

«REVAL-M» ЖШС референс-парағы

Р.№	Атауы	Нысан	Тапсырыс беруші	Жоба түрі	Жыл	Ескерту
1	"БФ-1 әк қоймасы" жұмыс жобасын әзірлеу	"KAZ Minerals Bozshakol" ЖШС (Қаз Минералз Бозшакөл)	"KAZ Minerals Bozshakol" ЖШС (Қаз Минералз Бозшакөл)	Технологиялық жоба	2022-2023	
2	"Қазақстан алюминийі "АҚ, Павлодар алюминий зауыты, Павлодар қ. жұмыс жобасын әзірлеу. ЖЭО. "УП Кран жабдығын қайта тиегіш-көпір кранында электр жабдықтары мен түрлендіргіш техниканы қайта құру"	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Энергетикалық жоба	2022-2023	
3	Жобалық әзірлеу- "Екібастұз қаласында ұста-бандаж кешенінің құрылысы" жобасын Автоматтандыру және электротехникалық бөлігінің сметалық құжаттамасы	"Проммашкомплект" ЖШС	ТОО " Астана ҚАЛА Курылыс»	Энергетикалық жоба	2022	
4	Жобалық әзірлеу- құруға арналған сметалық құжаттаманы автоматтандырылған коммерциялық есеп жүйесі "Шұбаркөл-Көмір" АҚ электр энергиясы	"Шұбаркөл Көмір" АҚ	"Шұбаркөл-Көмір" АҚ	Энергетикалық жоба	2022-2023	
5	"ЕЭК" АҚ ЭС-220 кВ шиналарын дифференциалды қорғау жиынтығын жаңғырту	"Еуроазиялық энергетикалық корпорация" АҚ ЭС	"Еуроазиялық энергетикалық корпорация" АҚ	Энергетикалық жоба	2022	
6	РҚА жаңғырту №4, 6, 7 ст. "Өскемен ЖЭО" ЖШС	"Өскемен ЖЭО" ЖШС	"Өскемен ЖЭО" ЖШС	Энергетикалық жоба	2022	
7	БГОК күштік трансформаторлары үшін 35/6 кВ кабельдік трассаны тасымалдау	"KAZ Minerals Bozshakol" ЖШС (Қаз Минералз Бозшакөл)	"KAZ Minerals Bozshakol" ЖШС (Қаз Минералз Бозшакөл)	Энергетикалық жоба	2022	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
8	3320-LU-106, 3320-LU-110, 3320-LU111 май станцияларының үй-жайларындағы Автоматты сору-сору желдету жүйесі	"KAZ Minerals Bozshakol" ЖШС (Қаз Минералз Бозшакөл)	"KAZ Minerals Bozshakol" ЖШС (Қаз Минералз Бозшакөл)	Технологиялық жоба	2022	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
9	Бгок май станцияларының үй-жайларында автоматты, ұнтақты өрт сөндіру жүйелерін орнату	"KAZ Minerals Bozshakol" ЖШС (Қаз Минералз Бозшакөл)	"KAZ Minerals Bozshakol" ЖШС (Қаз Минералз Бозшакөл)	Энергетикалық жоба	2022	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды

