

Информация субъекта естественной монополии

о ходе исполнения субъектом инвестиционной программы (проекта)  
за 1 -е полугодие 2017 года

Наименование субъекта естественной монополии: производственный участок 35 Филиала №1 ИРГП "Енбек-Оскемен"  
На услуги по производству, передаче, распределению и снабжению тепловой энергии

приказ №275-ОД от 28.08.2015 года утверждена "Департаментом Комитета по регулированию естественных монополий и защите конкуренции  
Министерства национальной экономики Республики Казахстан по ВКО" с 1 февраля 2016 года по 31 января 2021 года

Приложение 4  
к правилам утверждения  
инвестиционных программ  
субъекта естественной монополии  
их корректировки, а также  
проведения анализа информации об их

форма

| №<br>п/п  | Наименование<br>инвестиционной программы<br>мероприятий<br>(проекта)  | ед-ца<br>изм. | кол-во |       | Сумма инвестиций,<br>тыс.тенге(без НДС) |       | Источник инвестиций,тыс.тенге |        |        |               | бюджеты |      |       |               | нерегулируемая (иная) |      |       |               |  |
|---|---|---------------|--------|-------|---|-------|-------------------------------|--------|--------|---------------|---------|------|-------|---------------|-----------------------|------|-------|---------------|--|
|   |   |               | план   | факт  | план                                    | факт  | план                          | факт   | откл.  | причины откл. | план    | факт | откл. | причины откл. | план                  | факт | откл. | причины откл. |  |
| Проект инвестиционной программы с 1 февраля 2017 года по 31 января 2018 год |   |               |        |       |   |       |                               |        |        |               |         |      |       |               |                       |      |       |               |  |
| 1   | Прокладка трубопроводов отопления из стальных бесшовных труб диаметром  | м             | 167    | 88,75 | 1270,41                                 | 571,3 | 1270,41                       | 571,29 | -699,1 |               |         |      |       |               |                       |      |       |               |  |
|   | диам. 150 мм  | м             | 94     | 58,75 | 439,2                                   | 443,6 | 439,2                         | 443,56 | 4,36   |               |         |      |       |               |                       |      |       |               |  |
|   | диам. 50 мм   | м             | 27     | 30    | 52,06                                   | 47,85 | 52,06                         | 47,85  | -4,21  |               |         |      |       |               |                       |      |       |               |  |
| 2   | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных кранов проходных на трубопроводах из стальных труб до 50 мм | шт            | 3      | 3     | 4,16                                    | 4,16  | 4,16                          | 4,16   | 0      |               |         |      |       |               |                       |      |       |               |  |
| 3   | Приварка фланцев к стальным трубопроводам   |               | 6      |       | 18,07                                   |       | 18,07                         | 0      | -18,07 |               |         |      |       |               |                       |      |       |               |  |
|   | диам. 200 мм  | фланец        | 1      | 1     | 5,36                                    | 5,36  | 5,36                          | 5,36   | 0      |               |         |      |       |               |                       |      |       |               |  |
|   | диам. 150 мм  | фланец        | 3      |       | 10,48                                   |       | 10,48                         | 0      | -10,48 |               |         |      |       |               |                       |      |       |               |  |
|   | диам. 50 мм   | фланец        | 2      | 2     | 2,23                                    | 2,23  | 2,23                          | 2,23   | 0      |               |         |      |       |               |                       |      |       |               |  |
| 4   | Установка стальных задвижек или клапанов обратных   |               | 3      |       | 99,7                                    |       | 99,7                          | 0      | -99,7  |               |         |      |       |               |                       |      |       |               |  |
|   | диам. 150 мм  | задвижка      | 1      | 1     | 36,6                                    | 36,6  | 36,6                          | 36,6   | 0      |               |         |      |       |               |                       |      |       |               |  |
|   | диам. 200 мм  | или           | 1      |       | 52,03                                   |       | 52,03                         | 0      | -52,03 |               |         |      |       |               |                       |      |       |               |  |
|   | диам. 50 мм   | клапан        | 1      | 1     | 11,07                                   | 11,07 | 11,07                         | 11,07  | 0      |               |         |      |       |               |                       |      |       |               |  |
| 5   | Покрытие поверхности изоляции трубопров. диам. 159-273 мм   | м             | 153    |       | 62,37                                   |       | 62,37                         | 0      | -62,37 |               |         |      |       |               |                       |      |       |               |  |
| 6   | Покрытие поверхности изоляции трубопров. диам. до 50 мм   | м             | 30     |       | 9,73                                    |       | 9,73                          | 0      | -9,73  |               |         |      |       |               |                       |      |       |               |  |
| 7   | Маты теплоизоляционные ISOVER "Классик"   | шт            | 24     | 15    | 118,47                                  | 72,48 | 118,47                        | 72,48  | -45,99 |               |         |      |       |               |                       |      |       |               |  |
| 8   | вентиль   | шт            | 5      | 5     | 3,24                                    | 3,24  | 3,24                          | 3,24   | 0      |               |         |      |       |               |                       |      |       |               |  |

