

Форма 7. Отчет о фактических значениях количественных показателей по инвестиционным проектам инвестиционной программы
за 1 квартал 2019 года

Отчет о реализации инвестиционной программы Акционерного общества "Витимэнерго"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2019 год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с Распоряжением № 361-мр от 31.10.2018 года Министерства жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области
реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей, 2019 года | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------------------------------|--|------|---|------|--|------|---|------|--|------|---|------|---|------|--|------|--|------|---|------|--|--------|---|------|------|
| | | | Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей | | | | Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия, направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики | | | | Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | | Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | | Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии | | | | Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности | | | | Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики | | | | |
| | | | Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, МВА | | Показатель увеличения протяженности линий электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, км | | Показатель замены силовых (авто-) трансформаторов (п Рз_тр) | | Показатель замены линий электропередачи (п з_лп L) | | Показатель замены выключателей (пВз) | | Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг | | Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, шт. | | Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований законодательства (Фтз) | | Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационно й инфраструктуры исполнительной власти (Фонв) | | Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационно й инфраструктуры (Фит) | | Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации (Фхо) | | Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на реализацию инвестиционных проектов, связанных с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (Фнэ) | | |
| | | | План | Факт | План | Факт | План | Факт | План | Факт | План | Факт | План | Факт | План | Факт | План | Факт | План | Факт | План | Факт | План | Факт | План | Факт | План |
| 1 | 2 | 3 | 4.1 | 4.2 | 4.3 | 4.4 | 5.1 | 5.2 | 5.3 | 5.4 | 5.5 | 5.6 | 6.1 | 6.2 | 7.1 | 7.2 | 8.1 | 8.2 | 8.3 | 8.4 | 9.1 | 9.2 | 9.3 | 9.4 | 10.1 | 10.2 | |
| 1.1 | Технологическое присоединение, всего | Г | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10,00 | 0,74 | 0 | 0 |
| 1.1.4 | Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства, всего | Г | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10,00 | 0,74 | 0 | 0 |
| 1.1.4.1 | Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе: | Г | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10,00 | 0,74 | 0 | 0 |
| 1.1.4.1.1 | Строительство второй ВЛ 110кВ ПС 220кВ Сухой Лог - РП 110кВ Полное | Н 4005 ВЭ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10,00 | 0,74 | 0 | 0 |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | Г | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 218,49 | 0,10 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------|--------------|-------------|-------------|---------------|-------------|----------|----------|---|
| 1.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе: | Г | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 27,53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 1.3.1 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего | Г | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 1.3.2 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе: | Г | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 27,53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 1.3.2.1 | Реконструкция ПС 220 кВ Мамакан с реализацией "полной" схемы с двумя рабочими СП-110 кВ и 220 кВ и установкой второго АТ | Е 3002 ВЭ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 1.3.2.2 | Перевод ВЛ-110 кВ Таксимо-Мамакан на напряжение 220 кВ со строительством ПС 220 кВ Дяля, Чаянго | Е 3003 ВЭ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 27,38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 1.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе: | Г | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36,63 | 0,00 | 0 | 0 | |
| 1.4.1 | Строительство гаража на ПС Кропоткинская | Н 4001 ВЭ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,70 | 0,00 | 0 | 0 | |
| 1.4.2 | Строительство гаража п. Перевоз (база РЭС-4) | Н 4002 ВЭ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27,99 | 0,00 | 0 | 0 | |
| 1.4.3 | Строительство ограждений территории ПС | Н 4003 ВЭ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,94 | 0,00 | 0 | 0 | |
| 1.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе: | Г | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 1.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе: | Г | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,97 | 0,00 | 28,03 | 5,00 | 0 | 0 | |
| 1.6.1 | Приобретение спецтехники | Н 6023 ВЭ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26,56 | 5,00 | 0 | 0 | |
| 1.6.2 | Приобретение электроизмерительных приборов | Н 6024 ВЭ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,20 | 0,00 | 0 | 0 |
| 1.6.3 | Приобретение ПК и орг.техники | Н 6025 ВЭ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,97 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.6.4 | Приобретение жилого вагон-дома для дежурного оперативного персонала ПС | Н 6026 ВЭ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,27 | 0,00 | 0 | 0 | |
| ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | | | 0 | 0,00 | 27,53 | 1,97 | 0,00 | 293,15 | 5,84 | 0 | 0 | |
| 0,1 | Технологическое присоединение, всего | Г | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10,00 | 0,74 | 0 | 0 | |
| 0,2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего | Г | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 218,49 | 0,10 | 0 | 0 | |
| 0,3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего | Г | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27,53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 0,4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего | Г | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36,63 | 0,00 | 0 | 0 | |
| 0,5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего | Г | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 0,6 | Прочие инвестиционные проекты, всего | Г | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,97 | 0,00 | 28,03 | 5,00 | 0 | 0 | |