

**Информация субъекта естественной монополии об исполнении инвестиционной программы (проекта) на 15 декабря 2018 года, утверждённой приказом РГУ "Департамент комитета по регулированию естественных монополий и защите конкуренции министерства национальной экономики РК по Акмолинской области №164-ОД от 21.08.2015 года**

**АО "Акмолинская Распределительная Электросетевая Компания", вид деятельности: передача электрической энергии**

| № п/п | Информация о реализации инвестиционной программы (проекта) в разрезе источников финансирования, тыс. тенге |                   |                                  |             |  |                  |                      |                  |               |   |                  |                |                 |  |                    |          |                                    |          |
|-------|--|-------------------|----------------------------------|-------------|--|------------------|----------------------|------------------|---------------|---|------------------|----------------|-----------------|--|--------------------|----------|------------------------------------|----------|
|       | наименование мероприятий   | единица измерения | кол-во в натуральных показателях |             | Сумма инвестиционной программы (проекта) |                  | собственные средства |                  |               |   | заёмные средства |                |                 |  | бюджетные средства |          | нерегулируемая (иная) деятельность |          |
|       |  |                   | план                             | факт        | план                                     | факт             | план                 | факт             | отклонение    | причины отклонения  | план             | факт           | отклонение      | причины отклонения   | план               | факт     | план                               | факт     |
| 1     | 2  | 3                 | 4                                | 5           | 6  | 7                | 8                    | 9                | 10            | 11  | 12               | 13             | 14              | 15   | 16                 | 17       | 18                                 | 19       |
|       | <b>Всего</b>   |                   |                                  |             | <b>3 811 534</b>                         | <b>3 398 125</b> | <b>2 941 906</b>     | <b>2 952 482</b> | <b>10 576</b> |   | <b>869 628</b>   | <b>445 643</b> | <b>-423 985</b> |  | <b>0</b>           | <b>0</b> | <b>0</b>                           | <b>0</b> |
| 1     | Реконструкция ПС   | шт.               | 7                                | 7           | 909 659                                  | 867 114          | 909 659              | 867 114          | -42 545       | Экономия за счёт выбора поставщика с наиболее выгодными условиями по стоимости материалов, услуг. | 0                | 0              |                 |  | 0                  | 0        | 0                                  | 0        |
| 2     | Строительство ВЛ 110/35 кВ   | км.               | 42                               | 53          | 295 517                                  | 424 415          | 295 517              | 424 415          | 128 898       |   | 0                | 0              |                 |  | 0                  | 0        | 0                                  | 0        |
| 3     | Реконструкция ВЛ 110-35 кВ   | км.               | 157                              | 157         | 66 235                                   | 63 825           | 66 235               | 63 825           | -2 410        |   | 0                | 0              |                 |  | 0                  | 0        | 0                                  | 0        |
| 4     | Реконструкция ВЛ 10/0,4 кВ   | км/ КТПГ          | 61,025/18                        | 74,625/ 22  | 629 467                                  | 492 108          | 629 467              | 492 108          | -137 358      |   | 0                | 0              |                 |  | 0                  | 0        | 0                                  | 0        |
| 5     | Капитальный ремонт сетей, оборудования   | км/КТП            | 2 518/ 741                       | 2 552,9/743 | 670 259                                  | 596 362          | 670 259              | 596 362          | -73 897       |   | 0                | 0              |                 |  | 0                  | 0        | 0                                  | 0        |
| 6     | АСКУЭ бытового потребителя   | шт.               | 2 713                            | 4 620       | 216 052                                  | 216 047          | 216 052              | 216 047          | -5            |   | 0                | 0              |                 |  | 0                  | 0        | 0                                  | 0        |
| 7     | Доверительное управление ПС 110/10 "Северная"  | шт.               | 1                                | 1           | 150 543                                  | 150 543          | 150 543              | 150 543          | 0             |   | 0                | 0              |                 |  | 0                  | 0        | 0                                  | 0        |
| 8     | Строительство ВЛ (КЛ) 110 кВ от ПС "Астана"  | км/ точка учета   | 5,3/0                            | 23,8/ 3 245 | 869 628                                  | 445 643          | 0                    | 0                | 0             |   | 869 628          | 445 643        | -423 985        | В связи с изменениями в генеральном плане г. Астаны, строительство ВЛ 110 кВ от ПС "Астана" завершено. Техническим Советом АО "АРЭК" для продолжения освоения займа определен перечень объектов. | 0                  | 0        | 0                                  | 0        |
| 9     | Программное обеспечение, оргтехника  | шт.               | 2                                | 725         | 4 174                                    | 52 139           | 4 174                | 52 139           | 47 966        |   |                  |                |                 |  |                    |          |                                    |          |
| 10    | Реконструкция средств связи  | шт/ комп/ пролет  | 0                                | 7/2/2       | 0  | 52 321           | 0                    | 52 321           | 52 321        |   |                  |                |                 |  |                    |          |                                    |          |
| 11    | Капитальный ремонт зданий и сооружений   | шт.               | 0                                | 3           | 0  | 37 607           | 0                    | 37 607           | 37 607        |   |                  |                |                 |  |                    |          |                                    |          |

**Заместитель Генерального директора  
по экономике и финансам**



**И. Копышта**

| Показатели эффективности, надёжности и качества  | факт года, предшествующе го отчётному периоду | план 2018 года                            | ожидаемый факт текущего года              | Оценка достижения показателей эффективности, надёжности и качества | Причины недостижения показателей эффективности, надёжности и качества |
|--|---|---|---|--|---|
| Улучшение производственных показателей, %, по годам реализации в зависимости от утверждённой инвестиционной программы (проекта)                  | V передачи э/энергии- 2 244 923 тыс. кВтч     | V передачи э/энергии- 2 247 000 тыс. кВтч | V передачи э/энергии- 2 371 449 тыс. кВтч | +124 449 кВтч;<br>+5,5%  |   |
| Снижение износа (физического) основных фондов (активов), %, по годам реализации в зависимости от утверждённой инвестиционной программы (проекта) | ПС-70,8%<br>ВЛ-73,3%                          | ПС-70,8%<br>ВЛ-73,3%                      | ПС-70,0%<br>ВЛ-73,0%                      | ПС: -1,1%<br>ВЛ:-0,4%  |   |
| Снижение потерь, %, по годам реализации в зависимости от утверждённой инвестиционной программы (проекта)   | 5,14% -<br>122 833 кВтч                       | 5,44%-<br>130 500 кВтч                    | 5,01% -<br>126 200 кВтч                   | -0,43% -<br>(-4 300 кВтч)  |   |
| Снижение аварийности, по годам реализации в зависимости от утверждённой инвестиционной программы (проекта)                                       | технологические нарушения -58                 | 0   | технологические нарушения- 50             | -8   |   |

**Заместитель Генерального директора  
по экономике и финансам**



**И. Копышта**