10	3530-DI-228 мыс концентраты сүзгісінің қоректендіру резервуарының таратқышына 3461-ТН125 Молибден қалыңдатқышынан материал беруге арналған қосымша сорғы мен Құбырды орнату	"KAZ Minerals Bozshakol" ЖШС (Қаз Минералз Бозшакөл)	"KAZ Minerals Bozshakol" ЖШС (Қаз Минералз Бозшакөл)	Технологиялық жоба	2022	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
11	3320-ER-307 қосалқы станциясында жылытуды, Желдетуді, ауаны баптауды басқарудың автоматтандырылған жүйесі	"KAZ Minerals Bozshakol" ЖШС (Қаз Минералз Бозшакөл)	"KAZ Minerals Bozshakol" ЖШС (Қаз Минералз Бозшакөл)	Технологиялық жоба	2022	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
12	Қазақстан алюминийі "АҚ" жұмыс жобасын әзірлеу. 49 ажыратқыш санындағы РП-77-дегі вакуумдық ажыратқыштарға май ажыратқыштарын ауыстыру"	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Энергетикалық жоба	2022	
13	"Қазақстан алюминийі" АҚ ЖЭО, Павлодар қ., ОРУ-110кВ. 5т 125 МВА 110/10 кВ блоктық байланыс трансформаторын ауыстыру " жұмыс жобасын әзірлеу	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Энергетикалық жоба	2022	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
14	"Қазақстан алюминийі" АҚ, Павлодар алюминий зауыты " жұмыс жобасын әзірлеу. Павлодар қ. ЭЭЦ. 4 ажыратқыш, 4 ажыратқыш санындағы желілік және шиналық ажыратқыштарды ауыстыра отырып, ГРУ-10кВ вакуумдық ажыратқыштарды ГПП-2-ге ауыстыру"	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Энергетикалық жоба	2022	
15	"Қазақстан алюминийі "АҚ ЖЭО" жұмыс жобасын әзірлеу, Павлодар қ., ГЦУ. Микропроцессорлық базаға ауыстыра отырып, бірінші ірілендірілген блокты РЗиА қайта құру"	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Энергетикалық жоба	2022	
16	Павлодар қ. "Қазақстан алюминийі" АҚ жұмыс жобасын әзірлеу. Деректерді беру желісін жаңғырту"	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Энергетикалық жоба	2022	
17	"Қазақстан алюминийі" АҚ " жұмыс жобасын әзірлеу. Павлодар қ., ПАЗ. Шығын өлшегішті орната отырып, ОС-1-ге түсетін шламнан кейінгі целлюлоза құбырларын қайта жаңарту"	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Энергетикалық жоба	2022	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
18	Күн электр станциясы СЭС 4,77 МВт "Қоңырад", Қоңырад шағынауданы, Балқаш қ., Қарағанды облысы	"Қоңырад Мыс компаниясы" ЖШС	"ТехноГруппСервис" ЖШС	Энергетикалық жоба	2021-2022	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы

						алынды
19	"Қуат беру схемасын "әзірлеу бу-газ қондырғысын (ПМУ)салу "3-Энергоорталық"АҚ ШТЭЦ-3 алаңында	ШТЭЦ-3 "3-Энергоорталық"АҚ	"ЭННОВА" АҚ	Жобалау алдындағы жұмыс	2021-2022	
20	Балқаш қаласында ауданы 4 га жылыжай кешенін салу " жұмыс жобасын әзірлеу. Сыртқы электрмен жабдықтау"	"ТехноГруппСервис" ЖШС	"ТехноГруппСервис" ЖШС	Энергетикалық жоба	2021-2022	
21	"Өскемен ЖЭО" ЖШС жағалық сорғы үшін электрмен жабдықтау желілері бар толық трансформаторлық қосалқы станция (КТП) салу	"Өскемен ЖЭО"ЖШС	"Өскемен ЖЭО"ЖШС	Энергетикалық жоба	2021	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес пайдалануға берілді
22	"№166 және №167 екі тізбекті ЭБЖ-110 кВ оптикалық талшықты байланыс және релелік қорғау, сондай-ақ 80 000 кВА ТРДОҚ күштік трансформаторлары"жұмыс жобасын әзірлеу	"KSP Steel"ЖШС	"KSP Steel"ЖШС	Энергетикалық жоба	2021	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
23	"3230-CV-106 таспалы конвейерде екі орау машинасын орнатуға арналған алаңды монтаждау" жұмыс жобасын әзірлеу	"KAZ Minerals Bozshakol" ЖШС (Қаз Минералз Бозшакөл)	"KAZ Minerals Bozshakol" ЖШС (Қаз Минералз Бозшакөл)	Технологиялық жоба	2021	
24	"Ауа компрессорлары мен үрлегіштерге арналған сору-сору желдету жүйесі" жұмыс құжаттамасын әзірлеу	"KAZ Minerals Bozshakol" ЖШС (Қаз Минералз Бозшакөл)	"KAZ Minerals Bozshakol" ЖШС (Қаз Минералз Бозшакөл)	Технологиялық жоба	2021	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
25	"ТДТН - 2x25 МВА маркалы күштік екі трансформаторды ауыстыра отырып, "Энергоөңдеу" ЖШС тартқыш-тарату қосалқы станциясын (ТП-6) реконструкциялау " жұмыс жобасын әзірлеу	"Богатырь Көмір" ЖШС	ТОО «Астана Қала Құрылыс»	Энергетикалық жоба	2021	
26	"Қазақстан алюминийі" АҚ " жұмыс жобасын әзірлеу. Павлодар алюминий зауыты. Павлодар қ. ЖЭО. 3т және 4т 80 МВА 110/10 кВ трансформаторларын ауыстыру"	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Энергетикалық жоба	2021	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды

