



Открытое Акционерное Общество

«ВАРЬЕГАНЭНЕРГОНЕФТЬ» (ОАО «ВЭН»)

Местонахождение общества: Россия, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра,
город Радужный, Южная промышленная зона, улица Промышленная, дом 1.

Почтовый адрес: 628463, Россия, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра,
город Радужный, Южная промышленная зона, улица Промышленная, дом 1.

факс (34668) 46-501, тел. 40-116, 46-103

ОКПО 05792804 ОГРН 1028601465683 ИНН/КПП 8609003059/860901001

20.03.2017 № 0104/563

Председателю
Региональной энергетической
комиссии Тюменской области,
Ханты-Мансийского АО - Югры,
Ямало-Ненецкого АО
Ю. П. Мыльникову

О предоставлении информации

Уважаемый Юрий Петрович!

Согласно приказу Федеральной службы по тарифам № 202-э от 20.02.2014 г.
«Об утверждении формы отчета об использовании инвестиционных ресурсов,
включенных в регулируемые государством цены (тарифы) в сфере энергетики и в
сфере теплоснабжения» направляем отчет об использовании инвестиционных
ресурсов в 2016 году.

Приложение: Отчет ОАО «Варьеганэnergонепть» - 1экз. на 3листах.

Генеральный директор

В. О. Куссмауль

Утверждаю
Генеральный директор ОАО «Варьеганэнергонефть»

В.О. Кузнецов
(подпись)



ОТЧЕТ ОАО «Варьеганэнергонефть»

(указывается полное наименование субъекта контроля (надзора))

об использовании инвестиционных ресурсов, включенных в регулируемые государством
цены (тарифы) в сфере электроэнергетики/теплоснабжения

за 2016 год

«30» марта 2017г.

в Региональную энергетическую комиссию Тюменской области,
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры,
Ямало – Ненецкого автономного округа

(указывается полное наименование органа государственного контроля (надзора))

Наименование, реквизиты решения об установлении цен (тарифов) Распоряжение Региональной энергетической комиссии
Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа –Югры, Ямало – Ненецкого автономного округа от 28 декабря
2015года № 143

Наименование, дата утверждения инвестиционной программы, сведения о внесении изменений и внесенных изменениях в
инвестиционную программу Приказ Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры от 27 апреля 2015года № 51-П « Об утверждении инвестиционной программы открытого
акционерного общества «Варьеганэнергонефть» на 2016-2020 годы». Приказ Департамента жилищно-коммунального комплекса и
энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 01 июля 2016года № 69-П «Об утверждении скорректированной
инвестиционной программы открытого акционерного общества «Варьеганэнергонефть» на 2016-2020 годы».

