

УТВЕРЖДЕНО

Директор  
ООО «СИТИ-ПАРК Энерго»  
И.В.Москвитин  
«30» сентября 2014г.

Паспорт Программы

**ПРОГРАММА  
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ по передаче электрической энергии ООО «СИТИ-ПАРК  
Энерго»  
на 2015-2017гг.**

Наименование Программы	«Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности по передаче электрической энергии ООО «СИТИ-ПАРК Энерго» на 2015 год и на период до 2017 года»
Основание для разработки Программы	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Федеральный закон от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;</li><li>2. Постановление губернатора Челябинской области от 01.09.2004года №477 «Об утверждении Положения, структуры и штатной численности Государственного комитета «Единый тарифный орган Челябинской области»;</li><li>3. Постановление ГК «Единый тарифный орган Челябинской области» от 20.04.2010г. №16/7»Об утверждении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, тарифы на товары и услуги которых устанавливаются Государственным комитетом «Единый тарифный орган Челябинской области».</li></ol>
Заказчик Программы	ООО «СИТИ-ПАРК Энерго»
Основные разработчики Программы	ООО «СИТИ-ПАРК Энерго»
Цели и задачи Программы	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности по передаче электрической энергии ООО «СИТИ-ПАРК Энерго»; снижение доли потерь электрической энергии при ее передаче.

Сроки и этапы реализации Программы	3 года
Затраты на Программу в целом и по этапам	1 004 000 руб.
Источники финансирования Программы	Средства собственника
Основные мероприятия Программы	Система программных мероприятий: 1. Организационные мероприятия; 2. Технические мероприятия, проводимые при эксплуатации, текущем ремонте, замене и новом строительстве объектов сетевого хозяйства.
Ожидаемые результаты выполнения Программы на конечный срок и на первый этап (в натуральном выражении)	—
Ожидаемый экономический эффект реализации Программы	—

Информация о программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности регулируемой организации  
(заполняется в текущем периоде и на срок действия программы)

№ п/ п	Целевой показатель энергосбережения и повышения энергетической эффективности			Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для достижения целевого показателя						Ожидаемые результаты		Примечание
	Наименование показателя	ед. из.	Значение показателя	№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия	Количественный показатель	Расходы на мероприятие тыс. руб.	Источник финансирования	в натуральном выражении	экономический эффект тыс. руб.	
				1	Составление и продление энергосервисных договоров	2015г.-2017г.		-	Не требуется			
				2	Проведение энергетического аудита ООО «СИТИ-ПАРК Энерго» и оформление энергетического паспорта	3 кв. 2017г.	1	1000	Собственные средства арендодателя			1 раз в 5 лет (п.2 ст.16 ФЗ от 23.11.09г. №261-ФЗ)
				3	Мероприятия по модернизации оборудования, используемого для передачи электрической энергии, в т.ч. замене оборудования	2 кв. 2017г.	6	4	Собственные средства арендодателя			

**Сравнительные (целевые) показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности энергоснабжающей организации**

Наименование целевого показателя	Ед. изм.	Факт за предыдущий календарный год (2013 год)	Показатели по результатам проведенного энергетического обследования / показатели потенциала повышения энергетической эффективности (нужное подчеркнуть)*			План /прогноз				Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, обеспечивающие достижение соответствующих показателей (ссылка на пункты формы №9)	Примечание
						на 2015 год (план)	на 2016 год (прогноз)	на 2017 год			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
доля расхода электрической энергии на собственные нужды (хол.ход)	%	—									
доля расхода (потерь) электрической энергии при ее передаче в сетях предприятия	% к отпуску в сеть	2,30				2,30	2,30	2,30			
ввод / выбытие (демонтаж) электрической мощности	МВт	-									
установленная мощность	МВт	7,5				5,5	5,5	5,5			
присоединенная мощность	МВА	11,124				8	8	8			
прочие показатели с расшифровкой (по усмотрению регулируемой организации)											

\* В случае отсутствия показателей обязательного энергетического обследования в графах 4, 5, 6 указываются показатели потенциала повышения энергетической эффективности соответствующих показателей с указанием в графе 12 ссылки на отсутствие энергетического паспорта

Форма №9 к приложению 1  
 К постановлению  
 Государственного комитета  
 «Единый тарифный орган  
 Челябинской области»  
 от 20 апреля 2010г. №16/7

ООО «СИТИ-ПАРК Энерго»

Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№п /п	Мероприятие Программы, направленное на достижение целей с указанием наименования объекта, адреса стройки	Финансовые потребности для реализации мероприятий, тыс.руб.				Срок проведения мероприятия (год, квартал)	Примечание: указать на наличие данных мероприятий в инвестиционн ой и (или) иных программах предприятия применительн о к регулируемом у виду деятельности, дополнительн ого финансирова ния не требуется
		Всего	1 этап реализац ни меропри ятий Програм мы (2015год)	2 этап реализации мероприяти й Программы (2016год)	...этап реализации мероприятий Программы (2017год)		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Раздел I. Организационные мероприятия						