Директор Ф-1 ИРГП "Енбек-Оскемен"

Б.А. Айгельдин

исп. Скокова Т.В



Информация субъекта естественной монополии

о ходе исполнения субъектом инвестиционной программы(проекта)  
за 1 -у полугодие 2017 года

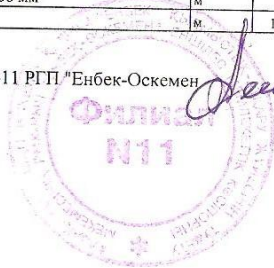
Наименование субъекта естественной монополии: Филиала №11 РГП "Енбек-Оскемен"  
на услуги по производству, передаче, распределению и снабжению  
тепловой энергии

приказ №41-0Д от 24.03.2016 года утверждена "Департаментом Комитета по регулированию естественных монополий и защите конкуренции  
Министерства национальной экономики Республики Казахстан по ВКО" с 1 мая 2016 года по 30 апреля 2021 года.

Приложение 4  
к правилам утверждения  
инвестиционных программ  
субъекта естественной монополии  
их корректировки, а также  
проведения анализа информации об их  
исполнении  
форма

| №<br>п/п  | Наименование мероприятий<br>инвестиционной программы (проекта)                               | ед-ца<br>изм. | кол-во |      | Сумма инвестиций,<br>тыс тенге(без НДС) |         | Источник инвестиций, тыс.тенге |       |       |       |       |    |    |    |          |    |    |    |                       |    |    |    |    |  |
|---|--|---------------|--------|------|---|---------|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|----|----|----|----------|----|----|----|-----------------------|----|----|----|----|--|
|   |  |               | план   | факт | план                                    | факт    | собств.                        |       |       |       | земн. |    |    |    | бюджетн. |    |    |    | нерегулируемая (иная) |    |    |    |    |  |
|   |  |               | 3      | 4    | 5                                       | 6       | 7                              | 8     | 9     | 10    | 11    | 12 | 13 | 14 | 15       | 12 | 13 | 14 | 15                    | 12 | 13 | 14 | 15 |  |
| Проект инвестиционной программы с 1 мая 2017 года по 30 апреля 2018 год |  |               |        |      |   |         |                                |       |       |       |       |    |    |    |          |    |    |    |                       |    |    |    |    |  |
| Капитальный ремонт теплотрассы всего:                                   |  |               |        |      |   |         |                                |       |       |       |       |    |    |    |          |    |    |    |                       |    |    |    |    |  |
| 1   | Прокладка трубопроводов отопления из стальных бесшовных из стальных бесшовных труб диаметром |               | 224    |      |   | 1556,45 | 702,81                         | 1706  | 702,8 | -1003 |       |    |    |    |          |    |    |    |                       |    |    |    |    |  |
| 1.1   | от котельной до столовой в жилой зоне Учр.ОВ 156/14 Л-Ф д.50мм                               | м             | 65     | 20   |   | 422,71  | 322,31                         | 423   | 322,3 | -101  |       |    |    |    |          |    |    |    |                       |    |    |    |    |  |
| 1.2   | от администр. штаба учр.ОВ 156/14 Л-А до склада гот.продук. Л/Ы д76 мм                       | м             | 70     | 20,6 |   | 503,17  | 331,98                         | 539,7 | 332   | -208  |       |    |    |    |          |    |    |    |                       |    |    |    |    |  |
| 1.3   | от здания котельной до адм.здания Учреждения ОВ 156/14 Л-А д-108 мм                          | м             | 70     |      |   | 582,05  |                                | 693,7 | 0     | -694  |       |    |    |    |          |    |    |    |                       |    |    |    |    |  |
| 2   | Покрытие поверхности изоляции трубопров.диам.50-100 мм                                       | м             | 110    | 110  |   | 48,52   | 48,52                          | 49,6  | 48,52 | -1,08 |       |    |    |    |          |    |    |    |                       |    |    |    |    |  |

Директор Ф-11 РГП "Енбек-Оскемен"  Б.А. Айгельдин



исп. Скокова Т.В.  
87222301508  
enbeka@mail.ru