| № п/п | Наименование инвестиционного проекта/мероприятия, предусмотренного инвестиционной программой | Период реализации инвестиционной программы, годы | Срок ввода в эксплуатацию выполняемых мероприятий, год | | Стадия выполнения, % | Стоимость оценка инвестиций, млн.руб. без НДС | | | | | | Отклонения | | | | |
|-----------|---|--|--|------|----------------------|---|----------------------------------|---|-------|--|------------------|--|---|--------|--|--|
| | | | план | факт | | полная стоимость | остаток на начало отчетного года | финансирование в отчетном периоде (2016год/ 1-IV кв.) | | остаток по профилированию по результатам отчетного периода | млн.руб. без НДС | из них за счет: | | | | |
| | | | | | | | | план | факт | | | уточнения стоимости по результатам утвержденной проектной сметной документации | уточнения стоимости по результатам конкурсов, заключенных договоров (закупочных процедур) | прочее | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | уточнения стоимости по результатам отчетных документов (закупочных процедур) | |
| | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | |
| 1. | ВСЕГО. | | | | 5,00 | 137,46 | 52,12 | 52,12 | 50,27 | 1,86 | 2,11 | 0,00 | 0,99 | 0,00 | | |
| 1.1. | Техническое перевооружение и реконструкция | | | | 0,00 | 86,21 | 49,41 | 49,41 | 48,11 | 1,31 | 1,56 | 0,00 | 0,44 | 0,00 | | |
| 1.1.1. | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности | | | | 0,00 | 86,21 | 49,41 | 49,41 | 48,11 | 1,31 | 1,56 | 0,00 | 0,44 | 0,00 | | |
| 1.1.1.1. | ПС 35/6кВ "К-16", Варыганское м.р. Замена силового оборудования: МВ-35кВ - 2шт, МВ-6кВ - 8шт и релейной защиты - 13шт. | 2016 - 2016 | 2016 | 2016 | 100 | 4,38 | 4,38 | 4,38 | 5,04 | -0,66 | -0,66 | 0,00 | -0,66 | 0,00 | | |
| 1.1.1.2. | ПС 35/6кВ "К-38", Варыганское м.р. Замена силового оборудования: МВ-6кВ - 13шт и релейной защиты - 8шт. | 2016 - 2016 | 2016 | 2016 | 100 | 5,81 | 5,81 | 5,81 | 5,85 | -0,04 | -0,04 | 0,00 | -0,04 | 0,00 | | |
| 1.1.1.3. | ПС 35/6кВ "КНС-1", Бахлюковское м.р. Замена силового оборудования: МВ-35кВ - 3шт, МВ-6кВ - 12шт и релейной защиты - 13 шт | 2016 - 2020 | 2020 | 0 | 16,9 | 14,74 | 1,53 | 1,53 | 3,59 | -2,06 | -2,06 | 0,00 | -2,06 | 0,00 | | |
| 1.1.1.4. | ПС 35/6кВ "К-51", Северо-Варыганское м.р. Замена силового оборудования: МВ-6кВ - 10шт и релейной защиты - 11 шт. | 2016 - 2016 | 2016 | 2016 | 100 | 5,74 | 5,74 | 5,74 | 5,36 | 0,38 | 0,38 | 0,00 | 0,38 | 0,00 | | |
| 1.1.1.5. | ПС 35/6кВ "К-34", Северо-Варыганское м.р. Реконструкция силового трансформатора. | 2016-2017 | 2016 | 2016 | 100 | 6,52 | 6,52 | 6,52 | 5,21 | 1,31 | 1,31 | 0,00 | 1,30 | 0,00 | | |
| 1.1.1.6. | ВЛ-6кВ от ПС 35/6кВ "К-2" Северо-Варыганское м.р. Реконструкция: ФЛ 18 магистраль от оп.1 до к.13. | 2016 - 2016 | 2016 | 2016 | 100 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | 0,59 | 0,26 | 0,26 | 0,00 | 0,25 | 0,00 | | |
| 1.1.1.7. | ВЛ-6кВ от ПС 35/6кВ "Промысловая", Северо-Хохряковское м.р. Реконструкция: ФЛ 16 оп.15-17, 24-28, 1/1-1/4, 2/5-2/28. | 2016 - 2019 | 2019 | 0 | 0 | 1,55 | 0,85 | 0,85 | 0,00 | 0,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| 1.1.1.8. | Трансформатор 35/6кВ 6300кВА, Северо-Варыганское м.р - 3ед. | 2016 - 2017 | 2017 | 0 | 66,7 | 11,36 | 4,58 | 4,58 | 6,80 | -2,22 | 0,00 | 0,00 | -2,22 | 0,00 | | |
| 1.1.1.9. | Корпус КТПН-630кВА, Варыганское м.р - 13ед. | 2016 - 2017 | 2017 | 0 | 53,8 | 3,19 | 2,34 | 2,34 | 1,41 | 0,93 | 0,00 | 0,00 | 0,93 | 0,00 | | |
| 1.1.1.10. | Трансформатор ТМГ-630кВА 6/0,4кВ, Северо-Варыганское м.р - 7ед. | 2016 - 2017 | 2017 | 0 | 57 | 1,61 | 0,88 | 0,88 | 1,20 | -0,32 | -0,32 | 0,00 | -0,32 | 0,00 | | |
| 1.1.1.11. | Трансформатор ТМГ-400кВА 6/0,4кВ, Варыганское м.р - 10ед. | 2016 - 2018 | 2018 | 0 | 60 | 2,07 | 1,25 | 1,25 | 1,23 | 0,02 | 0,02 | 0,00 | 0,02 | 0,00 | | |
| 1.1.1.12. | Трансформатор ТМГ-630кВА 6/0,4кВ, Северо-Хохряковское м.р - 6ед. | 2016-2019 | 2019 | 0 | 70 | 1,64 | 0,92 | 0,92 | 1,20 | -0,28 | -0,28 | 0,00 | -0,28 | 0,00 | | |
| 1.1.1.13. | Котельная установка индукционного типа "Титан" мощность 3x75кВт баз ПТС-1 | 2016-2019 | 2019 | 2016 | 100 | 1,76 | 1,02 | 1,02 | 1,42 | -0,40 | -0,40 | 0,00 | -0,40 | 0,00 | | |
| 1.1.1.14. | Автомобиль сваевой БМ-811м на базе автомобиля Урал | 2016-2018 | 2018 | 2016 | 100 | 17,28 | 8,64 | 8,64 | 5,35 | 3,29 | 3,29 | 0,00 | 3,29 | 0,00 | | |
| 1.1.1.15. | Автомобиль ГАЗЕЛЬ - 3300232 (борт) | 2016-2020 | 2020 | 2016 | 100 | 0,86 | 0,39 | 0,39 | 0,79 | -0,40 | -0,40 | 0,00 | -0,40 | 0,00 | | |

