







Согласовано:  
Первый заместитель начальника Управления  
Главный инженер  
ПРУ ОАО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ»  
  
"26" 08 2022

Утверждено:  
Главный инженер  
ООО "УралОйл"  
  
"26" 08 2022

**График испытаний и измерений энергетического оборудования ООО "УралОйл" на сентябрь 2022 год.**

ЦНГ	Участок	Месторождение	Наименование объекта (№ скв., куста)	Наименование работ	Диспетчерское наземноеование	Тип оборудования	Единицамер.	Кол-во	Марка оборудования	"И" Всего		Трудомежность за ед.	Стоймость без НДС (2022)	Стоймость, руб. без НДС (2022)	Дата проведения работ		
										R	U						
<b>ЦНГ-2 участок №1</b>																	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/бкВ "Кукуштан"	Отбор пробы трансформаторного масла для хроматографической о анализа	Т-1 2,5 МВА	ТМН 2500/110-У1 (Чн/Д-11)	шт	1	2500	110/6,3	X	1	1,2	1,2	333,38		
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/бкВ "Кукуштан"	Хроматографический анализ газов, растворенных в масле	Т-1 2,5 МВА	ТМН 2500/110-У1 (Чн/Д-11)	шт	1	2500	110/6,3	X	1	1,2	1,2	333,38		
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/бкВ "Кукуштан"	Отбор пробы трансформаторного масла для хроматографической о анализа,	Т-2 2,5 МВА	ТМН 2500/110-У1 (Чн/Д-11)	шт	1	2500	110/6,3	X	1	1,2	1,2	333,38		
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/бкВ "Кукуштан"	Хроматографический анализ газов, растворенных в масле	Т-2 2,5 МВА	ТМН 2500/110-У1 (Чн/Д-11)	шт	1	2500	110/6,3	X	1	1,2	1,2	333,38		
Ц-2	Кунгурский	Охтинское	ПС 110/6 кВ "Кылласово"	ВПБ	ТН-6 кВ типа НТМи	шт	1	6	И	1	1,8	1,8	795,23	795,23	1-31-09-2022		
Ц-2	Кунгурский	Охтинское	ПС 110/6 кВ "Кылласово"	ВПБ	РВО-6	РВО-6	шт	6	6	И	1	2,1	12,6	971,68	5 830,11		
Ц-2	Кунгурский	Охтинское	ПС 110/6 кВ "Кылласово"	ВПБ	ЗУ ВПБ-6кВ	ЗУ	шт	1	1	И	1	1,9	1,9	556,67	556,67		
Ц-2	Кунгурский	Кылласовское	РУ 6 кВ НПС "Кылласово"	Испытания	КТП 6/0,4	КТП 6/0,4	шт	1	6/0,4	И	1	30,4	30,4	3 666,89	3 666,89		
Ц-2	Кунгурский	Кылласовское	РУ 6 кВ НПС "Кылласово"	Испытания	ТМ-160 6/0,4	ТМ-160 6/0,4	шт	1	160	6/0,4	И	1	30,4	30,4	3 666,89	3 666,89	
Ц-2	Кунгурский	Кылласовское	РУ 6 кВ НПС "Кылласово"	Испытания	КТП 6/0,4	КТП 6/0,4	шт	1	6/0,4	И	1	30,4	30,4	3 666,89	3 666,89		
Ц-2	Кунгурский	Кылласовское	РУ 6 кВ НПС "Кылласово"	Испытания	ТМ-160 6/0,4	ТМ-160 6/0,4	шт	1	160	6/0,4	И	1	30,4	30,4	3 666,89	3 666,89	
Ц-2	Кунгурский	Кылласовское	РУ 6 кВ НПС "Кылласово"	Испытания	ТСН №2	ТСН №2	шт	1	1	И	1	1,8	1,8	795,23	795,23		
Ц-2	Кунгурский	Кылласовское	РУ 6 кВ НПС "Кылласово"	Испытания	ТН-6 №1 (Чн №2)	ТН-6 №1 (Чн №2)	шт	1	6000/100	И	1	1,8	1,8	795,23	795,23		
Ц-2	Кунгурский	Кылласовское	РУ 6 кВ НПС "Кылласово"	Испытания	СР-6 кВ №1	СР-6 кВ №1	шт	1	6	И	1	14,2	14,2	3 666,89	3 666,89		
Ц-2	Кунгурский	Кылласовское	РУ 6 кВ НПС "Кылласово"	Испытания	ТН-6 №1 (Чн №1)	ТН-6 №1 (Чн №1)	шт	1	6000/100	И	1	1,8	1,8	795,23	795,23		
Ц-2	Кунгурский	Кылласовское	РУ 6 кВ НПС "Кылласово"	Испытания	1С 6 кВ	ШМ	шт	3	6	И	1	2,2	2,2	971,95	2 915,84		
Ц-2	Кунгурский	Кылласовское	РУ 6 кВ НПС "Кылласово"	Испытания	2С 6 кВ	ШМ	шт	3	6	И	1	2,2	2,2	971,95	2 915,84		
Ц-2	Кунгурский	Кылласовское	РУ 6 кВ НПС "Кылласово"	Испытания	ЗУ РУ-6	ЗУ	шт	1	1	И	1	1,9	1,9	556,67	556,67		
<b>ИТОГО</b>												18					

Главный энергетик ООО "УралОйл"  
Начальник ПТО ПРУ ООО "ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ"

А.Г. Амфилов



А.В. Красников

Начальник ЦЭС №1 ПРУ ООО "ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ"

К.А. Алтушин

Начальник ЦЭС №1 ПРУ ООО "ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ"

Д.С. Ульянов