

Директор

ООО «Долина-Центр-С»



Н. Н. Коньков /

2016 г.

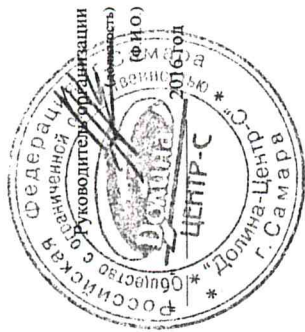
**Программа
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности
ООО «Долина-Центр-С»
в сфере электроснабжения
на 2017 – 2019 года**

2016 г.

0190

Содержание

№ п/п	Наименование	Стр.
	Паспорт Программы Энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Долина-Центр-С» на 2017 – 2019 годы	3
	Целевые и прочие показатели Программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Долина-Центр-С»	4
	Перечень мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и повышение энергетической эффективности ООО «Долина-Центр-С»	5
	Пояснительная записка	6
1	Полное наименование Программы	6
2	Информация об организации	6
3	Экономические показатели Программы	14
4	Изменение уровня потерь энергетических ресурсов	16
5	Перечень мероприятий	17
6	Изменение расхода энергетических ресурсов в натуральном и денежном выражении по годам периода действия программы	21
	2017 год	
6.1	Монтаж и ПНР системы АИИС КУЭ с установкой распределительного пункта (шкаф), по адресу г.о. Самара, ул. Дачная, 24 (39 точек подключения)	21
	2018 год	
6.2	Монтаж и ПНР системы АИИС КУЭ с установкой распределительного пункта (шкаф), по адресу г.о. Самара, Московское шоссе, 23 км (44 точки подключения)	25
	2019 год	
	Монтаж и ПНР системы АИИС КУЭ, по адресу г.о. Самара, Московское шоссе, 23 км (80 точек подключения)	28
7	Целевые показатели по годам периода действия программы	31
8	Перечень мероприятий, технологий, денежных средств, необходимых для реализации мероприятий организации в целях достижения целевых показателей программы	32
9	Механизм мониторинга и контроля за исполнением целевых показателей	33
	<i>Приложения</i>	34
	Локальный ресурсный сметный расчет № РС-343	
	Локальный ресурсный сметный расчет № РС-344	
	Локальный ресурсный сметный расчет № РС-346	



ПАСПОРТ
ПРОГРАММА
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ООО "ДОЛИНА-ЦЕНТР-С"
на 2017 - 2019 годы

Основание для разработки программы	Приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 31.08.2015 № 213 "Об утверждении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере электроснабжения и сфере оказания услуг по передаче электрической энергии, на 2015 - 2017 годы"									
	Приказ Минэнерго России от 30.06.2014 № 398 "Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации"									
	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"									
Почтовый адрес	443010, г. Самара, ул. Чапаевская, 174									
Ответственный за формирование программы (ф.И.О., контактный телефон, e-mail)	Пайганов Александр Геннадьевич, главный энергетик, тел. /846/ 270-47-17									
Даты начала и окончания действия программы	II квартал 2017 года - III квартал 2019 года									
Год	Затраты на реализацию программы, млн. руб. без НДС		Доля затрат в инвестиционной программе, направленная на реализацию мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности, %	При осуществлении регулируемого вида деятельности			Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)			Экономия ТЭР в результате реализации программы
	всего	в т.ч. капитальные		Суммарные затраты ТЭР	Экономия ТЭР в результате реализации программы	Суммарные затраты ТЭР	При осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды	Суммарные затраты ТЭР	Экономия ТЭР в результате реализации программы	
2015 (факт)	-	-	-	млн. руб. без учета воды	млн. руб. без учета воды	млн. руб. без учета воды	млн. руб. без учета воды	млн. руб. без учета воды	млн. руб. без учета воды	млн. руб. без учета воды
2016 (план)	-	-	-	414,164	4,749	-	-	-	-	-
2017 (план)	0,390	-	0,00	305,031	3,724	-	-	-	-	-
2018 (план)	0,362	-	0,00	301,272	3,693	3,759	0,031	-	-	-
2019 (план)	0,315	-	0,00	296,828	3,653	4,444	0,040	-	-	-
ВСЕГО	1,066	-	0,00	291,859	3,604	4,970	0,049	-	-	-
				1609,154	19,422	13,17	0,120	-	-	-

Целевые и прочие показатели Программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО "Долина-Центр-С"

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	2016		2017		2018		2019	
					план	факт	план	факт	план	факт	план	факт
1	2	3	4	5	10	11	12	13	14	15	16	17
1.1.	Доля объемов энергетических ресурсов, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме энергетических ресурсов, используемых при оказании услуг по передаче электрической энергии	%	-	-	100	-	100	-	100	-	100	-
1.2.	Количество аварий и повреждений на сетях	Ед.	-	-	0	-	0	-	0	-	0	-
1.3.	Потери электрической энергии на единицу передаваемой электрической энергии	%	-	-	8,35	-	8,26	-	8,17	-	8,08	-
1.4.	Снижение объёма потерь электрической энергии при её передаче и распределении*	%	-	-	-	-	0,1	-	0,1	-	0,1	-

* - снижение объема потерь электрической энергии рассчитывалось от плановых потерь 2017 года

(должность)

Директор

КОНЬКОВ И.И.

