

Отчет о реализации мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности

№	Наименование мероприятия	Размерность	Объемы выполнения				Численные значения					
			План		Факт		План			В отчетном году		
			Всего накопительным итогом за годы реализации программы	В отчетном году	Всего накопительным итогом за годы реализации программы	В отчетном году	Всего накопительным по итогам за годы реализации программы	Численное значение экономии в указанной размерности	Численное значение экономии, т.у.т.	Численное значение экономии, тыс. руб.	Численное значение экономии в указанной размерности	Численное значение экономии, т.у.т.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Передача электрической энергии											
1.1	Проведение энергетического обследования зданий, строений, сооружений регулируемой организации											
1.2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	Применение осветительных устройств с использованием энергосберегающих ламп (за исключением осветительных устройств с использованием светодиодов)	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Применение осветительных устройств с использованием светодиодов	%	75,00	75,00	90,00	90,00	75,00	3,64	118,56	75,00	1,82	59,28
1.5	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00
1.6	Оснащение многоквартирных домов, жилых домов, дачных домов или садовых домов коллективными (общедомовыми) приборами учета электрической энергии	тыс.кВт.ч.	95,66	42,09	95,66	42,09	95,66	11,77	382,64	42,09	5,18	168,36
1.7	Отключение трансформаторов и кабельных линий	тыс.кВт.ч.	41,00	16,38	41,00	16,38	41,00	5,04	164,00	16,38	2,01	65,52
Добавить строку												

* Калькулятор перевода в т.у.т.
<https://tek.kaznodat.guidevelnost.kalkulyator-top-uslojnopogo-topriyal/>

