

УТВЕРЖДЕН:
Советом директоров
ОАО «Михайловскагропромэнерго»
Протокол № 41 от «16» мая 2013 г.

ОТЧЕТ ОАО «Михайловскагропромэнерго» - о работе акционерного общества за 2012 финансовый год.

Сведения об Обществе:

Наименование – Открытое акционерное общество «Михайловскагропромэнерго», место нахождения – 692651, село Михайловка, Михайловского района, Приморского края, улица Гагарина 18.

Дата государственной регистрации акционерного общества: 16 мая 1997г., основной государственный регистрационный номер 1022500863813 от 27.07.2006 г. По состоянию на 1 января 2012 года, числится 6 акционеров, являющихся владельцами 770 обыкновенных именных бездокументарных акций. Все зарегистрированные акционеры имеют право на участие в годовом общем собрании.

Основной задачей Общества является обеспечение надежного электроснабжения коммунально-бытовых и других потребителей электроэнергии с. Михайловка и п. Новошахтинский. Общество имеет производственные участки:

- ✓ Участок (база) с. Михайловка, ул. Гагарина, 18
- ✓ Участок п. Новошахтинский, ул. Юбилейная, 2а

Основными видами деятельности Общества являются:

- передача и распределение электрической энергии;
- эксплуатация и ремонт электрических сетей коммунальной энергетики;
- монтаж, наладка и ремонт энергообъектов, электроэнергетического оборудования, энергоустановок (строительство, ремонт и эксплуатация линий электропередач, трансформаторных подстанций);
- обслуживание по договорам ведомственных подстанций, электрических сетей и сетей уличного освещения;
- торгово-закупочная деятельность, коммерческая и другие виды деятельности, не запрещенные действующим законодательством РФ.

Вся деятельность Общества осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ и Уставом Общества.

Основные фонды Общества расположены на территории Михайловского муниципального района.

По состоянию на 1 января 2013 года на балансе Общества находилось:

- воздушных линий электропередачи 99,2 км., в том числе:
39,2 км. на напряжении 6 киловольт
60,0 км. на напряжение 0,4 кВ
- кабельных линий электропередачи 24,65 км., в том числе:
6,65 км на напряжение 6 кВ
18,0 км. на напряжение 0,4 кВ
- 55 трансформаторных подстанций.

Износ основных фондов Общества составляет 53% что свидетельствует о необходимости продолжения производства работ по капитальному и текущему ремонту электрических сетей

с реконструкцией и модернизацией, на проведение которого необходимы большие финансовые вложения.

Нами проведены ниже следующие мероприятия по ремонту и техническому обслуживанию электрических сетей в необходимом объеме согласно утвержденному годовому плану (план подготовки к ОЗП 2012-2013 г)

