



Российская Федерация
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра
(Тюменская область)

Открытое акционерное общество
Радужнинские городские электрические сети

628462, Российская Федерация,
Тюменская область, Ханты-
Мансийский автономный округ -
Югра, г. Радужный, ул. Казамкина,
строение 2

ИНН/КПП 8609004670/860901001
ОГРН 1028601465133
телефон (34668) 3-96-76
факс (34668) 3-77-55
e-mail sekretar@rges.ru

ОАО Ханты-Мансийский Банк г. Х-Мансийск
Р/счет 40702810100110000028
БИК 047162740
Кор/счет 30101810100000000740

04.09.2014 № 9/2146
На № б/н от 29.08.2014г.

Председателю
РЭК Тюменской области,
ХМАО-Югры, ЯНАО
Ю.П.Мыльникову

О направлении
Программы

Открытое акционерное общество «Радужнинские городские электрические сети» направляет в Ваш адрес долгосрочную целевую программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности ОАО «РГЭС» на 2015-2019 годы».

Приложение: Программа ... в 1 экз.

Исполнительный директор

К.А.Добровольский

И.А.Горлова
34668-3-86-85

УТВЕРЖДАЮ

Исполнительный директор ОАО "РГЭС"



К.А.Добровольский

ДОЛГОСРОЧНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА

**"Энергосбережение и повышение энергетической эффективности
Открытого акционерного общества
«Радужнинские городские электрические сети
на 2015 – 2019 годы"**

г.Радужный

Паспорт Программы

Наименование программы	"Энергосбережение и повышение энергетической эффективности ОАО «РГЭС» на 2015 – 2019 годы" (далее – Программа)
Основание для разработки программы	1. Федеральный закон от 23.11.2009 г. N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"; 2. Постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009г. № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»; 3. Распоряжение Правительства Ханты-Мансийского автономного округа-Югры от 19 февраля 2010 г. № 89-рп «О вопросах энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Ханты-Мансийском автономном округе-Югре»; 4.Решение РЭК Тюменской области, ХМАО-Югры, ЯНАО от 31.03.2014г. № 18
Заказчик Программы	ОАО «РГЭС»
Разработчик Программы	ОАО «РГЭС»
Цели и задачи целевой программы, важнейшие целевые показатели	Цель Программы - снижение расходов ОАО «РГЭС» на энергоснабжение за счет рационального использования энергетических ресурсов и повышения эффективности их использования.
	Задачи Программы: - сокращение потерь эл.энергии;совершенствование системы учёта потребляемых энергетических ресурсов ; -внедрение энергоэффективных устройств (оборудования и технологий) ; - повышение уровня компетентности работников ОАО «РГЭС» в вопросах эффективного использования энергетических ресурсов.
Ожидаемые энергетические результаты выполнения Программы	Целевые показатели за 2015-2019гг.: -Экономия электрической энергии составит 18,11 тыс.кВт.ч., в том числе от снижения технологических потерь 18,11 тыс.кВт.ч.;
Срок реализации долгосрочной целевой программы	2015 -2019 годы.

Перечень основных мероприятий долгосрочной целевой программы	Совершенствование эксплуатации электрических сетей. Строительство, реконструкция и развитие электрических сетей. Проведение энергетического обследования
Исполнители Программы Затраты на Программу	Структурные подразделения ОАО «РГЭС» 2015г.-2019г. - 4402,20 тыс. руб (прогноз)
Источники финансирования	Себестоимость услуг по передаче электрической энергии, амортизационные отчисления, прибыль,
Ожидаемые результаты реализации Программы	Снижение технологических потерь электрической энергии в распределительных сетях в размере 18,11 тыс.кВт.ч.; повышение заинтересованности в энергосбережении

ЦЕЛИ ПРОГРАММЫ

**"Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"
Открытого акционерного общества "Радужнинские городские электрические сети"
на 2015-2019 годы**

1	Обеспечение эффективного использования энергетических ресурсов в производстве и реализации
2	Снижение издержек и повышение конкурентоспособности на розничном рынке электроэнергии
3	Определение организационного механизма управления энергосбережением
4	Определение источников финансирования энергосбережения
5	Создание механизма стимулирования энергосбережения в производстве и реализации энергоресурсов.