(ФИО)



Перечень мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и повышение энергетической эффективности ООО "Долина-Центр-С"

п/п	Наименование мероприятия	Объемы выполнения (планы) с разбивкой по годам действия программы				Планируемые численные значения экономии в обозначенной размерности с разбивкой по годам действия программы												Показатели экономической эффективности			Затраты (план), млн. руб. (без НДС), с разбивкой по годам действия программы			Статья затрат	Источник финансирования
		ед. измерения	2017 год	2018 год	2019 год	2017 год			2018 год			2019 год			ВНД, %	ЧД, млн. руб.	Срок амортизации, лет	2017 год	2018 год	2019 год					
						численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, млн. руб.	численное значение экономии, т.у.т.	численное значение экономии, млн. руб.	численное значение экономии, т.у.т.	численное значение экономии, млн. руб.	численное значение экономии, т.у.т.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, млн. руб.							численное значение экономии, т.у.т.	численное значение экономии, млн. руб.	численное значение экономии, т.у.т.		
1	Монтаж и ПНР системы АИИС КУЭ с установкой распределительного пункта (шкаф), по адресу г.о. Самара, ул. Дачная, 24 (39 точек подключения)	%	100	100	-	10,91	10,91	3,76	0,0312	-	-	-	-	-	-	-	10,91	0,39	-	-	27	Тарифный источник			
2	Монтаж и ПНР системы АИИС КУЭ с установкой распределительного пункта (шкаф), по адресу г.о. Самара, Московское шоссе, 23 км (44 точки подключения)	%	100	100	-	12,90	12,90	-	4,44	0,040	-	-	-	-	-	-	12,90	-	0,36	-	26	Тарифный источник			
3	Монтаж и ПНР системы АИИС КУЭ, по адресу г.о. Самара, Московское шоссе, 23 км (80 точек подключения)	%	100	100	-	14,43	14,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,43	-	-	-	25	Тарифный источник			
Итого		%	100	100	100	38,24	38,24	3,76	0,0312	4,44	0,040	14,43	14,43	4,97	0,049	0,049	38,24	0,39	0,36	0,31	-	-			

(подпись)

Директор

(И.О.)

Коньков И.И.



3 Экономические показатели Программы

Настоящая Программа энергосбережения предусматривает финансирование работ по реализации плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на 2017 – 2019 годы за счет тарифных средств (в части расходов по статье затрат «Прибыль на капитальные вложения»). Финансирование мероприятий за счет заемных средств не запланировано.

Оценка финансовых потребностей для реализации мероприятий определена на основании Локально ресурсных сметных расчетов (см. Приложения). Финансовые потребности и источники финансирования программы для реализации мероприятий представлены в таблице 3.1.

Финансовые потребности в сумме 1 066,23 тыс. руб. (без учета НДС), необходимые для реализации Программы энергосбережения, будут планироваться за счет:

В 2017 году – 389,72 тыс. руб. (без учета НДС), из них:

- прибыль на капитальные вложения – 389,72 тыс. руб.,

В 2018 году – 361,71 тыс. руб. (без учета НДС), из них:

- прибыль на капитальные вложения – 361,71 тыс. руб.

В 2019 году – 314,79 тыс. руб. (без учета НДС), из них:

- прибыль на капитальные вложения – 314,8 тыс. руб.

Доля затрат на Программу энергосбережения составляет 100% – Инвестиционная программа не разрабатывалась.

Таблица 3.1 – Финансовые потребности и источники финансирования программы для реализации мероприятий

Наименование мероприятия	Дата начала и окончания работ	Затраты, тыс. руб. (без НДС)	Источники финансирования, тыс. руб. (без НДС)				
			Тарифные источники			Собственные средства	Бюджетные источники
			Амортизация	Прибыль на капитальные вложения	Заемные средства		
2017 год							
Монтаж и ПНР системы АИИС КУЭ с установкой распределительного пункта (шкаф), по адресу г.о. Самара, ул. Дачная, 24	II квартал 2017 год	389,72	-	389,72	-	-	-
Итого за 2017 год	-	389,72	-	389,72	-	-	-
2018 год							
Монтаж и ПНР системы АИИС КУЭ с установкой распределительного пункта (шкаф), по адресу г.о. Самара, Московское шоссе, 23 км (44 точки подключения)	II квартал 2018 год	361,71	-	361,71	-	-	-
Итого за 2018 год	-	361,71	-	361,71	-	-	-
2019 год							
Монтаж и ПНР системы АИИС КУЭ, по адресу г.о. Самара, Московское шоссе, 23 км (80 точек подключения)	II квартал 2019 год	314,80	-	314,80	-	-	-
Итого за 2019 год	-	314,80	-	314,80	-	-	-
Всего	-	1 066,23	-	1 066,23	-	-	-