

Примечание №3

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель директора-технический директор
филиала "Кедровский угольный разрез"



Д.О. Литвин

" 10 " 10 2018г.

ГРАФИК

проведения поверок, испытаний, ремонта, измерений и наладке электрооборудования обогатительной фабрики филиала "Кедровский угольный разрез" в 2019 году.

№ П/П	Наименование объекта	Вид работ	Количес тво, шт.	Сроки поверки	Пункт правил, регламентирующий поверку
1	филиал "Кедровский угольный разрез" обогатительная фабрика	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя и контура грозозащиты	12	июль-август	"ПБ при обогащении и брикетировании углей" п. 590.
2		Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	795	июль-август	ПБ при обогащении и брикетировании углей п. 590.
3		Испытание выключателя трехполюсного с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток, А, до: 200	451	июль-август	ПБ при обогащении и брикетировании углей п. 590.

4		Испытание выключателя трехполюсного с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток, А, до: 600	62	июль-август	ПБ при обогащении и брикетировании углей п. 590.
5		Испытание выключателя трехполюсного с максимальной токовой защитой прямого действия, номинальный ток, А, до: 2000	53	июль-август	ПБ при обогащении и брикетировании углей п. 590.
6		Испытание электромагнитного, теплового или комбинированного расцепителя автоматического однополюсного выключателя	153	июль-август	ПБ при обогащении и брикетировании углей п. 590.
7		Измерение сопротивления изоляции силовых кабельных линий напряжением до 1кВ	1268	июль-август	ПБ при обогащении и брикетировании углей п. 590.
8		Измерение сопротивления петли «фаза-нуль»	449	июль-август	ПБ при обогащении и брикетировании углей п. 590.

Гл. эн.энергетик оф



Н.А. Чуватов