

Имя объекта:

Расположение:

№ Трассы / Кол-во трасс: /

 Планируемый срок  
 поставки на объект:

## Основная информация

(необходима для получения бюджетной стоимости)

Тип токопровода*	Номинальный ток, А	Номинальное напряжение, В	Материал проводников	Климатическое исполнение и категория размещения	
<input type="checkbox"/> ТПЛ <input type="checkbox"/> ТПО <input type="checkbox"/> ТКЛС <input type="checkbox"/> ТПЛЭ			<input type="checkbox"/> Медь (Cu) <input type="checkbox"/> Алюминий (Al)	Климатическое исполнение: <input type="checkbox"/> У <input type="checkbox"/> УХЛ <input type="checkbox"/> Т	Категория размещения: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
Частота, Гц	Условия доставки		Параметры трассы		
<input type="checkbox"/> 0 Гц (постоянный ток)  <input type="checkbox"/> 50 Гц (переменный ток)	<input type="checkbox"/> Самовывоз из г. Павловский Посад <input type="checkbox"/> Требуется доставка по адресу:		1. Длина трассы, м 2. Кол-во поворотов трассы, шт ** 3. Кол-во точек подключения, шт ***		

## Дополнительная информация

(в случае отсутствия данных будут предложены стандартные опции)

Температура окр. среды, °С	Ток термической стойкости, кА	Ток динамической стойкости, кА	Соединяемое оборудование (начало трассы / конец трассы)	
Мин. °С	Сек.	кА	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	Генератор
Макс. °С	кА		<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	Трансформатор
Степень защиты	Способы крепления	Высота над уровнем моря, м	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	Реактор
<input type="checkbox"/> IP54	<input type="checkbox"/> к стене	<input type="checkbox"/> до 1000	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	Выключатель
<input type="checkbox"/> IP65	<input type="checkbox"/> к полу	<input type="checkbox"/> Свой вариант:	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	Разъединитель
<input type="checkbox"/> IP67	<input type="checkbox"/> к потолку		<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	КРУ (стандартное подключение)
<input type="checkbox"/> IP68	<input type="checkbox"/> на эстакаде		<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	КРУЭ (SF6 подключение)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	

### Дополнительная информация\*\*\*\*

\* Оставьте пустым, если желаете, чтобы выбор осуществили наши технические специалисты

\*\* При отсутствии данных будет выполнен расчёт исходя из конфигурации трассы: 1 поворот каждые 5 метров трассы

\*\*\* При отсутствии информации будет выполнен расчёт исходя из конфигурации трассы с 2 точками подключения (начало и конец трассы).

\*\*\*\* Пожалуйста, укажите дополнительные данные, например, необходимость включения доп. оборудования: трансформаторы тока/напряжения, ОПН, разъединители, защитные кожухи, противопожарные плиты.

**Дополнительная информация.**