	по управлению энергосбережением Проведение энергетического аудита Анализ качества предоставляемых услуг. Оценка аварийности и потерь. Другие						
1.1	<b>Составление и продление энергосервисных договоров</b>						
	<i>Всего потребность за период</i>	0	0	0	0	Ежегодно	Финансирование не требуется
1.2	<b>Проведение энергетического обследования</b>						
	<i>Всего потребность за период</i>	1000			1000	2 кв.2017г.	
	в том числе:						
	<i>собственные источники</i>						
	в том числе:						
	Прибыль в тарифе на услуги по передаче электрической энергии						
	Амортизационные отчисления в тарифе на электрическую энергию						
	Прочие средства из себестоимости						
	Средства, полученные от применения тарифов на технологическое присоединение						
	Прочие собственные источники ( в том числе, себестоимость и прибыль от иных видов деятельности) – <b>собственные средства арендодателя</b>	1000			1000		
	<i>Привлеченные средства</i>						
	в том числе:						
	Заемные средства						
	Бюджетные средства						

	<i>Итого потребность по Разделу I</i>	1000	0	0	1000		
	<b>Раздел II. Мероприятия по модернизации оборудования, используемого для передачи электрической энергии, в том числе замене оборудования</b>						
2.1	<i>Замена трансформаторов тока в ТП №4 у потребителя</i>						
	<i>Всего потребность за период</i>	4	4			3 кв. 2017г.	
	<i>в том числе:</i>						
	<i>собственные источники</i>						
	<i>в том числе:</i>						
	Прибыль в тарифе на услуги по передаче электрической энергии						
	Амортизационные отчисления в тарифе на электрическую энергию						
	Прочие средства из себестоимости						
	Средства, полученные от применения тарифов на технологическое присоединение						
	Прочие собственные источники ( в том числе, себестоимость и прибыль от иных видов деятельности) – <b>собственные средства арендодателя</b>	4	4			3 кв. 2017г.	
	<i>Привлеченные средства</i>						
	<i>в том числе:</i>						
	Заемные средства						
	Бюджетные средства						
	<b><i>Итого потребность по Разделу II</i></b>	4	4				
	<b>Раздел III. Мероприятия по оснащению приборами и автоматизированными системами учета энергоресурсов.</b>						

3.1	<i>Мероприятия по оснащению приборами и автоматизированными системами учета энергоресурсов.</i>	X	X	X	X	X	
	<i>Всего потребность за период</i>						
	в том числе:						
	<i>собственные источники</i>						
	в том числе:						
	Прибыль в тарифе на услуги по передаче электрической энергии						
	Амортизационные отчисления в тарифе на электрическую энергию						
	Прочие средства из себестоимости						
	Средства, полученные от применения тарифов на технологическое присоединение						
	Прочие собственные источники ( в том числе, себестоимость и прибыль от иных видов деятельности)						
	<i>Привлеченные средства</i>						
	в том числе:						
	Заемные средства						
	Бюджетные средства						
	<b><i>Итого потребность по Разделу III.</i></b>						



ООО «СИТИ-ПАРК Энерго»

**Целевые показатели работы в области учета электрической энергии**

№п/п	Наименование целевого показателя	Ед.изм.	Факт 2013г.	План 2014г.	Прогноз			Примечание
					2015г.	2016г.	2017г.	
1	Доля электрической энергии, переданной по сетям через приборы учета	%	100	100	100	100	100	
2	Объем электрической энергии, отпускаемой потребителям, всего	тыс. кВтч	15311,000	15311,000	15311,00	15311,000	15311,000	
	В том числе:							
2.1	через приборы учета	тыс. кВтч	15311,000	15311,000	15311,00	15311,000	15311,000	
2.2	по нормативам потребления (расчетным методом)	тыс. кВтч						
3.	Доля электрической энергии, отпускаемой сторонним потребителям через приборы учета	%	100	100	100	100	100	
4	Произведенные (планируемые) затраты на установку приборов учета (средств коммерческого учета), всего	тыс.руб.	—	—	—	—	—	
4.1	Собственных приборов учета отпуская электрической энергии	тыс.руб.						
4.2	Средств коммерческого учета потребителей электрической энергии	тыс.руб.						
4.3	Прочих собственных средств коммерческого учета (расписать)	тыс.руб.						

**Показатели эффективности реализации Программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности**

№№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Факт 2013 г.	План 2014 г.	Прогноз (нарастающим итогом с начала реализации программы)			Примечание
					2015 г.	2016г.	2017г.	
1.	Затраты на выполнение программы	тыс.руб.	-	-	-	-	1004	
2.	Результаты реализации мероприятий Программы:							
	-объем экономии энергоресурсов:	тыс.кВтч	-	-	-	-	-	
	- экономический эффект	тыс.руб.	-	-	-	-	-	