СТРАТЕГИЯ

Цель	Стратегия
1. Обеспечение эффективного использования энергетических ресурсов в производстве и реализации	<p>1.1. Широкое внедрение малозатратных быстрокупаемых энергосберегающих мероприятий.</p> <p>1.2. Сокращение потребления энергоресурсов на собственные нужды.</p> <p>1.3. Оптимизация режимов работы электрических сетей в соответствии с присоединенными электрическими нагрузками.</p>
2. Снижение издержек и повышение конкурентоспособности на розничном рынке электроэнергии	2.1. Экономия материальных и энергетических ресурсов в рамках программы управления издержками.
3. Определение организационного механизма управления энергосбережением	<p>3.1. ПТО ОАО "РГЭС" обеспечивает выполнение следующих функций:</p> <ul style="list-style-type: none"> - разработка и обеспечение реализации Программы энергосбережения; - взаимодействие с отделами и службами по реализации Программы; - координация работы по энергетическому надзору, стандартизации, метрологии и сертификации в сфере энергосбережения; - контроль за реализацией директивных документов в сфере энергосбережения; - составление инвестиционных планов по реализации энергосберегающих мероприятий, разработка условий привлечения инвесторов, проведение конкурсного рассмотрения предложений; - разработка предложений по организации финансирования.
4. Формирование источников финансирования энергосбережения	<p>4.1. Резервирование средств на энергосбережение в себестоимости, амортизационных отчислений и в прибыли.</p> <p>4.2. Учет средств на реализацию Программы энергосбережения в тарифах.</p>
5. Создание механизма стимулирования энергосбережения в производстве и реализации энергоресурсов.	5.1. Материальное стимулирование персонала ОАО "РГЭС" за счет отчислений части сэкономленных средств, полученных от внедрения энергосберегающих мероприятий.

ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОГРАММЫ

**"Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"
Открытого акционерного общества "Радужнинские городские электрические сети"
на 2015-2019 годы**

№ п/п	Показатель	Ед. измер.	Объем экономии по годам						
			2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	10	
<i>I.</i>	<i>Энергетические результаты: объем экономии</i>								
1.1.	Суммарная экономия электрической энергии	тыс.кВт.ч.	3,31	3,27	3,31	4,91	3,31	18,11	
*	в том числе от снижения технологических потерь	тыс.кВт.ч.	3,31	3,27	3,31	4,91	3,31	18,11	
2.1.	Затраты на выполнение мероприятий, в т.ч. Энергетическое обеледование	тыс.руб.	593,5	686,75	2469,5	136	516,45	4402,20	
2.2.	Стоимость сэкономленных топливно-энергетических ресурсов	тыс.руб.	6,62	6,54	6,62	9,82	6,62	36,22	
2.3.	Эффективность мероприятий	руб./руб.	0,011	0,01	0,003	0,072	0,013	0,109	

Главный инженер



А.П.Крот

ПЕРЕЧЕНЬ
программных мероприятий долгосрочной целевой программы "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"
Открытого акционерного общества "Радужнинские городские электрические сети"
на 2015-2019 годы

№ п/п	Показатель	Ед. измер.	Объем экономии по годам							Всего
			2015	2016	2017	2018	2019	2019		
1	2	3	4	5	6	7	8	10		
I.	Организационные мероприятия									
1.1.	Проведение обязательного энергетического обследования				-					
II.	Снижение технологических потерь электрической энергии в распределительных сетях	тыс.кВт.ч.	3,31	3,27	3,31	4,91	3,31	18,11		
2.	<i>Технические мероприятия:</i>	тыс.кВт.ч.	3,31	3,27	3,31	4,91	3,31	18,11		
2.1.	<i>Мероприятия по строительству, реконструкции и развитию электрических сетей, вводу в работу энергосберегающего оборудования</i>	тыс.кВт.ч.	3,31	3,27	3,31	4,91	3,31	18,11		
2.1.1.	Замена трансформаторов старого ГОСТА на новый в ТП 6-10 кВ	тыс.кВт.ч.	3,31	3,27	3,31	3,31	3,31	16,51		
2.1.2.	Установка и ввод в работу устройств автоматического регулирования мощности батарей статических конденсаторов	тыс.кВт.ч.	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	1,60		



Главный инженер

А.П.Крот

ЗАТРАТЫ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ
программных мероприятий долгосрочной целевой программы "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"
Открытого акционерного общества "Радужинские городские электрические сети"
на 2015-2019 годы

№ п/п	Показатель	Ед. измер.	Затраты на внедрение мероприятий по годам							Всего
			2015	2016	2017	2018	2019	2010	2011	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	Затраты на выполнение Программы	тыс.руб.	593,50	686,75	2469,50	136,00	516,45	4402,20		
1.1.	Проведение обязательного энергетического обследования	тыс.руб.			2000,00			2000,00		
1.2.	На снижение технологических потерь электрической энергии в распределительных сетях	тыс.руб.	593,50	686,75	469,50	136,00	516,45	2402,20		
2.	Экономия от реализации Программы энергосбережения	тыс.руб.	6,62	6,54	6,62	9,82	6,62	36,22		
3.	Эффективность мероприятий (доход/затраты)	руб./руб.	0,011	0,010	0,003	0,072	0,013	0,109		

Главный инженер



А.П.Крот