27	"Жез-Солар "1,2 МВт СЭС күн электр станциясы, Оңтүстік өнеркәсіп аймағы, Жезқазған қаласы, Қарағанды облысы" жобасы бойынша жобалау-сметалық құжаттаманы әзірлеу	"Жезқазған металл конструкциялар зауыты" ЖШС	"Жезқазған металл конструкциялар зауыты" ЖШС	Энергетикалық жоба. Жаңартылатын энергия көздері	2021	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
28	"Бу-газ қондырғысының (ПМУ) құрылысы "ПредТЭО" Электротехникалық шешімдер " бөлімін әзірлеу "3-Энергоорталық" АҚ ШТЭЦ-3 алаңында	ШТЭЦ-3 "3-Энергоорталық" АҚ	"ЭННОВА" АҚ	Жобалау алдындағы жұмыс	2020-2021	
29	"Қазақстан алюминийі" АҚ, Қостанай облысы, Лисаков қаласы, Октябрь кенті, "Қазақстан алюминийі" АҚ филиалы Краснооктябрь боксит кен басқармасы" деректерді беру арналарын ұйымдастырумен және жедел-ақпараттық кешенді пайдаланумен деректерді телеметриялық беру құрылғысы" жұмыс жобасын әзірлеу	"Қазақстан алюминийі" АҚ Краснооктябрь боксит кен басқармасы	"МИР-АС" ҚКП ЖШС	Энергетикалық жоба	2020	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
30	"Қазақстан алюминийі" АҚ " жұмыс жобасын әзірлеу. "Деректерді беру арналарын ұйымдастыра отырып және жедел-ақпараттық кешенді (ИЫҰ) пайдалана отырып, "Керегетас" кенішінің деректерді телеметриялық беру құрылғысы"	"Қазақстан алюминийі" АҚ "Керегетас" кеніші	"МИР-АС" ҚКП ЖШС	Энергетикалық жоба	2020	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
31	"Салынып жатқан сода өндіру зауытының аумағында АБК, БӨП және шеберхананы электрмен жабдықтау" жұмыс құжаттамасын әзірлеу	"Павлодар-Сода" ЖШС	"Павлодар-Сода" ЖШС	Энергетикалық жоба	2020	Нысан жобаға сәйкес пайдалануға берілді
32	"Қазақстан алюминийі" АҚ, ПАЗ, ЭЭЦ жұмыс жобасын әзірлеу 39 ажыратқыш санындағы рп31 вакуумдық ажыратқыштарға майлы ажыратқыштарды ауыстыру"	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Энергетикалық жоба	2020	Нысан жобаға сәйкес пайдалануға берілді
33	"Автоматты өрт сөндіру жүйесін," Фестивальная "ст. ДПС," Восточный "ст. ДПС," Восточный" разрезінің ДПТО өрт кезінде адамдарды құлақтандыру және эвакуациялауды басқару жүйесін салу " жұмыс жобасын әзірлеу	"Еуразиялық энергетикалық корпорация "АҚ" Восточный" разрезі	"Еуразиялық энергетикалық корпорация" АҚ	Энергетикалық жоба	2020	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
34	Екібастұз ЖЭО электр қуатын беру схемасын әзірлеу	"Екібастұзтеплоэнерго" ЖШС	"Екібастұзтеплоэнерго" ЖШС	Жобалау алдындағы жұмыс	2020	

