

Информация субъекта естественной монополии  
о ходе исполнения субъектом инвестиционной программы за 2016 год  
Акционерное Общество "Мангистауская распределительная электросетевая компания"  
(наименование субъекта естественной монополии)  
Передача и распределение электрической энергии,  
(вид деятельности)  
Утверждена приказом ДКРЕМ и ЗК МНЭ РК по Мангистауской области № 80-ОД от 31 июля 2015 года  
(кем утверждена программа (дата, номер приказа))

№ п/п	Информация о реализации инвестиционной программы в разрезе источников финансирования, тыс. тенге																	
	Наименование мероприятий	Единица измерения (для натуральных показателей)	Количество в натуральных показателях		Сумма инвестиционной программы, тыс. тенге		собственные средства				Заемные средства				Бюджетные средства		Нерегулируемая (иная) деятельность	
			план на 2016 год	факт	план на 2016 год	факт	план на 2016 год	факт	отклонение	причины отклонения	план на 2016 год	факт	отклонение	причины отклонения	план на 2016 год	факт	план на 2016 год	факт
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	Строительство ЛЭП-220кВ Актау-Каражанбас с автотрансформатором 1x125MVA на УРПС "Каражанбас"	км/шт.	198,6/1		4 419 468	6 020 895	619 468	185 767	- 433 701	Увеличение утвержденной суммы проекта было в рамках корректировки проекта, где было предусмотрено увеличение трансформаторной мощности с 125 MVA до 150 MVA, замена существующих трансформаторов 16 MVA на 25 MVA, замена морально и физически устаревших трансформаторов тока и трансформаторов напряжения, также было рассмотрено пересечение ВЛ-220кВ с коммуникациями непредусмотренные проектом. корректировка проекта получила положительное заключение РГП Госэкспертиза №01-0553/15 от 21.12.2015 года	3 800 000	5 835 128	2 035 128					
2	Корректировка проекта по строительству ЛЭП-220кВ Актау-Каражанбас с автотрансформатором 1x125MVA на УРПС "Каражанбас"	км/шт.	198,6/1		1 300 000	0					1 300 000		-1300000					
3	Строительство ЛЭП-110кВ от ПС "Узень" - 220кВ до ПС 110/35/6кВ Плато протяженность (1x18,7 км) с заменой трансформатора 1x40MVA	км/шт.	1x18,7		7 400	9120	7 400	9 120	1 720	Договор на разработку ПСД был заключен с АО "КИНИ" в 2015 году на сумму 30 400 тыс. тенге. в 2015 году было освоено 21 280 тыс. тенге остаток на 2016 год. В настоящее время ПСД завершено сметной стоимостью больше заложенной. В настоящее время проект находится на рассмотрении РГП Госэкспертиза.								
4	Реконструкция ПС-110/6 кВ ПТБ	шт.	1		953 834	0	453 834		- 453 834	Для покрытия прогнозируемых нагрузок в соответствии с проектом планировки и застройки ИЖС на 10000 дворов Кызылтинского сельского округа, а также возведением новых и реконструкцией существующих объектов культуры, спорта и здравоохранения и образования предусматривалась реконструкция ПС-110/6кВ ПТБ. В связи с приостановлением запланированного развития данного округа реконструкция подстанции ПТБ перенесена на более поздние годы.	500 000		-500000					
5	Строительство ЛЭП-10кВ с от ПС 110/10кВ "Цементный завод" до РП-10кВ Шетпе	км	2x6		33 500	0	33 500		- 33 500	В связи с отсутствием технических условий на подключения к сетям 10кВ ТОО «Каспий цемент» проект был перенесен на более поздние сроки.								
6	Строительство регионального-диспетчерского центра	шт.	1		245 368	642 631	245 368	642 631	397 263	Увеличение утвержденной суммы предусмотрено в рамках корректировки проекта с положительным заключением РГП Госэкспертизы № 15-0080/16 от 31.03.2016 года где предусмотрено 2-ой этап внедрение системы SCADA и благоустройства территории АО «МРЭК».								
7	Реализация проекта по АСКУЭ в сетях 6-10/0,4кВ АО "МРЭК" с внедрением телемеханики и телеизмерений	шт/ абон.	1/19000	1/18692	977 860	212 149	477 860	212 149	- 265 711	Уменьшение утвержденной суммы с 977 860 тыс. тенге до 212 428 тыс. тенге связано выполнением подрядчиком строительно-монтажных работ опережая ранее планируемый график. В этой связи 2015 году было переосвоение. В настоящее время из 19000 шт. приборов учета смонтировано 18 692 шт. приборов учета.	500 000		-500000	Отклонений нет, работы ведутся согласно графика				



