

**Информация  
субъекта естественной монополии  
об исполнении инвестиционной программы (проекта)  
АО "МРЭК"  
оказывающего услуги по передаче и распределению электроэнергии  
за 2020 год**

| Информация о плановых и фактических объемах предоставления регулируемых услуг (товаров, работ) |   |                      |   |        |   |      | Отчет о<br>прибылях и<br>убытках, тыс.<br>тенге | Сумма инвестиционной программы (проекта) |            |   |   | Информация о фактических условиях и размерах<br>финансирования инвестиционной программы (проекта), тыс.<br>тенге |                     |                       |  | Информация о сопоставлении фактических показателей исполнения<br>инвестиционной программы (проекта) с показателями, утвержденными в<br>инвестиционной программе (проекте)* |   |                          |   |      |  | Разъяснение<br>причин<br>отклонения<br>достигнутых<br>показателей от<br>показателей в<br>утвержденной<br>инвестиционной<br>программе<br>(проекте)* | Оценка повышения<br>качества и<br>надженности<br>предоставляемых<br>регулируемых<br>услуг (товаров,<br>работ) * |                          |
|--|---|----------------------|---|--------|---|------|---|--|------------|---|---|--|---------------------|-----------------------|--|--|---|--------------------------|---|------|--|--|---|--------------------------|
| Наименование<br>регулируемых<br>услуг (товаров,<br>работ) и<br>обслуживаемая<br>территория     | Наименование мероприятий  | Единица<br>измерения | Количество в<br>натуральных показателях |        | Период<br>предоставления<br>услуги в рамках<br>инвестиционной<br>программы<br>(проекта) | План |   | Факт                                     | отклонение | причины отклонения  | Собственные<br>средства<br>(амортизационны<br>е отчисления) | Собственные<br>средства<br>(прибыль)   | заемные<br>средства | Бюджетные<br>средства | Улучшение<br>производственных<br>показателей, %, по<br>годам реализации в<br>зависимости от<br>утвержденной<br>инвестиционной<br>программы (проекта) |  | Снижение износа<br>(физического)<br>основных фондов<br>(активов), %, по годам<br>реализации в<br>зависимости от<br>утвержденной<br>инвестиционной<br>программы<br>(проекта) |                          | Снижение потерь,<br>%, по годам<br>реализации в<br>зависимости от<br>утвержденной<br>инвестиционной<br>программы<br>(проекта) |      | Снижение<br>аварийности, по годам<br>реализации в<br>зависимости от<br>утвержденной<br>инвестиционной<br>программы (проекта) |  |   |                          |
|  |   |                      | план                                    | факт   |   |      |   |  |            |   |   |  |                     |                       | факт<br>прошлого<br>года   | факт<br>текущего<br>года   | факт<br>прошлого<br>года  | факт<br>текущего<br>года | план  | факт | факт<br>прошлого<br>года   |  |   | факт<br>текущего<br>года |
| 2  | 3   | 4                    | 5                                       | 6      | 7   | 8    | 9   | 10                                       | 11         | 12  | 13  | 14   | 15                  | 16                    | 17   | 18   | 19  | 20                       | 21  | 22   | 23   | 24   | 25  | 26                       |
|  | Реконструкция ВЛ-110кВ Л-Ш-1,2 протяженностью 2х131км   | км                   | 2х131                                   |        |   |      | 177 795   | 177 795                                  | 100%       |   |   |  |                     |                       | -  | -  | -   | -                        | -   | -    | -  | -  | -   | -                        |
|  | Строительство ЛЭП-110кВ от ПС "Узень"-220кВ до ПС 110/35/6кВ Плато протяженностью (1х18,7км) с заменой трансформатора 1х40МВА                                     | км                   | 1х18,7                                  | 1х18,7 |   |      | 10 145  | 10 145                                   | 100%       |   |   |  |                     |                       | -  | -  | -   | -                        | -   | -    | -  | -  | -   | -                        |
|  | Строительство ЛЭП-110кВ от ПС "Узень"-220кВ до ПС 110/6кВ Карамандыбас протяженностью (1х34,4км)  | км                   | 1х34,4                                  |        |   |      | 1 420   | 1 420                                    | 100%       |   |   |  |                     |                       | -  | -  | -   | -                        | -   | -    | -  | -  | -   | -                        |