- Прокладка двойной кабельной линии 6 кВ от РУ – 6 кВ ЗТП № 35 «ИПС» до опоры ВЛ – 6 кВ Ф 6 кВ № 6 п/с 110/6 «ЖБИ-130»
- Прокладка двойной кабельной линии 6 кВ от РУ – 6 кВ ЗТП № 35 «ИПС» до опоры ВЛ – 6 кВ Ф 6 кВ № 3 п/с 110/35/6 «Михайловка»
- Замена железобетонных опор на отпайке Ф 6 кВ № 4 п/с 110/35/6 «Михайловка» между ЗТП № 56 «ЦРБ» и ЗТП № 40 «Котельная № 4»
- Замена фарфоровых изоляторов на ВЛ – 6 кВ, Ф 6 кВ № 4 п/с 110/35/6 «Михайловка»
- Замена деревянных опор № на ВЛ – 6 кВ, Ф 6 кВ № 3 от п/с 110/35/6 «Михайловка»
- Замена деревянной опоры № на ВЛ – 6 кВ, Ф 6 кВ № 4 от п/с 110/35/6 «Михайловка»
- Перевод части нагрузки с ТП 16 «Комсомольска» Ф 6 кВ № 6 п/с 110/35/6 «Михайловка» на ТП 17 «Нива» Ф 6 кВ № 6 п/с 110/35/6 «Михайловка». Установка дополнительных деревянных опор на ж/б приставке. Замена вводов к жилым домам. Для улучшения качества энергоснабжения потребителей.
- Замена загнивших деревянных опор на ВЛ – 0,4 кВ от КТП № 25 по ул. Комарова. Замена провода АС – 35 на провод АС – 50. Подвес третьего фазного провода. Замена вводов к жилым домам. Для улучшения качества энергоснабжения потребителей.
- Работы по замене провода низкого сечения на провод АС – 95 по ВЛ – 6 кВ, Ф 6 кВ № 3 от п/с 110/35/6 «Михайловка»
- Строительство ВЛИ – 0,4 кВ выполненной проводом СИП2А, 3х95+1х70 к жилому дому ул. Квартал 1 – 7. Для улучшения надежности электроснабжения потребителей.
- Замена провода низкого сечения, в/в изоляторов на отпайке Ф 6 кВ № 3 от п/с 110/35/6 «Михайловка» между ЗТП № 1 «Центр» и КТПН № 24 «РАЙПО». Для улучшения надежности электроснабжения потребителей.
- Замена шлейфов 0.4 кВ с трансформатора № 2 до РУ – 0,4 кВ ЗТП № 2 «Центральная котельная». Установка аппаратных зажимов на шпильки ввода.
- Замена главного рубильника ТР № 2 в РУ – 0,4 кВ ЗТП № 2 «Центральная котельная»
- Замена главного рубильника ТР № 1 в РУ – 0,4 кВ ЗТП № 1 «Центр»
- Ремонт бетонной отмотки ЗТП № 3 «Школа»
- Ремонт бетонной отмотки ЗТП № 40 «4 котельная»
- Ремонт бетонных полов в ячейке трансформатора № 2 ЗТП № 35 «ИПС»
- Замена питающего кабеля на провод СИП2А 3х50 + 1х50 к жилому дому по ул. Заводская 6 для улучшения надежности электроснабжения потребителей.
- Замена питающего кабеля на провод СИП2А 3х50 + 1х50 к жилому дому по ул. Заводская 6а для улучшения надежности электроснабжения потребителей.
- Замена питающего кабеля на провод СИП2А 3х50 + 1х50 к жилому многоквартирному дому по ул. Красноармейская 36 для улучшения надежности электроснабжения потребителей.
- Замена питающего провода на провод СИП - 44 х 16 к зданию бак. Лаборатории ЦРБ для улучшения надежности электроснабжения потребителей.
- Замена главного рубильника ТР № 2 в РУ – 0,4 кВ ЗТП № 40 «4 котельная»
- Замена провода низкого сечения на провод СИП-2 Ф-0,4 кВ № 6 от КТПН № 41 «3 квартал» Ф 6 кВ № 4 пс 110/35/6 «Михайловка» к жилому дому по ул. Квартал 3 дом 9. Для улучшения качества электроснабжения потребителей
- Замена рубильников в РУ – 0,4 кВ КТП № 14 «Тихоокеанская»
- Замена рубильников в РУ – 0,4 кВ КТПН № 16 «Комсомольская»
- Замена рубильников в РУ – 0,4 кВ КТП № 171 х 100 кВА «Нива»