14	Обслуживание ВЛ-110кВ, ВЛ-220кВ с целью прогнозирования срока службы и повышения грозоупорности ВЛ	шт.	1			2 986		2 986	2 986	Переходящие проекты. Начало реализации 2015 год											
15	ГЭО на газоснабжения базы АО "МРЭК" для снижения потребления электроэнергии на собственные нужды в рамках программы Энергосбережения и энергоэффективности	шт.	1			1 236		1 236	1 236												
16	Замена ОД/КЗ-110 кВ на элегазовые выключатели на ПС 110/6 кВ Каражанбас-2	шт/выкл.	1/2			5 945		5 945	5 945												
17	Модернизация (реконструкция) оборудования ЗРУ-6кВ ПС-110/6кВ "Карамандыбас", ПС-110/6кВ "Термальная" и модернизация РЗА ПС	шт./ячеек	2./39			2 520		2 520	2 520												
18	Модернизация (реконструкция) оборудования ОРУ-35кВ и ЗРУ-6кВ ПС 35/6кВ "Глинзавод" и ПС-35/6кВ "Восточная"	шт./выкл.	2./41			2 520		2 520	2 520												
19	«Модернизация (реконструкция) оборудования ОРУ-110кВ на ПС 220/110/10кВ "Узень»	прис.	17			219 487		219 487	219 487												
20	«Модернизация (реконструкция) оборудования ОРУ-110кВ и ЗРУ-6кВ ПС 110/6-6кВ "Промзона»	шт./выкл.	1./2			42 226		42 226	42 226												
21	Модернизация (реконструкция) оборудования ОРУ-35кВ ПС 35/6кВ "Саускан"	шт./выкл.	1./2			1 026		1 026	1 026												
22	Модернизация (реконструкция) оборудования ОРУ-35кВ ПС 35/6кВ "БКНС-2,3,4,5", Тасбулат, Бекет-Ата, Аккудык, Ажигит	шт./выкл.	7./22			202 140		202 140	202 140												
23	Замена силовых трансформаторов на ПС-35/6кВ "БКНС-2" мощностью 2х6,3МВА на 2х10МВА	шт.	2			1 330		1 330	1 330												
24	Замена КРУН-6кВ на ПС 110/6кВ "Каражанбас-2"»	шт./ячеек	1./18			225 342		225 342	225 342												
25	Модернизация (реконструкция) ОРУ 35 кВ и КРУН-6,10 кВ на ПС 35/10 кВ Тиген, Жармыш, Кызыл-Туран, Уштаган, Шайыр, Кызан, Тушыкудук, Карьерная(Бейнеу)	шт.	9./12			14 220		14 220	14 220												
26	Инжиниринговые услуги и техническое сопровождения	шт.	6			11 500		11 500	11 500												
27	Услуги по прохождению экспертизы					34 432		34 432	34 432		В соответствии с требованиями статьи 64-1 пункта 7 «Заказчик проектов строительства (технико-экономических обоснований или проектно-сметной документации) является и заказчиком экспертных работ по этому проекту...» Закона Республики Казахстан №242-ІІ от 16 июля 2001 года «Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Казахстан»										
28	Услуги по разработке "Отчет электролиний ВЛ-110кВ ПС 200кВ "Узень"-ПС-110кВ "Плато" и "Отчета для строительства ЛЭП-220кВ в Мунайлинском районе в сельских округах Баянды, Кызылтюбе, Даулет, Мангистау и в ТОО "Жайлау"	шт.	2			8 000		8 000	8 000												
29	Капитальный ремонт и замена активов на равнозначные					125 009		125 009	125 009		В связи с производственной необходимостью приобретены производственное оборудование, приборы и установки, программное обеспечение, технологический автотранспорт										
<b>ИТОГО</b>						<b>8 936 089</b>	<b>8 921 550</b>	<b>2 536 089</b>	<b>2 521 550</b>		<b>-14 539</b>		<b>6 400 000</b>	<b>6 400 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

Показатели эффективности, надежности и качества*	факт года (полугодия), предшествующего отчетному периоду	план (год)	факт текущего года (полугодия)	Оценка достижения показателей эффективности, надежности и качества	Причины (обоснование) недостижения показателей эффективности, надежности и качества
Улучшение производственных показателей, %, по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы (проекта)					

Снижение износа (физического) основных фондов (активов), %, по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы (проекта)					
Снижение потерь, %, по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы (проекта)					
Снижение аварийности, по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы					

\* Показатели эффективности, надежности и качества будут определены по итогам года.