

Планируемые мероприятия по снижению потерь электрической энергии в электрических сетях на 2023 год (Оренбургская область)

Наименование	Код стр.	Планируемое сокращение потерь электрической энергии на ВН, тыс. кВтч	Планируемое сокращение потерь электрической энергии на СН1, тыс. кВтч	Планируемое сокращение потерь электрической энергии на СН2, тыс. кВтч	Планируемое сокращение потерь электрической энергии на НН, тыс. кВтч	Планируемое сокращение потерь электрической энергии Всего, тыс. кВтч
		Гр1	Гр2	Гр3	Гр4	Гр5
3. Мероприятия по совершенствованию систем коммерческого и технического учета электрической энергии		0,000	0,000	0,000	0,002	0,002
3.1. Замена приборов учета электрической энергии на приборы с повышенными классами точности						0,000
3.2. Замена трансформаторов тока на трансформаторы с повышенными классами точности и номинальными параметрами, соответствующими фактическим нагрузкам	3					0,000
3.3. Замена трансформаторов напряжения на трансформаторы с повышенными классами точности и номинальными параметрами, соответствующими фактическим нагрузкам	301					0,000
3.4. Установка дополнительных приборов учета электрической энергии (в том числе на радиальных линиях электропередачи, отходящих от подстанций)	302					0,000
3.5. Установка дополнительных трансформаторов тока	303					0,000
3.6. Установка дополнительных трансформаторов напряжения						0,000
3.7. Перенос приборов учета электрической энергии на границы балансовой принадлежности	304					0,000
3.8. Прочие мероприятия по совершенствованию систем коммерческого и технического учета электрической энергии	305				0,002	0,002
4. Мероприятия по снижению коммерческих потерь электрической энергии	306					0,000
4.1. Выявление неучтенной электрической энергии в результате проведения рейдов	307					0,000
4.2. Замена на воздушных линиях электропередачи "голых" проводов изолированными проводами	308	0,000	0,000	0,000	2,500	2,500
4.3. Составление и анализ небалансов электрической энергии по подстанциям	4					0,000
4.4. Прочие мероприятия по снижению нетехнических потерь электрической энергии	401				2,500	2,500
Итого	402					0,000
	403					0,000
	404					0,000
	5	0,000	0,000	0,000	2,502	2,502