

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный электрик ВР
В.В. Солодовников


Подпись

«20» октября 2021г.

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ
на изделие 1006031

Изолятор ПСД-70Е, Габариты (мм) 270x146x16

№ пп	Наименование технических характеристик, данные	Ед. изм.	Требуемые технические характеристики, данные	Предлагаемые технические характеристики, данные (заполняется конкурсантом)
Описание				
1	Наименование изделия	-	Изолятор ПСД-70Е, Габариты (мм) 270x146x16	
Общие характеристики				
2	Стекланные линейные подвесные изоляторы ПСД-70Е используются для изолирующей подвески провода и грозозащитного троса на подстанциях, электростанциях и воздушных линиях передачи с постоянным и переменным током, на класс напряжения более 1 киловольт с частотой от 50 до 100 Гц, в диапазоне температур от - 60 °С до +50 °С.			
3	Мин. механическая разрушающая нагрузка	кН	70	
4	Мин. механическая разрушающая нагрузка остатка изолятора	кН	56	
5	Диаметр, D	мм	270	
6	Строительная высота, H	мм	127	
7	Длина пути утечки	мм	411	
8	Сферическое соединение, d	мм	16	
9	Пробивное напряжение в изоляционной среде	кВ	130	
10	Выдерживаемое напряжение (в сухом состоянии)	кВ	75	
11	Выдерживаемое напряжение (под дождем)	кВ	45	
12	Выдерживаемое импульсное напряжение 1,2/50 +/-	кВ	110/110	
13	Испытательное напряжение при испытании на пробой импульсным напряжением в воздухе	кВ	310...340	
14	Масса	кг	4,6	
	ТИП, Марка, модель (заполняется конкурсантом)			

Инженер-электрик ВР НПС «Исатай»
Должность


Подпись

Ещанов М.Б.
Ф.И.О.

20.10.2021г

Дата