35	"Қазақстан алюминийі" АҚ, ПАЗ " жұмыс жобасын әзірлеу. Турбина цехындағы ПЭН-2 қуат сорғысын ауыстыру"	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Технологиялық жоба	2020	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
36	"Жел электр станциясының қуатын беру схемасын (ЖЭС 45 МВт Торангалық)" әзірлеу	"ТехноГруппСервис" ЖШС	"ТехноГруппСервис" ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс. Энергияның жаңартылмалы көздері	2020	
37	«Өскемен ЖЭО» ЖШС 140 ата бас бу құбырларын ауыстыру» жобасын әзірлеу	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	Технологиялық жоба	2020	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
38	«Өскемен ЖЭО» ЖШС «Басқарудың бас қалқанының электр жабдықтарын жөндеу» жұмыс құжаттамасын әзірлеу	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	«ЭКРА КАЗАХСТАН» ЖШС	Энергетикалық жоба	2020	Нысан жобаға сәйкес пайдалануға берілді
39	«Қазхром» ТҮК» АҚ филиалы - Дон тау-кен байыту комбинатының реактивті қуатын өтеу құрылғысы» (РҚӨК) жұмыс жобасын әзірлеу	«Казхром» ТҮК» АҚ филиалы – Дон тау-кен байыту комбинаты	«Казхром» ТҮК» АҚ	Энергетикалық жоба	2019-2020	
40	«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	
41	«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	
42	«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	
43	50 МВт СЭС қосу кезінде 220кВ № 2418, 2328 ӘЖ үшін электр желісінің режимдерін оны қосу мүмкіндігін	«Kaz Green Energy» ЖШС	«ТехноГруппСервис» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс. Энергияның жаңартылмалы көздері	2019	

	негіздеумен есептеу					
44	«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	
45	«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	
46	«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	
47	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	
48	«Шұбаркөл көмір» АҚ кокс-химия цехының (КХЦ) алаңындағы өнеркәсіптік кәріз» жұмыс жобасын әзірлеу	«Шұбаркөл көмір» АҚ	«Шұбаркөл көмір» АҚ	Технологиялық жоба	2019	
49	«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	
50	«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
51	«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

52	«ЕЭК» АҚ «Шығыс» кенішінің ТЖК, 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.
53	«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	
54	«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
55	«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	
56	ЭАБЖ-да ӨПТ-мен жедел деректерді жинау жүйесін жобалау	«Казхром» ТҰК» АҚ - Ақсу феррокорытпа заводы	«Казхром» ТҰК» АҚ	Энергетикалық жоба	2018-2019	
57	Өскемен ЖЭО-ның VII кезегінің өзіндік мұқтаждық желісінің РҚА тағайыншамаларын тексеру және есептеу	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	«Энергометрсервис» ЖШС	Энергетикалық жоба	2018	
58	«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.
59	«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
60	«Атырау МӨЗ» ЖШС 6 кВ ЦРП-3 желісінде бейтараптарды құрамдастырылған жерге қосу» жұмыс жобасын әзірлеу	«Атырау МӨЗ» ЖШС	«Атырау МӨЗ» ЖШС	Энергетикалық жоба	2018	

61	«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	
62	«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.
63	«Павлодар-Сода» ЖШС тұтынушысын сыртқы электрмен жабдықтау схемасын әзірлеу	«Павлодар-Сода» ЖШС	«Павлодар-Сода» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс	2018	
64	«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
65	«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
66	«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
67	«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
68	«БТКБК 35 кВ тарату құрылғысын орнатумен бастапқы ұсаққышты электрмен жабдықтау» жұмыс жобасын әзірлеу	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	Энергетикалық жоба	2018	

