймаларын қайта жаңарту	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ «Шығыс» кеніші	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Технологиялық жоба	2012	
119	«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
120	№ 4 энергоблокты қоздыру жүйесін	«Булат Нуржанов атындағы	«Казэнергоналдак» Фирмасы»	Технологиялық жоба	2012	Нысан жобаға сәйкес

	кондиционерлеу, желдету және жылыту бойынша жобалық жұмыстар	Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	ЖШС			іске қосылды
121	РҚА жұмыс жобасын түзетумен № 4 энергоблокты 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
122	«Еуроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ № 1 жалпы станциялық компрессорлық, мазут шаруашылығы және № 2 ЭС мазут шаруашылығы үй-жайларындағы желдету» жобалау-металық құжаттамасын әзірлеу	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ ЭС	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Технологиялық жоба	2012	
123	«Шығыс» кенішінің қазандығында шаң-газ тазарту қондырғыларын қайта жаңарту» жобалау-металық құжаттамасын түзету	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ «Шығыс» кеніші	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Технологиялық жоба	2012	
124	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	
125	«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» РМҚ-ның оң қорытындысы алынды. №1 ст. энергоблогының АСУТІ жобаға сәйкес іске қосылды.
126	«Шығыс» кенішіндегі думпкаларды суару жүйесі жобалау-металық құжаттамасын әзірлеу	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ «Шығыс» кеніші	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Технологиялық жоба	2011	

127	«Қазақмыс корпорациясы» ЖШС Жезқазған ЖЭО АТДЦТН-125000 автотрансформаторында АТДЦТГ-120000 типті 1АТ байланыс автотрансформаторын ауыстыру» жобалық-сметалық құжаттамасын әзірлеу	«Қазақмыс корпорациясы» ЖШС Жезқазған ЖЭС	«Қазақмыс корпорациясы» ЖШС	Энергетикалық жоба	2011	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
128	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	
129	«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
130	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1 ЖШС» КЭТ-20 қызмет көрсету ағандарын жобалау» жобалық-сметалық құжаттамасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2011 – 2012	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
131	«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; ЩПТ-6 секцияларын ауыстыру» жобалау- сметалық құжаттамасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy» ЖШС	Энергетикалық жоба	2011 – 2012	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
132	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС-нің «Отын беру электр жабдықтарын, май-мазут шаруашылығын, роторлы-тиееу машиналарын жаңғырту» жобалық-сметалық құжаттамасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda BI Energy» ЖШС	Энергетикалық жоба	2011 – 2012	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды

133	«Еуроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ ЭС көбікпен өрт сөндіру құбырларын жөндеу	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ ЭС	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Технологиялық жоба	2011	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
134	«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
135	«Шығыс» кенішінің қазандығында шаң-газ тазарту қондырғыларын қайта жаңарту» жобалау-металық құжаттамасын әзірлеу	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ «Шығыс» кеніші	«Қазақстанның өнеркәсіптік газ тазалауы» ЖШС	Технологиялық жоба	2010 – 2011	
136	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	
137	2-кезектегі отын беруді қайта жаңарту бойынша жобалық жұмыстар	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Экибастуз- энергоремонт» ЖШС	Энергетикалық жоба	2010 – 2011	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды.
138	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.
139	7 ст. энергоблокты қоздыру тиристорлық жұмыс жүйесін ауыстыру	«Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Сибтехэнерго» ААҚ	Энергетикалық жоба	2010	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
140	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
141	№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

142	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
143	«№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
144	№ 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
145	№ 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
146	«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
147	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