- Прокладка кабельной линии 6 кВ от опоры № отпайки Ф 6 кВ № 4 п/с 110/35/6 «Михайловка» до РУ – 6 кВ ЗТП № 2 «Котельная № 1»
- Замена загнивших деревянных опор по улице Колхозная на ВЛ – 0.4 кВ, Ф – 0.4 кВ № 2 от КТПН № 12 «КНС», замена провода меньшего сечения на провод СИП – 2А, 3х50 + 1х 50
- Замена выхода кабельной линии 0.4 кВ на опору № 1 ВЛ – 0.4 кВ «ул. Кобиского» от ЗТП № 35 «ИПС» на провод СИП – 2. Замена загнившей опоры № 1, 2
- Замена загнивших деревянных опор по улице Колхозная на ВЛ – 0.4 кВ, Ф – 0.4 кВ № 1 от КТП № 25 «КБО». Замена провода меньшего сечения на провод АС – 35. Замена вводов к жилым домам на провод СИП- 4, 2х16
- Замена провода АС – 35 на провод СИП 3 х 70 + 1 х 54 ВЛ – 0,4 кВ «ул. Луговая» от ЗТП № 17 «Шахтерская» для улучшения качества энергоснабжения потребителей
- Замена главного рубильника ТР № 1 в РУ – 0,4 кВ ЗТП № 11
- Замена деревянных дверей на металлические в РУ – 0.4/6 кВ, ячеек трансформаторов № 1, 2 на ЗТП № 1
- Замена деревянных дверей на металлические в РУ – 0.4/6 кВ, ячеек трансформаторов № 1, 2 на ЗТП № 9 «Детский дом»
- Замена деревянных дверей на металлические в РУ – 0.4/6 кВ, ячеек трансформаторов № 1, 2 на ЗТП № 4 «Аптека»
- Замена деревянных дверей на металлические в РУ – 0.4/6 кВ, ячеек трансформаторов № 1, 2 на ЗТП № 3 «Общежитие»
- Ремонт кровельного покрытия на ЗТП № 11
- Ремонт кровельного покрытия на ЗТП № 14
- Ремонт кровельного покрытия на ЗТП № 17
- Замена провода на большее сечение в пролетах опор ВЛ – 6 кВ № 25 – 29 Ф 6 кВ № 4 п/с «Павловка – 1»
- Установка разъединителя РЛНД – 10 на опоре № 25 ВЛ – 6 кВ, Ф 6 кВ № 4 от п/с 110/35/6 «Павловка – 1»
- Замена поврежденной опоры с уклоном №1 ВЛ – 0.4 кВ, Ф – 0,4 кВ № 3 «ул. Луговая» от ЗТП № 17 «Шахтерская»
- Прокладка резервной кабельной линии 6 кВ от ВЛ – 6 кВ, Ф 6 кВ № 4 п/с 110/35/6 «Павловка – 1» до РУ - 6 кВ ЗТП № 9 «Профилакторий»
- Прокладка резервной кабельной линии 6 кВ от ВЛ – 6 кВ, Ф 6 кВ № 4 п/с 110/35/6 «Павловка – 1» до РУ - 6 кВ ЗТП № 9 «Профилакторий»
- Реконструкция Ф-0,4 кВ № 6 от ЗТП № 14 «ДК» Ф 6 кВ № 4 пс 110/35/6 «Павловка - 1» к жилому дому ул. Ленинская 16. Для улучшения качества электроснабжения потребителей
- Сезонная наладка КРУН №1,2,3,4,5 на Ф6 кВ №3,4,6 пс 110/35/6 "Михайловка"
- Проведены работы по пресечению несанкционированного отбора мощности потребителями установкой на границе балансовой принадлежности счетчиков электрической энергии у потребителей.
- Дальнейшее развитие инновационной системы контроля и учета электроэнергии АСКУЭ «МАТРИЦА» у абонентов КТП № 21 (ул. Советская.).

Для поддержки условий труда работников на требуемом уровне за отчетный период:

- по Межотраслевым правилам по охране труда, технической эксплуатации и «Инструкциям по ОТ» - 23 человека из них 3 человека аттестовано Ростехнадзором;
- по Правилам устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных машин -бчеловек;
 - персоналу предприятия выдаются в требуемом объеме средства индивидуальной защиты;
 - ежемесячно проводились дни охраны труда;
 - проведено 64 проверок подразделений предприятия по вопросам Охраны труда и Техники безопасности при эксплуатации электроустановок.

Проведена комплексная проверка финансовой деятельности Общества (налоговыми инспекторами, аудиторами).

Результатами проверок установлено, что положение производственных дел и финансовое состояние Общества, в целом находятся в удовлетворительном состоянии.

Полная информация о предприятии находится на официальном сайте ОАО «Михайловскагропромэнерго» (www.mapэ.рф).

Раскрытие информации обществом как эмитентом эмиссионных ценных бумаг осуществляется на сервере раскрытия информации «Интерфакс» (www.e-disclosure.ru)