



## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

### На разъединитель РЛК

1 Заказчик \_\_\_\_\_

наименование предприятия

2 Номинальное напряжение, кВ:

10 <input type="checkbox"/>	15 <input type="checkbox"/>	20 <input type="checkbox"/>
-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------

3 Тип разъединителя РЛК горизонтальной установки:

Трехполюсный <input type="checkbox"/>	Однополюсный <input type="checkbox"/> (только для 10 кВ)
---------------------------------------	---

4 Номинальный ток, А:

400 (только для 10 кВ) <input type="checkbox"/>	630 <input type="checkbox"/>
---	------------------------------

5 Исполнение разъединителя РЛК:

Эконом (Рама разъединителя Ц15+ЛКП. Гибкая связь из медной ленты) <input type="checkbox"/>	Основной (Рама разъединителя «горячий цинк». Гибкая связь из «плетенки») <input type="checkbox"/>
---	--

6 Количество заземлителей:

Нет <input type="checkbox"/>	1а <input type="checkbox"/> (заземлитель со стороны подвижного контакта)	1б <input type="checkbox"/> (заземлитель со стороны неподвижного контакта)	2 <input type="checkbox"/>
------------------------------	--	--	----------------------------

7 Изоляторы (для разъединителя 10 кВ):

ИОСК-4/10-II-1 УХЛ1 <input type="checkbox"/> (II степень загрязнения по ГОСТ 9920)	ИОСК-4/10-IV-4 УХЛ1 <input type="checkbox"/> (IV степень загрязнения по ГОСТ 9920)
---	---

8 Тип привода:

С блок-замками <input type="checkbox"/> Секрет замка для главного ножа _____ Секрет замка для ножа заземления _____	Без блок-замков <input type="checkbox"/>
---	--

9 Наличие соединительных тяг от разъединителя к приводу:

Да <input type="checkbox"/>	Нет (поставляются наконечники для тяг) <input type="checkbox"/>
Защитное покрытие тяг	
«Горячий цинк» <input type="checkbox"/> Лакокрасочное <input type="checkbox"/>	



**10 Комплект крепления разъединителя и привода на опору:**

Да <input type="checkbox"/>				Нет <input type="checkbox"/>
<u>Комплект (полный):</u> (кронштейн для крепления разъединителя и кронштейн для крепления привода, кронштейны для крепления штыревых изоляторов, штыревые изоляторы, гибкая ошиновка, аппаратные зажимы) <input type="checkbox"/>		<u>Комплект (минимум):</u> (кронштейн для крепления разъединителя и кронштейн для крепления привода) <input type="checkbox"/>		
Защитное покрытие узлов крепления				
«Горячий цинк» <input type="checkbox"/>	Лакокрасочное <input type="checkbox"/>	«Горячий цинк» <input type="checkbox"/>	Лакокрасочное <input type="checkbox"/>	

**11 Доставка (нужное отметить):** самовывоз  доставка по ж/дороге

доставка автотранспортом

**12 Количество разъединителей:** \_\_\_ шт.

<b>Дополнительные требования к разъединителям</b>

Контактное лицо: \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_

Организация: \_\_\_\_\_

Е-.mail: \_\_\_\_\_

Подпись: \_\_\_\_\_ Дата: \_\_\_\_\_

М.П.