|  | Строительство ЛЭП-10кВ с от ПС 35/10кВ "КТЖ" до ВЛ 10кВ яч. 113 ПС-110/10-10 "Курык" 1х7км  | км                   | 1х7                                     | 1х8,93 |   |      | 81 794  | 81 630                                   | 100%       |   |   |  |                     |                       | -  | -  | -   | -                        | -   | -    | -  | -  | -   | -                        |
|  | Строительство ЛЭП-10кВ протяженностью 10,5км в районе Теплого пляжа   | км                   | 2х10,5                                  | 2х10,5 |   |      | 254 331   | 249 508                                  | 98%        | Экономия образовалась по итогам проведения закупок  |   |  |                     |                       | -  | -  | -   | -                        | -   | -    | -  | -  | -   |                          |
|  | Реконструкция ВЛ-110кВ Бейнеу-1,2 с установкой дополнительных опор и с заменой провода протяженностью 2х178,9 км  | км                   | 2х178,9                                 |        |   |      | 146 951   | 146 951                                  | 100%       |   |   |  |                     |                       | -  | -  | -   | -                        | -   | -    | -  | -  | -   | -                        |
|  | Строительство ЛЭП-10кВ протяженностью 10,3км в районе Теплого пляжа (2- очередь)  | км                   | 2х10,3                                  |        |   |      | 10 757  | 10 757                                   | 100%       |   |   |  |                     |                       | -  | -  | -   | -                        | -   | -    | -  | -  | -   | -                        |
|  | Реконструкция ПС-110/6 кВ ПТБ   | пс                   | 1                                       |        |   |      | 1 452   | 1 452                                    | 100%       |   |   |  |                     |                       | -  | -  | -   | -                        | -   | -    | -  | -  | -   | -                        |
|  | Строительства ПС-35/10кВ в районе с. Сайын и ВЛ-35кВ от ПС-110/35/6кВ "Дунга"   | пс                   | 1                                       |        |   |      | 98 403  | 96 391                                   | 98%        | Не исполнение связано с тем, что не была проведена комплексная вневедомственная экспертиза проекта. Отклонение связано с возникшими вопросами при оформлении правоустанавливающих документах.   |   |  |                     |                       | -  | -  | -   | -                        | -   | -    | -  | -  | -   |                          |
|  | Строительство ремонтных боксов для службы механизации и транспорта АО "МРЭК"  | шт                   | 1                                       | 1      |   |      | 192 975   | 192 975                                  | 100%       |   |   |  |                     |                       | -  | -  | -   | -                        | -   | -    | -  | -  | -   | -                        |
|  | Реконструкция (Модернизация) РЗА на ПС АО "МРЭК" ПС 220/110/10кВ "Узень"  | пс                   | 1                                       |        |   |      | 353 042   | 353 042                                  | 100%       |   |   |  |                     |                       | -  | -  | -   | -                        | -   | -    | -  | -  | -   | -                        |
|  | Внедрение системы SCADA на ПС 220,110,35кВ АО "МРЭК"  | пс                   | 9                                       | 8      |   |      | 113 055   | 96 220                                   | 85%        | Не исполнение связано с задержкой поставки материалов и оборудования (по причине пандемии COVID-19). Завершение работ перенесено на 2021 год согласно, совместному приказу №99-ОД от 03.02.2021 года "О внесении изменения на 2021 год в инвестиционную программу АО "МРЭК" на 2016-2020 годы". |   |  |                     |                       | -  | -  | -   | -                        | -   | -    | -  | -  | -   | -                        |
|  | Ремонт приборов учета АСКУЭ -6-10/0,4кВ   | шт                   | 18000                                   | 18000  |   |      | 46 832  | 46 832                                   | 100%       |   |   |  |                     |                       | -  | -  | -   | -                        | -   | -    | -  | -  | -   | -                        |
