|  |
| --- |
| **Раскрытие информации** |
| **в соответствии с Постановлением правительства РФ от 21 января 2004г. №24** |
| **«Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»** |
| **по п.11 пп.б абз.9** |
| **о перечне мероприятий по снижению размеров потерь в сетях, а также о сроках их исполнения и источниках финансирования** |
| **ООО "Барнаульская сетевая компания"** |
| **за 2016 год** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятия | Сроки внедрения | Источник финансирования  |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | **Организационные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности** |  |  |
| 1.1 | Проведение обязательного энергетического обследования с получением принятия решения о приёме копии энергетического паспорта Министерством энергетики Российской федерации (ежегодная корректировка программы) | 2 кв. 2012ежегодно | Тариф на передачу электроэнергии, собственные средства |
| 1.2 | Анализ аварийности в сетях | постоянно | Тариф на передачу электроэнергии |
| 1.3 | Анализ и оптимизация максимальной мощности, режимов работы оборудования, распределение нагрузки | постоянно | Тариф на передачу электроэнергии |
| 1.4 | Анализ схем электроснабжения, распределения электрической нагрузки. | постоянно | Тариф на передачу электроэнергии |
| 1.5 | Отключение в режимах малых нагрузок трансформаторов на подстанциях с двумя и более трансформаторами.  | ежегодно в летний период | Тариф на передачу электроэнергии |
| 1.6 | Разработка и реализация программы сокращения технологического расхода (потерь) электрической энергии в сетях, используемых для оказания услуг по передаче электрической энергии | постоянно | Тариф на передачу электроэнергии, собственные средства  |
| 1.7 | Мероприятия по модернизации оборудования, используемого для передачи электрической энергии, в том числе замене оборудования на оборудования с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрение инновационных, энергосберегающих решений и технологий, том числе АИИС КУЭ  | ежегодно | Тариф на передачу электроэнергии |
| **2.** | **Технические мероприятия** |  |  |
| 2.1 | Замена недогруженных силовых трансформаторов  | ежегодно | Тариф на передачу электроэнергии |
| 2.2 | Монтаж и наладка систем автоматического освещения и обогрева помещений распределительных устройств трансформаторных подстанций. | ежегодно | Тариф на передачу электроэнергии |
| 2.3 | Замена выключателей на вакуумные или элегазовые.  | ежегодно | Тариф на передачу электроэнергии |
| 2.4 | Снижение расхода энергоресурсов на собственные нужды. | постоянно | Тариф на передачу электроэнергии  |
| 2.5 | Замена проводов в воздушных линиях на СИП. | ежегодно | Тариф на передачу электроэнергии |
| **3.** | **Мероприятия по совершенствованию системы коммерческого и технического учёта электроэнергии и иных энергетических ресурсов** |  |  |
| 3.1 | Установка приборов коммерческого учёта электроэнергии на границе балансовой принадлежности.  | ежегодно | Собственные средства потребителей, тариф на передачу электроэнергии |
| 3.2 | Установка приборов учёта для потребителей.  | постоянно | Собственные средства |
| 3.3 | Установка отдельных приборов учёта электроэнергии для потребителей, получающих электроэнергию от трансформаторов собственных нужд  | постоянно | Собственные средства |
| 3.4 | Организация, поверка и контроль достоверности работы комплексов коммерческого учёта электрической энергии. | постоянно | Тариф на передачу электроэнергии  |
| 3.5 | Организация, поверка и контроль достоверности работы комплексов технического учёта электрической энергии. | постоянно | Тариф на передачу электроэнергии  |
| 3.6 | Организация, поверка и контроль достоверности работы комплексов расчётного учёта прочих энергетических ресурсов (тепловой энергии, воды, газа) для хозяйственных нужд.  | постоянно | Тариф на передачу электроэнергии  |
| 3.7 | Проведение рейдов по выявлению безучётного и бездоговорного потребления электроэнергии. | постоянно | Тариф на передачу электроэнергии, собственные средства |

Заместитель генерального директора по развитию А.В. Бакунин