

### Мероприятия по снижению потерь электроэнергии в сетях КНЦ СО РАН на 2022 год

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения		Источник финансирования
		начало	окончание	
<b>1.</b>	<b>Организационные мероприятия</b>			
1.1	Отключение в режимах малых нагрузок трансформаторов на подстанциях с двумя и более тр-рами 6-10кВ	01.05.	01.10.	хозяйственным способом
1.2	Выявление хищения э/энергии в результате проведения рейдов	ежемесячно		хоз-ным способом
1.3	Проведение технических проверок комплексов учета электрической энергии у юридических лиц и потребителей-граждан	ежеквартально		хозяйственным способом
<b>2.</b>	<b>Технические мероприятия</b>			
2.1	Замена недогруженных трансформаторов	1 шт/год		подрядным способом
2.2	Отключение потребителей по заявкам энергосбытовой компании	ежемесячно		хоз-ным способом
2.3	Выравнивание нагрузок фаз в распределительных сетях 0,4кВ	сезонно		хоз-ным способом
2.4	Перераспределение нагрузки основной сети путем пр-ва переключений	ежеквартально		хоз-ным способом
<b>3.</b>	<b>Совершенствование систем расчетного и технического учета</b>			
3.1	Проведение рейдов по выявлению неучтенного и безоговорочного потребления электроэнергии	ежеквартально		хозяйственным способом
3.2	Проведение контрольных снятий показаний расчетных приборов учета у потребителей - юридических лиц	ежемесячно		хозяйственным способом
3.3	Проведение контрольных снятий показаний расчетных приборов учета у бытовых потребителей	ежегодно		хозяйственным способом
3.4	Организация равномерного снятия показаний эл.счетчиков	ежемесячно		хоз-ным способом
3.5	Составление и анализ небалансов э/энергии по ТП и РП	ежемесячно		хоз-ным способом
3.5	Установка интеллектуальных систем учета у потребителей	ежегодно		подрядным способом