

Перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности ОАО Облкоммунэнерго и сроки их проведения

№ п/п	Наименование мероприятий	Стоимость на ед. изм.	Снижение потерь электроэнергии от внедрения мероприятий (тыс.кВтч)	Экономия от снижения потерь электроэнергии от внедрения мероприятия, тыс. руб. (без НДС)	Объем финансирования, тыс. руб. (без НДС)	Ожидаемый срок окупаемости (мес)
				по годам		
			2015г.	2015г.	2015г.	
1. Мероприятия по оптимизации схемных и режимных параметров в условиях эксплуатации и оперативного обслуживания электрических сетей						
1.1	Оптимизация установившихся режимов электрических сетей по уровню напряжения, равномерное распределение нагрузок по фазам	3 262,33	50,00	88,47	163,12	1,8
1.2	Отключение в режимах малых нагрузок электросетевого оборудования	1 924,55	62,21	110,07	69,28	0,6
1.3	Сокращение продолжительности технического обслуживания и ремонта основного оборудования сетей: - линий и трансформаторов	283 459,00	769,60	1 361,71	36849,67	27,1
1.4	Снижение расхода электроэнергии на собственные нужды					
1.4.1	- повышения энергоэффективности зданий (установка оконного блока ПВХ)	23 779,36	57,60	166,83	1810,00	10,8
1.4.2	- повышения энергоэффективности зданий (установка дверных блоков ПВХ)	21 491,34	11,52	33,37	290.	0,0
1.4.4	- оптимизация и автоматизация работы средств отопления зданий и сооружений	65 762,58	22,50	65,17	263,05	4,0
1.4.5	- оптимизация и автоматизация работы освещения зданий и сооружений	136,88	114,0	330,18	136,88	0,41
1.5	Установка приборов учёта	3 443,20	10 778,00	19 057,47	8256,00	0,43
1.6	Обязательное энергетическое обследование	4 500 000	-	-	-	-
	ИТОГО по разделу 1:		11 865,93	21 213,25	47548,00	-
2. Мероприятия по строительству, реконструкции и развитию электрических сетей, вводу в работу энергосберегающего оборудования, замене измерительных трансформаторов						
2.1	Замена перегруженных установка и ввод в эксплуатацию дополнительных силовых трансформаторов на действующих подстанциях	284 392,98	86,40	250,24	5687,86	22,73
2.2	Оптимизация загрузки электрических сетей за счет монтажа дополнительных "выводов" ВЛ	22 519,12	96,26	170,21	22519,12	132,30
2.3	Оптимизация загрузки электрических сетей за реконструкции ВЛ	83 105,04	160,44	283,69	83105,04	292,95
	ИТОГО по разделу 2:		343,10	704,14	111312,02	-
3.	ИТОГО по ОАО Облкоммунэнерго:		12 209,03	21 917,39	158860,02	-