69	«Теміржол таразысы» жұмыс жобасын әзірлеу»	«Қазақстан электролиз заводы» АҚ	«Қазақстан электролиз заводы» АҚ	Энергетикалық жоба	2017 - 2018	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.
70	«БТКБК сульфидті және оксидті өндірістерінің қажеттіліктері үшін тепловентиляционды қондырғыларды монтаждау» жұмыс жобасын әзірлеу	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	«KAZ Minerals Bozshakol» (КАЗ Минералз Бозшаколь) ЖШС	Технологиялық жоба	2017 - 2018	
71	«ЖЭО. Жилікті реттеушіні орнатумен бірге СН-3 электржетегін жаңғырту» жұмыс жобасын әзірлеу	«Қазақстан Алюминий» АҚ» ЖЭО	«Қазақстан Алюминий» АҚ»	Энергетикалық жоба	2017 - 2018	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.
72	ОРУ-1 ЕТШ жобасын әзірлеу	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	Энергетикалық жоба	2017	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
73	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
74	«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.
75	«Өскемен ЖЭО» ЖШС аспирациялық отын беру қондырғыларын қайта жаңарту жобасын түзету	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	«Өскемен ЖЭО» ЖШС	Технологиялық жоба	2017	
76	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» ТҮК» АҚ филиалы – Дон тау-кен байыту комбинаты	«Казхром» ТҮК» АҚ	Технологиялық жоба. Сәулет-құрылыс жобалауы	2017	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.

77	«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.
78	«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.
79	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	
80	«Қазхром» ТҮК» АҚ филиалы - Дон ТКБК-да ERG бекіткен жаңа стандартқа сәйкес электр цехының РЭМ учаскесінің ғимаратындағы желдету жүйесін және үй-жайларды қайта жаңарту	«Казхром» ТҮК» АҚ филиалы – Дон тау-кен байыту комбинаты	«Казхром» ТҮК» АҚ	Технологиялық жоба. Сәулет-құрылыс жобалауы	2017	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.
81	«Қазхром» ТҮК» АҚ филиалы - Дон ТКБК-да ERG бекіткен жаңа стандартқа сәйкес электр цехының шеберханаларында желдету жүйесін және үй-жайларды қайта жаңарту	«Казхром» ТҮК» АҚ филиалы – Дон тау-кен байыту комбинаты	«Казхром» ТҮК» АҚ »	Технологиялық жоба. Сәулет-құрылыс жобалауы	2017	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.
82	«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	
83	«Қазақстан Алюминийі» АҚ, Павлодар Алюминий зауыты, Павлодар қаласы. Электр желісіндегі реактивті қуатты компенсациялау құрылғысы» жобалық-сметалық құжаттамасын орындау	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	«Қазақстан Алюминийі» АҚ»	Энергетикалық жоба	2017	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.

84	«Қазхром» ТҮК» 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» ТҮК» АҚ филиалы – Дон тау-кен байыту комбинаты	«Қазхром» ТҮК» АҚ	Технологиялық жоба	2017	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.
85	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.
86	Электр қуатын беруді оңтайландыру бөлігінде «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» АҚ 3-ЖЭО ГРҚ схемасының нұсқаларын әзірлеу	«ПАВЛОДАРЭНЕРГО» АҚ	НПФ «СЕВКАЗЭНЕРГОПРОМ» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс	2017	
87	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
88	«Шұбаркөл көмір» АҚ «КХО алаңындағы өнеркәсіптік канализацияны қайта құру» жұмыс жобасын әзірлеу	«Шұбаркөл көмір» АҚ	«Шұбаркөл көмір» АҚ	Технологиялық жоба	2017	
89	«Партнер Плюс» Фирмасы» ЖШС Екібастұз алаңының - ҚС 220/35/10 кВ» жұмыс жобасын әзірлеу. 2 кезек-220/35/10 кВ ҚС құрылысы	"Проммашкомплект" ЖШС	«Партнер Плюс» Фирмасы» ЖШС	Энергетикалық жоба	2016-2017	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
90	«АЕС Өскемен ЖЭО» ЖШС ТГ №11 ст. реле қорғанысы мен автоматикасын (РҚА) жаңғыртуға жобалық құжаттаманы әзірлеу бойынша жұмыстар	«АЕС Өскемен ЖЭО» ЖШС	«АЕС Өскемен ЖЭО» ЖШС	Энергетикалық жоба	2016	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды

