



ДРСК

Акционерное Общество
«Дальневосточная распределительная сетевая компания»
Филиал «Амурские электрические сети»

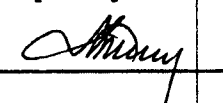
ул. Театральная, 179, г. Благовещенск, 675003, Россия Тел: (4162) 399-359; Факс (4162) 399-289;
E-mail: doc@amur.drsk.ru ОКПО 97987579, ОГРН 1052800111308, ИНН/КПП 2801108200/280102003

Согласовано:

Заместитель главного инженера по
эксплуатации и ремонтам

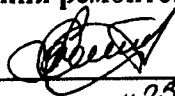

«25» 08 2015 г. Н.Ю.Насыров

Зам. директора – главный инженер


«27» 08 2015 г. А.В. Бакай

«Утверждаю»

Начальник службы организации и
проведения ремонтов


«25» 08 2015 г. А.В.Селиванов

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №1

на закупку силовых трансформаторов ТМГ 25/10/0,4 кВ

1. **Наименование устройства:** трансформатор трёхфазный масляный герметичного исполнения ТМГ-10/0,4 УХЛ 1 Y/Zn-11;
2. **Назначение устройства:** для выполнения работ по ремонту ТП №501 с. Коршуновка
Количество – 1 шт.
3. **Технические данные:**

Тип	ТМГ;
Номинальная частота, Гц	50;
Номинальная мощность, кВА	25-1шт;
Номинальное напряжение стороны ВН, кВ	10;
Номинальное напряжение стороны НН, кВ	0,4;
Схема и группа соединения обмоток (ВН-НН)	Y/Zn-11;
Диапазон и ступени регулирования ПБВ, %	± 2*2,5;
Климатическое исполнение, категория размещения	УХЛ 1.
4. **Дополнительные условия:** оборудование должно иметь сертификат качества и сертификат соответствия ГОСТ, ТУ. Поставщик обязан предоставить письмо-подтверждение завода-изготовителя о наличии данной продукции на складе, либо о согласии на ее изготовление с указанием конкретных сроков изготовления.
5. **Прилагаемая документация:** Паспорт на изделие в 1 экз., техническое описание и руководство по эксплуатации в 1 экз. для каждого трансформатора.
6. **Год выпуска:** 2015- 2016гг. (новый).
7. **Срок поставки:** март 2016 г
8. **Гарантия на поставляемое оборудование:** не менее 60-ти месяцев.
9. **Заказчик:** АО «ДРСК» для СП «ВЭС» филиала «Амурские ЭС».
10. **Доставка:** станция «Благовещенск» Забайкальской ж/д.

Директор

 Матюшенко Д.В.

В.В. Маркин



Акционерное Общество


«Дальневосточная распределительная сетевая компания»

Филиал «Амурские электрические сети»

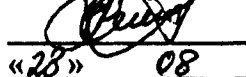
ул. Театральная, 179, г. Благовещенск, 675003, Россия Тел: (4162) 399-359; Факс (4162) 399-289;
E-mail: doe@amur.drsk.ru ОКПО 97987379, ОГРН 1052800111308, ИНН/КПП 2801108200/280102003

«СОГЛАСОВАНО»

Заместитель главного инженера по
эксплуатации и ремонтам


 Н.Ю. Насыров
«28» 08 2015 г.

Начальник СОПР

 А.В. Селиванов
«28» 08 2015 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель директора-
главный инженер

 А.В. Бакай
«28» 08 2015 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 21

на закупку силовых трансформаторов 6-10/0,4 кВ.

1. Наименование устройства:

- 1.1. Трансформатор трёхфазный силовой масляный 10 кВ, ТМГ- 25-10/0,4 УХЛ1 Y/Z_н -11.
- 1.2. Трансформатор трёхфазный силовой масляный 6 кВ, ТМГ - 400-6/0,4 УХЛ1 D/Y_н -11.
- 1.3. Трансформатор трёхфазный силовой масляный 10 кВ, ТМГ - 630-10/0,4 УХЛ1 D/Y_н -11 -11.
- 1.4. Трансформатор трёхфазный силовой масляный 6 кВ, ТМГ - 160-6/0,4 УХЛ1 Y/Z_н -11.

2. Назначение устройства: Ремонт ТП-10/0,4 кВ Зейского СУ, Магдагачинского СУ, Сковородинского СУ, ПС-35/10 Исток, Чалбачи

3. Заказчик: Филиал АО «ДРСК» «Амурские ЭС» для СП «СЭС».

4. Количество – ТМГ 160-6/0,4 УХЛ1 – 2 шт. .
ТМГ 400-6/0,4 УХЛ1 – 1 шт. .
ТМГ 25-10/0,4 УХЛ1 – 4 шт. .
ТМГ 630-10/0,4 УХЛ1 – 1 шт. .

