

**Перечень мероприятий по снижению потерь электроэнергии в сетях
МУП «Новодвинская энергетическая сетевая компания» выполненных в 2022 году.**

	Наименование мероприятий	Источник финансирования	Срок исполнения
Организационные мероприятия			
1	Отключение в режимах малых нагрузок	Эксплуатационные расходы	
2	Отключение трансформаторов на подстанциях с сезонной нагрузкой	Эксплуатационные расходы	В летний период
3	Выравнивание нагрузок фаз в электросетях 0,38 кВ	Эксплуатационные расходы	Постоянно, по мере выявления
4	Сокращение продолжительности ремонта	Эксплуатационные расходы	
5	Снижение расхода электроэнергии на собственные нужды подстанций	Эксплуатационные расходы	
6	Выявление неучтенной электроэнергии в результате проведения рейдов	Эксплуатационные расходы	Постоянно, по графику проведения рейдов
Технические мероприятия			
7	Замена проводов на перегруженных линиях	Ремонтный фонд	Согласно графику
8	Замена ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям	Ремонтный фонд	Согласно графику
9	Замена перегруженных и установка и ввод в работу дополнительных силовых трансформаторов на эксплуатируемых подстанциях	Ремонтный фонд	Согласно графику
10	Замена недогруженных силовых трансформаторов	Ремонтный фонд	Согласно графику
Мероприятия по совершенствованию систем расчетного и технического учета электроэнергии			
11	Проведение рейдов по выявлению неучтенной электроэнергии	Эксплуатационные расходы	Согласно графику
12	Организация равномерного снятия показаний электросчетчиков строго в установленные сроки по группам потребителей	Эксплуатационные расходы	Согласно графику
13	Проведение поверки и калибровки электросчетчиков с просроченными сроками	Эксплуатационные расходы	Согласно графику
14	Пломбирование	Эксплуатационные расходы	Согласно графику
15	Выделение цепей учета электроэнергии на отдельные обмотки трансформаторов тока	Эксплуатационные расходы	Согласно графику
16	Устранение недогрузки и перегрузки	Эксплуатационные расходы	Согласно графику
17	Установка электросчетчиков повышенных классов точности	Эксплуатационные расходы	Согласно графику
18	Ремонт электросчетчиков	Эксплуатационные расходы	Согласно графику
19	Установка дополнительной аппаратуры	Эксплуатационные расходы	Согласно графику
20	Проведение проверок и обеспечение своевременности и правильности снятий показаний электросчетчиков на электростанциях и подстанциях	Эксплуатационные расходы	Согласно графику
21	Составление и анализ небалансов электроэнергии по подстанциям	Эксплуатационные расходы	ежемесячно