91	«Қазхром» ТҮК» АҚ филиалы – Ақтөбе феррокорытпа зауытының № 4 цехын электрмен жабдықтау үшін ГПП 110/10 кВ қайта жаңарту	«Қазхром» ТҮК» АҚ филиалы – Ақсу феррокорытпа заводы	«Қазхром» ТҮК» АҚ	Энергетикалық жоба	2016	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
92	ЛООС ғимаратының сору-тарту желдеткіш жүйесін қайта жаңарту (инв. №159), ДТКБК, Хромтау к., «Қазхром» ТҮК» АҚ	«Қазхром» ТҮК» АҚ филиалы – Дон тау-кен байыту комбинаты	«Қазхром» ТҮК» АҚ	Технологиялық жоба	2016	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды.
93	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
94	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС ОРУ-2 110 кВ қайта жаңарту	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	Энергетикалық жоба	2016	
95	«Қазхром» ТҮК» АҚ филиалы – Ақтөбе феррокорытпа зауытының №4 ПЦ қосымша шлам сорғыларын жобалау және оларды қолданыстағы коммуникацияларға қосу	Ақтөбе феррокорытпа зауыты - "Қазхром "ТҮК" АҚ филиалы	«Казэнергоналадка» Фирмасы» ЖШС	Технологиялық жоба	2016	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
96	«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
97	«Партнер Плюс» Фирмасы» ЖШС Екібастұз алаңы - ҚС 220/35/10 кВ» нысаны бойынша инженерлік ізденістер. 2-кезек - 220/35/10 кВ ҚС құрылысы	"Проммашкомплект" ЖШС	«Партнер Плюс» Фирмасы» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс	2016	
98	ЖЭО-ның отын беру галереяларынан электр кабельдерін шығару жобасын әзірлеу	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	Энергетикалық жоба	2016	
99	«Байланыс торабында спутниктік байланыс антеннасын және дизель-генераторды орнату, Павлодар қ.» жұмыс жобасын әзірлеу	«KazTransCom» АҚ	«KazTransCom» АҚ	Энергетикалық жоба	2016	

100	«Сибирит» маркалы ЭВВ өндіру пунктінде автомобиль жолын салу» жұмыс жобасын әзірлеу	«Нитро Сибирь Казахстан» ЖШС	«Нитро Сибирь Казахстан» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2016	
101	«№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	
102	«Қазақстан Алюминий» АҚ ЖЭО-да ВРС-90 №1 вагон аударғышын ауыстыру» жұмыс жобасын әзірлеу	«Қазақстан Алюминий» АҚ»	«Қазақстан Алюминий» АҚ»	Технологиялық жоба	2016	Ведомстводан тыс кешенді сараптаманың оң қорытындысы алынды
103	«Шығыс» кенішінің КТП-6/0,4 кВ ауыстыру	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	«Казэнергоаладка» Фирмасы» ЖШС	Энергетикалық жоба	2015	«МемСараптама» РМҚ-ның оң қорытындысы алынды.
104	№6 цехтың №3 ұсақтау торабының аспирациялық қондырғысын қайта жаңарту	«Казхром» ТҰК» АҚ филиалы – Ақсу феррокорытпа заводы	«Казэнергоаладка» Фирмасы» ЖШС	Технологиялық жоба	2015	«МемСараптама» РМҚ-ның оң қорытындысы алынды.
105	Павлодар ҚС «Қазақстан Алюминий» АҚ ЖЭО 110 кВ №141,142,143,144 желілерін релелік қорғау құрылғыларын қайта жаңарту	«Қазақстан Алюминий» АҚ»	«Казэнергоаладка» Фирмасы» ЖШС	Энергетикалық жоба	2015-2016	«МемСараптама» РМҚ-ның оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
106	«АЕС Өскемен ЖЭО» ЖШС 7-кезектегі турбиналық цехта А қатары бойынша қатты байланыс құрылғысын жобалау бойынша жұмыстар	«АЕС Өскемен ЖЭО» ЖШС	«АЕС Өскемен ЖЭО» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2015	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
107	Термоөндеу 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
108	«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» РМҚ-ның оң қорытындысы алынды.

