

Объект: РТП-1, РТП-2
 Заказчик: ООО "Энерготранзит Альфа"
 Контактное лицо: _____
 Телефон: _____
 Факс: _____
 Эл. почта: _____

Трансформатор трехфазный масляный

№	Параметр	Значение	Ед. измер.
1	Мощность номинальная	1000	кВА
2	Серия	11 (стандартная серия)	-
3	Исполнение	ТМГ (герметичное)	-
4	Номинальная частота	50	Гц
5	Напряжение номинальное стороны ВН	10	кВ
6	Напряжение номинальное стороны НН	0,4	кВ
7	Схема и группа соединения обмоток	D/Yн-11	-
8	Диапазон регулирования напряжения стороны ВН	$\pm 2 \times 2,5\%$	-
9	Напряжение короткого замыкания	5,5	%
10	Потери короткого замыкания при 75° С	10800	Вт
11	Потери холостого хода	1550	Вт
12	Ток холостого хода	1,2	%
13	Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150	У2	-
14	Наличие роликов для передвигания	Да	-

Примечания

- Опросный лист разработан для РТП-1, РТП-2.
- Оборудование должно быть аттестовано ОАО "ФСК ЕЭС".

Согласовано

Взам. инв. №												
Подп. и дата												
Инв. № подл.	Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата						
	Разрад.											
	Пров.											
	Н. контр.											
	ГИП											
Опросный лист на силовой трансформатор мощностью 1000 кВА						<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td align="center">-</td> <td align="center">-</td> <td align="center">1</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	-	-	1
Стадия	Лист	Листов										
-	-	1										