5. Технические данные:

Тип	ТМГ	ТМГ	ТМГ	ТМГ
Номинальная частота, Гц	50	50	50	50
Номинальная мощность, кВА	160	400	25	630
Номинальное напряжение стороны ВН, кВ	6	6	10	10
Номинальное напряжение стороны НН, кВ	0,4	0,4	0,4	0,4
Схема и группа соединения обмоток (ВН-НН)	Y/Z _н -11	D/Y _н -11	Y/Z _н -11	D/Y _н -11

Диапазон и ступени регулирования ПБВ, %	$\pm 2*2,5$	$\pm 2*2,5$	$\pm 2*2,5$	$\pm 2*2,5$
Климатическое исполнение, категория размещения	УХЛ1	УХЛ1	УХЛ1	УХЛ1
Тип трансформаторного масла	ГК	ГК	ГК	ГК

6. **Дополнительные условия:** оборудование должно иметь сертификат качества, декларацию или сертификат соответствия ГОСТ, ТУ.
Поставщик обязан предоставить письмо-подтверждение завода-изготовителя о наличии данной продукции на складе, либо о согласии на её изготовление с указанием конкретных сроков изготовления.
7. **Прилагаемая документация:** Паспорт на изделие в 1 экз., техническое описание и руководство по эксплуатации в 1 экз.
8. **Год выпуска:** 2015 – 2016 (новый).
9. **Срок поставки:** март 2016 г.
10. **Гарантия на поставляемое оборудование:** не менее 60-ти месяцев.
11. **Доставка:** станция «Благовещенск» Забайкальской ж/д.

Главный инженер СИ СЭС



Д.А. Будько





Акционерное Общество

«Дальневосточная распределительная сетевая компания»

Филиал «Амурские электрические сети»


ул. Театральная, 179, г. Благовещенск, 675003, Россия Тел: (4162) 399-359; Факс (4162) 399-289;
E-mail: doc@amur.drsk.ru ОКПО 97987579, ОГРН 1052800111308, ИНН/КПП 2801108200/280102003

Согласовано:

Заместитель главного инженера по
эксплуатации и ремонтам

 Н.Ю.Насыров
«25» 08 2015 г.

Зам. директора – главный инженер

 А.В. Бакай

«Утверждаю»

Начальник службы организации и
проведения ремонтов

 А.В.Селиванов
«25» 08 2015 г.

«27» 08 2015 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №3

на закупку силовых трансформаторов ТМГ 100/10/0,4 кВ

1. **Наименование устройства:** трансформатор трёхфазный масляный герметичного исполнения ТМГ-10/0,4 УХЛ 1 Y/Zn-11;
2. **Назначение устройства:** для выполнения работ по ремонту ТП №1007 с. Отважное
Количество – 1 шт.
3. **Технические данные:**

Тип	ТМГ;
Номинальная частота, Гц	50;
Номинальная мощность, кВА	100-1шт;
Номинальное напряжение стороны ВН, кВ	10;
Номинальное напряжение стороны НН, кВ	0,4;
Схема и группа соединения обмоток (ВН-НН)	Y/Zn-11;
Диапазон и ступени регулирования ПБВ, %	± 2*2,5;
Климатическое исполнение, категория размещения	УХЛ 1.
4. **Дополнительные условия:** оборудование должно иметь сертификат качества и сертификат соответствия ГОСТ, ТУ. Поставщик обязан предоставить письмо-подтверждение завода-изготовителя о наличии данной продукции на складе, либо о согласии на ее изготовление с указанием конкретных сроков изготовления.
5. **Прилагаемая документация:** Паспорт на изделие в 1 экз., техническое описание и руководство по эксплуатации в 1 экз. для каждого трансформатора.
6. **Год выпуска:** 2015- 2016гг. (новый).
7. **Срок поставки:** март 2016 г
8. **Гарантия на поставляемое оборудование:** не менее 60-ти месяцев.
9. **Заказчик:** АО «ДРСК» для СП «ВЭС» филиала «Амурские ЭС».
10. **Доставка:** станция «Благовещенск» Забайкальской ж/д.

Директор

 Матющенко Д.В.