109	«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	
110	«АЕС 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»	«АЕС Өскемен ЖЭО» ЖШС	«АЕС Өскемен ЖЭО» ЖШС	Энергетикалық жоба	2015	
111	«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.
112	«АЕС Өскемен ЖЭО» ЖШС ГРУ-6/10 кВ қайта жаңарту жобасын әзірлеу	«АЕС Өскемен ЖЭО» ЖШС	«Казэнергоаладка» Фирмасы» ЖШС	Энергетикалық жоба	2015	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
113	«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
114	«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 МАЭС	«Казэнергоаладка» Фирмасы» ЖШС	Энергетикалық жоба	2015 - 2016	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды.
115	«Партнер Плюс» Фирмасы» ЖШС «ПС-220 кВ жобалау-сметалық құжаттамасын әзірлеу. 1-кезең. ВЛ-220 кВ құрылысы»	"Проммашкомплект" ЖШС	«Партнер Плюс» Фирмасы» ЖШС	Энергетикалық жоба	2015	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
116	«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
117	№1 және №2 қоймалар құрылысының жобасы бойынша сметалық құжаттама жасау	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda VI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2014	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды

118	«Ақсу феррокорытпа зауыты № 61 пеші газ құбыры шаңының инерциялық тұнбасын» жобалау бойынша жұмыстар	«Казхром» ТҮК» АҚ филиалы – Ақсу феррокорытпа заводы	«Казэнергонадка» Фирмасы» ЖШС	Технологиялық жоба	2014	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
119	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС», бас корпусстың № 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 VI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2014	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
120	«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 VI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2014	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
121	«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 VI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2014	
122	«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
123	ОРУ-220 кВ жоғары поргалдар тіректерінің құрылыс конструкцияларын сараптамалық тексеру бойынша қызметтер	«АЭС Шүлбі СЭС» ЖШС	«АЭС Шүлбі СЭС» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс. Энергияның жаңартылмалы көздері	2014	
124	02Т резервтік трансформаторының ажыратқышын ауыстыру жобасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda VI Energy Plus» ЖШС	Энергетикалық жоба	2014	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
125	«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 VI Energy Plus» ЖШС	Технологиялық жоба	2014	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды

126	6т блоктық трансформаторын және №6 ст. энергия блогының генераторлық ажыратқышын ауыстыру жобасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda VI Energy Plus» ЖШС	Энергетикалық жоба	2014	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
127	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	«Казэнергоаладка» Фирмасы» ЖШС	Энергетикалық жоба. Технологиялық жоба	2013 - 2014	«МемСараптама» РМК-ның оң қорытындысы алынды. Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
128	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС №12 ст. турбоагрегаттың 1-ші іске қосу кешені қуатын беру схемасы	«AES Өскемен ЖЭО» ЖШС	«Казэнергоаладка» Фирмасы» ЖШС	Жоба алдындағы жұмыс	2013 - 2014	«ШҚ АЭК» АҚ, «КЕГОС» АҚ келісім алынды. ҚР Энергетика министрлігі бекіткен
129	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 VI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2013	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
130	1Б вагон аударғыштың құрылыс құрылымын нығайту бойынша жобалық құжаттаманы әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda VI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2013	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
131	№3 блок станциялық торабында өрттен қорғау қабырғасының құрылымын нығайту бойынша жобалық құжаттаманы әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda VI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2013	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
132	№2 блокты сорғы станциясының жабын арқалықтарын нығайту бойынша жобалық құжаттаманы әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda VI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2013	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
133	«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

134	«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
135	«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	
136	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС металлоконструкция зауыты цехтарындағы кран-балок құрылысының жобалау-сметалық құжаттамасын әзірлеу	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2013	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
137	«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
138	«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	
139	«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	

140	«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
141	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС 3т трансформаторын ауыстыру жобасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda VI Energy Plus» ЖШС	Энергетикалық жоба	2013	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
142	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС №3 ст. энергоблок ауданында бас корпусының монолитті іргетасын қалпына келтіру	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda VI Energy Plus» ЖШС	Сәулет-құрылыс жобалауы	2013	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
143	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
144	«Құрылыс конструкцияларының техникалық жай-күйін сараптамалық зерттеу және бағалау» жобалау-металық құжаттамасын әзірлеу	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda VI Energy Plus» ЖШС	Предпроектная работа	2012 - 2013	
145	«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
146	«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	