Таблица №1
приложения №1 к приказу ФСТ от 20.02.2014 года № 202-э

| № п/п | Наименование инвестиционного проекта мероприятия, предусмотренного инвестиционной программой | Период реализации согласно инвестиционной программе, годы | Срок ввода в эксплуатацию/выполнения мероприятия, год | | Стадия выполнения, % | Стоимостная оценка инвестиций, млн.руб. без НДС | | | | | Отклонения | | | | Причины отклонений |
|--------|--|---|---|------|----------------------|---|----------------------------------|--|-------|---|------------------|---|--|--------|--------------------|
| | | | план | факт | | полная стоимость | остаток на начало отчетного года | финансирование в отчетном периоде (2016год I-IV кв.) | | остаток профинансировать по результатам отчетного периода | млн.руб. без НДС | из них за счет: | | | |
| | | | | | | | | план | факт | | | уточнения стоимости по результатам утвержденной проектно-сметной документации | уточнения стоимости по результатам конкурсов, заключенных договоров (заключенных процедур) | прочее | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| | ВСЕГО, | | | | 5,00 | 137,46 | 52,12 | 52,12 | 50,27 | 1,86 | 2,11 | 0,00 | 0,99 | 0,00 | |
| 1.2. | Создание систем телемеханики и связи | | | | | | | | | 0,00 | | | | | |
| 1.2.1. | Реконструкция ВЛ-35кВ Варьганское м/р: прокладка ВОЛС на ПС35/6кВ "КНС-4А", "К-225", "К-80", "К-222", "К-68", "К-329", "КНС-7", | 2016-2017 | 2017 | 2016 | 50 | 3,44 | 1,87 | 1,87 | 1,69 | 0,18 | 0,00 | 0,00 | 0,18 | 0,00 | |
| 1.2.2. | Реконструкция ВЛ-35кВ Северо-Варьганское м/р: прокладка ВОЛС на ПС35/6кВ "Промзона", "Подкачка", "К-65", "КНС-4А", "К-51". | 2016-2020 | 2020 | 0 | 34 | 1,29 | 0,44 | 0,44 | 0,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.2.3. | Модернизация АИИС КУЭ | 2016-2017 | 2017 | 0 | 50 | 1,76 | 1,30 | 1,30 | 0,85 | 0,45 | 0,45 | 0,00 | 0,45 | 0,00 | |
| 1.2.4. | Контролер автоматизированной системы диспетчерского управления "ОВЕН" на ПС-35/6кВ "КНС-2", "КНС-3", "К-10", "К-13", "Промысловая" Западно-Варьганское м/р | 2016-2020 | 2020 | 0 | 30 | 0,36 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,02 | 0,00 | |
| 2. | Новое строительство | | | | | 51,25 | 2,71 | 2,71 | 2,16 | 0,55 | 0,55 | 0,00 | 0,55 | 0,00 | |
| 2.1. | Энергооборудование и повышение энергетической эффективности | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1.1. | ВЛ-35кВ от ПС 35/6кВ "КНС-2" ф№1, ф№4 до ПС 110 кВ "КНС-3", Тагринское м/р. | 2016 - 2017 | 2017 | 0 | 5 | 51,25 | 2,71 | 2,71 | 2,16 | 0,55 | 0,55 | 0,00 | 0,55 | 0,00 | |