В.В. Маркин



ДРСК


Акционерное Общество

**«Дальневосточная распределительная сетевая компания»
Филиал «Амурские электрические сети»**


ул. Театральная, 179, г. Благовещенск, 675003, Россия Тел: (4162) 399-359; Факс (4162) 399-289;
E-mail: doc@amur.drsk.ru ОКПО 97987579, ОГРН 1052800111308, ИНН/КПП 2801108200/280102003

Согласовано:


Заместитель главного инженера по
эксплуатации и ремонтам


«25» 08 2015 г. Н.Ю.Насыров

Зам. директора – главный инженер


«28» 08 2015 г. А.В. Бакай

Начальник службы организации и
проведения ремонтов


«25» 08 2015 г. А.В.Селиванов


ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №4

на закупку силовых трансформаторов ТМГ 250/10/0,4 кВ

1. **Наименование устройства:** трансформатор трёхфазный масляный герметичного исполнения ТМГ-10/0,4 УХЛ 1 Y/Zn-11;
2. **Назначение устройства:** для выполнения работ по ремонту ТП №5 п. Архара
Количество – 1 шт.
3. **Технические данные:**

Тип	ТМГ;
Номинальная частота, Гц	50;
Номинальная мощность, кВА	250-1шт;
Номинальное напряжение стороны ВН, кВ	10;
Номинальное напряжение стороны НН, кВ	0,4;
Схема и группа соединения обмоток (ВН-НН)	Y/Zn-11;
Диапазон и ступени регулирования ПБВ, %	± 2*2,5;
Климатическое исполнение, категория размещения	УХЛ 1.
4. **Дополнительные условия:** оборудование должно иметь сертификат качества и сертификат соответствия ГОСТ, ТУ. Поставщик обязан предоставить письмо-подтверждение завода-изготовителя о наличии данной продукции на складе, либо о согласии на ее изготовление с указанием конкретных сроков изготовления.
5. **Прилагаемая документация:** Паспорт на изделие в 1 экз., техническое описание и руководство по эксплуатации в 1 экз. для каждого трансформатора.
6. **Год выпуска:** 2015- 2016гг. (новый).
7. **Срок поставки:** март 2016 г
8. **Гарантия на поставляемое оборудование:** не менее 60-ти месяцев.
9. **Заказчик:** АО «ДРСК» для СП «ВЭС» филиала «Амурские ЭС».
10. **Доставка:** станция «Благовещенск» Забайкальской ж/д.

Директор


Матющенко Д.В.

В.В. Маркин




Акционерное Общество

**«Дальневосточная распределительная сетевая компания»
Филиал «Амурские электрические сети»**


ул. Театральная, 179, г. Благовещенск, 675003, Россия Тел: (4162) 399-359; Факс (4162) 399-289;
E-mail: doc@amur.drsk.ru ОКПО 97987579, ОГРН 1052800111308, ИНН/КПП 2801108200/280102003

Согласовано:

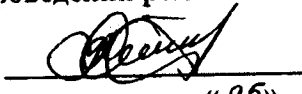
Заместитель главного инженера по
эксплуатации и ремонтам

 Н.Ю.Насыров
«25» 08 2015 г.

Зам. директора – главный инженер

 А.В. Бакай
«26» 08 2015 г.

Начальник службы организации и
проведения ремонтов

 А.В.Селиванов
«25» 08 2015 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №6
на закупку силовых трансформаторов ТМГ 400/10/0,4 кВ

1. **Наименование устройства:** трансформатор трёхфазный масляный герметичного исполнения ТМГ-10/0,4 УХЛ 1 Y/ Y н;
2. **Назначение устройства:** для выполнения работ по ремонту ТП № 22 п. Архара
Количество – 1 шт.
3. **Технические данные:**

Тип	ТМГ;
Номинальная частота, Гц	50;
Номинальная мощность, кВА	400-1шт;
Номинальное напряжение стороны ВН, кВ	10;
Номинальное напряжение стороны НН, кВ	0,4;
Схема и группа соединения обмоток (ВН-НН)	Y/ Y н-0;
Диапазон и ступени регулирования ПБВ, %	± 2*2,5;
Климатическое исполнение, категория размещения	УХЛ 1.
4. **Дополнительные условия:** оборудование должно иметь сертификат качества и сертификат соответствия ГОСТ, ТУ. Поставщик обязан предоставить письмо-подтверждение завода-изготовителя о наличии данной продукции на складе, либо о согласии на ее изготовление с указанием конкретных сроков изготовления
5. **Прилагаемая документация:** Паспорт на изделие в 1 экз., техническое описание и руководство по эксплуатации в 1 экз. для каждого трансформатора.
6. **Год выпуска:** 2015- 2016гг. (новый).
7. **Срок поставки:** март 2016 г
8. **Гарантия на поставляемое оборудование:** не менее 60-ти месяцев.
9. **Заказчик:** АО «ДРСК» для СП «ВЭС» филиала «Амурские ЭС».
10. **Доставка:** станция «Благовещенск» Забайкальской ж/д.

Директор

 Матющенко Д.В.



В.В. Маркин