147	«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
148	«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.
149	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
150	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС №7 ст. аралық энергоблоқты және РТЗО құрастыру, ЩПТ-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
151	«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 BI Energy Plus» ЖШС	Энергетикалық жоба	2012	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
152	«Шығыс» кенішінің ЖЖМ қоймаларын қайта жаңарту	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ «Шығыс» кеніші	«Евроазиаттық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Технологиялық жоба	2012	
153	«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
154	№ 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
155	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

156	«Еуроазиятық энергетикалық корпорациясы» АҚ № 1 жалпы станциялық компрессорлық, мазут шаруашылығы және № 2 ЭС мазут шаруашылығы үй-жайларындағы желдету» жобалау-металық құжаттамасын әзірлеу	«Еуроазиятық энергетикалық корпорациясы» АҚ ЭС	«Еуроазиятық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Технологиялық жоба	2012	
157	«Шығыс» кенішінің қазандығында шаң-газ тазарту қондырғыларын қайта жаңарту» жобалау-металық құжаттамасын түзету	«Еуроазиятық энергетикалық корпорациясы» АҚ «Шығыс» кеніші	«Еуроазиятық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Технологиялық жоба	2012	
158	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	
159	«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 АСУТІП жобаға сәйкес іске қосылды.
160	«Шығыс» кенішіндегі думпкаларды суару жүйесі жобалау-металық құжаттамасын әзірлеу	«Еуроазиятық энергетикалық корпорациясы» АҚ «Шығыс» кеніші	«Еуроазиятық энергетикалық корпорациясы» АҚ	Технологиялық жоба	2011	
161	«Қазақмыс корпорациясы» ЖШС Жезқазған ЖЭО АТДЦТН-125000 автотрансформаторында АТДЦТГ-120000 типті 1АТ байланыс автотрансформаторын ауыстыру» жобалық-металық құжаттамасын әзірлеу	«Қазақмыс корпорациясы» ЖШС Жезқазған ЖЭС	«Қазақмыс корпорациясы» ЖШС	Энергетикалық жоба	2011	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды

162	Екібастұз МАЭС-1 Май-мазут шаруашылығы мазут деңгейінің шығынын басқару, бақылау	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Karaganda VI Energy» ЖШС	Энергетикалық жоба	2011 – 2012	
163	«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 VI Energy» ЖШС	Энергетикалық жоба	2011 – 2012	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
164	«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
165	«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 VI Energy» ЖШС	Энергетикалық жоба	2011 – 2012	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
166	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС-нің «Отын беру электр жабдықтарын, май-мазут шаруашылығын, роторлы-тйеу 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
167	«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
168	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС № 8 ст. энергия блогының электр бөлігін қайта жанарту	«Булат Нуржанов атындағы Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Экибастуз- энергоремонт» ЖШС	Энергетикалық жоба	2010 – 2012	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды

169	«Шығыс» кенішінің қазандығында шаң-газ тазарту қондырғыларын қайта жаңарту» жобалау-сметалық құжаттамасын әзірлеу	«Евразиятық энергетикалық корпорациясы» АҚ «Шығыс» кеніші	«Қазақстанның өнеркәсіптік газ тазалауы» ЖШС	Технологиялық жоба	2010 – 2011	
170	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	«Экибастұз- энергоремонт» ЖШС	Энергетикалық жоба	2011	
171	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.
172	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.
173	7 ст. энергоблоқты қоздыру тиристорлық жұмыс жүйесін ауыстыру	«Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Сибтехэнерго» ААҚ	Энергетикалық жоба	2010	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды
174	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
175	№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
176	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
177	«№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
178	№ 5 ст энергоблогы шегінде таспалы конвейерлерде ЛК 45Б, ЛК 46 А шаң ұстау жүйесі ретінде ALSTOM фирмасының FАВРАС типті түтік сүзгішін орнату жобасын әзірлеу	«Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	«Екібастұз МАЭС-1» ЖШС	Технологиялық жоба	2009 – 2010	Нысан жобаға сәйкес іске қосылды

179	№ 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
180	«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
181	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