|  | Внедрение системы АСКУЭ на подстанциях 1Г, 2Г, 3Г, Прибрежная, ПС-4, Н-2, Куялус, РМЗ, Базы отдыха АО «МРЭК»  | пс                   | 9                                       |        |   |      | 316 269   | 160 520                                  | 51%        | Не исполнение связано с задержкой поставки материалов и оборудования (по причине пандемии COVID-19). Завершение работ перенесено на 2021 год согласно, совместному приказу №99-ОД от 03.02.2021 года "О внесении изменения на 2021 год в инвестиционную программу АО "МРЭК" на 2016-2020 годы". |   |  |                     |                       | -  | -  | -   | -                        | -   | -    | -  | -  | -   | -                        |
|  | Внедрение системы SCADA на ПС-220/110/10кВ "Узень"  | пс                   | 1                                       |        |   |      | 239 029   | 167 718                                  | 70%        | Не исполнение связано с задержкой поставки материалов и оборудования (по причине пандемии COVID-19). Завершение работ перенесено на 2021 год согласно, совместному приказу №99-ОД от 03.02.2021 года "О внесении изменения на 2021 год в инвестиционную программу АО "МРЭК" на 2016-2020 годы". |   |  |                     |                       | -  | -  | -   | -                        | -   | -    | -  | -  | -   | -                        |
|  | ПС-220/110/35/10кВ УРПС Каражанбас замена устройств РЗА и внедрение системы SCADA   | пс                   | 1                                       |        |   |      | 41 318  | 39 999                                   | 97%        | Не исполнение связано с тем, что не была проведена комплексная вневедомственная экспертиза проекта.   |   |  |                     |                       | -  | -  | -   | -                        | -   | -    | -  | -  | -   | -                        |
|  | Замена силовых трансформаторов на ПС 110/35/6кВ "Жетыбай" мощностью 2х40МВА на 2х63МВА  | шт                   | 2                                       |        |   |      | 1 175   | 1 175                                    | 100%       |   |   |  |                     |                       | -  | -  | -   | -                        | -   | -    | -  | -  | -   | -                        |
|  | Модернизация (реконструкция) оборудования РУ-6, 10кВ ПС 110/6кВ "Опорная", ПС 110/6кВ Сай-Утес, ПС 110/35/6кВ "Дунга", ПС 110/10кВ "Форт", ПС-35/10кВ "Куйбышево" | пс                   | 5                                       | 5      |   |      | 139 792   | 139 792                                  | 100%       |   |   |  |                     |                       | -  | -  | -   | -                        | -   | -    | -  | -  | -   | -                        |
|  | Модернизация (реконструкция) ПС 35/10кВ ГПП Шетпе   | пс                   | 1                                       |        |   |      | 1 770   | 1 770                                    | 100%       |   |   |  |                     |                       | -  | -  | -   | -                        | -   | -    | -  | -  | -   | -                        |
|  | Модернизация (реконструкция) оборудования ОРУ-110кВ и ЗРУ-10кВ на ПС-110/10кВ "РМЗ  | пс                   | 1                                       |        |   |      | 1 146   | 1 146                                    | 100%       |   |   |  |                     |                       | -  | -  | -   | -                        | -   | -    | -  | -  | -   | -                        |
|  | Модернизация (реконструкция) оборудования ОРУ-110кВ на ПС-110/6кВ "ТПП-Н-2"   | шт/выкл              | 1/2                                     |        |   |      | 953   | 953                                      | 100%       |   |   |  |                     |                       | -  | -  | -   | -                        | -   | -    | -  | -  | -   | -                        |
|  | Модернизация (реконструкция) оборудования ЗРУ-10кВ на ПС-110/10кВ "ТПП-2Г"  | шт/выкл              | 1/48                                    |        |   |      | 1 290   | 1 290                                    | 100%       |   |   |  |                     |                       | -  | -  | -   | -                        | -   | -    | -  | -  | -   | -                        |

услуги по передаче и распределению электроэнергии на территории Мангистауской области

