

Сравнительные (целевые) показатели энергообережения и повышения энергетической эффективности энергообслуживающей организации

№№	1	2	3	Показатели по результатам проведенного энергетического обследования / показатели потенциала повышения энергетической эффективности (нужное подчеркнуть)*						План / прогноз					11	12	
				4	5	6	7	8	9	10	на 2016 год	на 2017 год (план)	на 2018 год (прогн оз)	на 2019 год (прогн оз)			на 2020 год (прогн оз)
	Наименование целевого показателя	Ед. изм.	Факт за предьидущий календа рный год 2015														
№№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10							
1	доля расхода электрической энергии на собственные нужды	%	x	x	x	x	x	x	x	x							
2	доля расхода (потерь) электрической энергии при ее передаче в сетях предприятия	% к отпуску в сеть	23,4	x	x	x	21,4	17,4	15,2	13,2							23,4
3	ввод / выбытие (демонтаж) электрической мощности	МВт	0	x	x	x	0	0	0	0							
4	установленная мощность	МВт	18,133	x	x	x	18,133	18,133	18,133	18,133							
5	присоединенная мощность	МВт	2,542	x	x	x	2,559	2,559	2,559	2,559							
6	общее количество осветительных приборов	шт						264	264	264							
7	количество осветительных приборов с использованием светодиодов	шт						26,4	79,2	132							
8	доля осветительных устройств с использованием светодиодов	%						10	30	50							
9	прочие показатели с расшифровкой (по усмотрению регулируемой организации)		-	x	x	x	-	-	-	-							

\* 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 пункты формы №9

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 мероприятий (год, квартал)	Примечание: указать на наличие данных мероприятий в инвестиционной и (или) иных программах предприятия применительно к регулируемому виду деятельности, дополнительного финансирования не требуется	
		Всего	1 этап реализации мероприятий	2 этап реализации мероприятий	3 этап реализации мероприятий	4 этап реализации мероприятий			5 этап реализации мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Раздел III. Мероприятия по внедрению энергосберегающих технологий</b>									
3.1.	Установка осветительных устройств с использованием светодиодов			5,94	17,82	29,7	44,55	2017-2020	
	<b>Итого потребность по Разделу III</b>			5,94	17,82	29,7	44,55		дополнительного финансирования не требуется
	в том числе:								
	собственные источники	98,01		5,94	17,82	29,7	44,55		
4	<b>Раздел IV. Мероприятия по сокращению потерь электрической энергии при передаче</b>								



Исключение недогруза силовых трансформаторов																			
Создание комиссии по контролю за потерями электроэнергии																			
Установка антимагнитных пломб																			
<b>4.1. Мероприятие 1</b>		х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х						
<b>Всего потребность за период</b>		<b>150</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>						
в том числе:																			
собственные источники		150	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30						
<b>4.2. Мероприятие 2</b>		х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х						
<b>Всего потребность за период</b>		<b>0</b>																	дополнительного финансирования не требуется
в том числе:																			
собственные источники																			
<b>4.3. Мероприятие 3</b>																			
<b>Всего потребность за период</b>		<b>42</b>	<b>42</b>																2016
в том числе:																			
собственные источники		42	42																
<b>Итого потребность по Разделу IV</b>		<b>192</b>	<b>72</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>						
в том числе:																			
собственные источники		192	72	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30						





