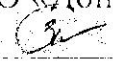


Приложение N 1
к требованиям к форме программы в области энергосбережения и повышения
энергетической эффективности для организаций, осуществляющих
регулируемые виды деятельности,
и отчетности о ходе ее реализации

Директор
ООО «Донская Сетевая Компания»

В. В. Завгородний
"22" октября 2015 г.

**ПАСПОРТ
ПРОГРАММЫ
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ
ЭФФЕКТИВНОСТИ
ООО «Донская Сетевая Компания»
на 2016 - 2018 годы**

| | |
|---|--|
| Полное наименование организации | ООО «Донская Сетевая Компания» |
| Основание для разработки программы | Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ (ред. от 13.07.2015 года) "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" |
| Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы | В соответствии с приказом №8/У от 22.10.2015 в ООО «Донская Сетевая Компания» создана рабочая комиссия, которая является органом координации, управления и контроля за выполнением программы |
| Полное наименование разработчиков программы | |
| Цели программы | <ul style="list-style-type: none">- реализация приоритетных направлений государственной политики Правительства РФ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности;- максимальное использование имеющихся резервов экономии энергетических ресурсов;- развитие энергосбережения в рамках оказания услуг по передаче электроэнергии по сетям ООО «Донская Сетевая Компания»;- обеспечение режима надежного, безопасного, бездефицитного энергоснабжения развития экономики объектов, расположенных в Ростовской области;- реализация целевой Программы энергосбережения Ростовской области. |
| Задачи программы | <ul style="list-style-type: none">- обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счёт реализации энергосберегающих мероприятий; |

| | |
|---|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> -повышение энергетической эффективности передачи электрической энергии; - повышение эффективности использования энергоресурсов; - пропаганда энергосбережения; - внедрение энергоэффективных технологий, конструкционных и материалов, систем управления энергопотреблением, обеспечивающих реализацию потенциала энергосбережения; - обеспечение точности, достоверности и единства измерений и учета топливно-энергетических ресурсов в процессе производства, транспортировки, хранения и потребления. |
| Целевые показатели программы | <p>Ожидаемые целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности в результате проведения мероприятий программы представлены в таблице 2 Программы.</p> |
| Сроки реализации программы | <p>2016-2018 годы</p> |
| Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы | <p>Тариф на передачу электрической энергии при организации учета электрической энергии. Источники при выполнении оптимизации работы электрической сети не требуются.</p> |
| Планируемые результаты реализации программы | <p>Ожидаемый экономический эффект от реализации мероприятий программы за период с 2016 по 2018 г.г. составит: снижение технологических потерь электрической энергии на 131,55 тыс. кВтч, экономический эффект составит 212,76 тыс. рублей (без НДС)</p> |