

Номер ТЗ	211А_359
Номер материала SAP	2373202

**УТВЕРЖДАЮ:**

Первый заместитель директора -  
главный инженер филиала  
ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго»  
\_\_\_\_\_/ Боев М. В.  
« 17 » \_\_\_\_\_ 2020 г

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку лакокрасочной продукции (грунт-эмаль по ржавчине 3 в 1 RAL 9010 белая или аналог).

Лот № 211А

### 1. Технические требования к продукции.

1.1. Технические данные лакокрасочной продукции, количество и место поставки должны соответствовать параметрам и быть не ниже значений, приведенных в таблице:

Наименование / марка	ГОСТ / ТУ	Цвет / характеристика	Точка поставки, адрес
Грунт-эмаль по ржавчине 3 в 1 RAL 9010 белая или аналог	ГОСТ Р 52020-2003	RAL 9010 белая или аналог	г. Липецк, Липецкий район, с. Подгорное ПС "Правобережная", Центральный склад филиала ПАО "МРСК Центра"- "Липецкэнерго"
		Расход грунт-эмали -9010 – 0.06 л/м <sup>2</sup>	
		16.667 м <sup>2</sup> /л при нанесении одного слоя толщиной 18-25 мкм.	
		Антикоррозионная защита	
		Влагостойкость	
Количество кг.		Атмосферостойкость	
		1615	

### 2. Общие требования.

2.1. К поставке допускается лакокрасочная продукция, отвечающая следующим требованиям:

- продукция должна быть новой, ранее не использованной;
- для российских производителей - наличие ТУ, подтверждающих соответствие техническим требованиям;
- для импортных производителей, а также для отечественных, выпускающих лакокрасочную продукцию для других отраслей и ведомств - сертификаты соответствия функциональных и технических показателей условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям;
- сертификация должна быть проведена в соответствии с Постановлением Госстандарта РФ от 16 июля 1999 N 36 "О правилах проведения сертификации электрооборудования" (с изменениями от 3 января 2001 г., 21 августа 2002 г.);
- лакокрасочная продукция, впервые поставляемая заводом - изготовителем для нужд ПАО «МРСК Центра», должна иметь положительное заключение об опытной

эксплуатации сроком не менее одного года и опыт применения в энергосистемах РФ (возможен опыт применения в странах таможенного союза - Белоруссии и Казахстана) сроком не менее трех лет;

- продукция должна пройти обязательную аттестацию в аккредитованном Центре ПАО «Россети»;

- продукция должна соответствовать требованиям технической политики ПАО «Россети»;

- наличие выданных уполномоченными органами Федерального Агентства по Техническому Регулированию и Метрологии действующих (на момент поставки лакокрасочной продукции) деклараций (сертификатов) соответствия требованиям безопасности;

- наличие заключения о соответствии требованиям СанПиН и другим документам, устанавливающим требования к качеству и экологической безопасности продукции.

2.2. Участник закупочных процедур на право заключения договора на поставку лакокрасочной продукции для нужд ПАО «МРСК Центра» обязан предоставить в составе своего предложения документацию (технические условия, руководство по эксплуатации и т.п.) на конкретный вид продукции, заверенную производителем. Данный документ должен подтверждать технические характеристики, заявленные поставщиком оборудования в техническом предложении.

2.3. Лакокрасочная продукция должна соответствовать требованиям «Правил устройства электроустановок» (ПУЭ) (7-е издание) и требованиям ГОСТ и ТУ указанных в п. 1.1.

2.4. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения.

Упаковка, маркировка, транспортирование, условия и сроки хранения лакокрасочной продукции должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя лакокрасочной продукции, ГОСТ 14192 – 96, ГОСТ 9980.3-86, ГОСТ 9980.4-2002, ГОСТ 9980.5-2009 или соответствующих МЭК. Погрузочно-разгрузочные работы должны производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 12.3.009-76. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку продукции.

Номинальные значения климатических факторов внешней среды для лакокрасочной продукции должны соответствовать ГОСТ 15150-69.

Правила приемки лакокрасочной продукции должны соответствовать требованиям ГОСТ 9980.1-86, ГОСТ и технических условий для лакокрасочной продукции конкретных марок.

Способ заливки и транспортировки лакокрасочной продукции должен предотвратить ее повреждение или порчу во время перевозки и погрузке/разгрузке, а также воздействие осадков во время перевозки. Лакокрасочную продукцию следует хранить на стеллажах, поддонах или в штабелях в крытых складских помещениях.

2.5. Срок изготовления лакокрасочной продукции производителем должен быть не более



полугода от момента поставки.

### **3. Гарантийные обязательства.**

Гарантия на поставляемую лакокрасочную продукцию должна распространяться не менее чем на 12 месяцев со дня ее поставки. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Покупателем, устранять любые дефекты, выявленные в период гарантийного срока. В случае значительного ухудшения характеристик лакокрасочной продукции, Поставщик обязан направить своего представителя для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения не позднее 5 календарных дней со дня получения письменного извещения Покупателя. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

### **4. Требования к надежности и живучести продукции.**

Лакокрасочная продукция должна обеспечивать эксплуатационные показатели в течение установленного срока службы, который (при условии проведения требуемых технических мероприятий по обслуживанию) должен быть не менее 5 лет.

### **5. Маркировка, состав технической и эксплуатационной документации.**

В комплект поставки лакокрасочной продукции должны входить документы:

- паспорт продукции.

Маркировка тары для лакокрасочной продукции должна соответствовать требованиям ГОСТ 9980.4-2002, ГОСТ и технических условий для лакокрасочной продукции конкретных марок.

По всем видам лакокрасочной продукции Поставщик должен предоставить полный комплект технической и эксплуатационной документации на русском языке, подготовленной в соответствии с ГОСТ 2.601-2006.

### **6. Правила приемки продукции.**

Каждая партия лакокрасочной продукции должна пройти входной контроль, осуществляемый представителями филиалов ПАО «МРСК Центра» и ответственными представителями Поставщика при получении его на склад.

В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, Поставщик обязан за свой счет заменить поставленную продукцию.

### **7. Срок поставки.**

В течении 30 календарных дней с момента подачи заявки со стороны филиала ПАО «МРСК Центра»-«Липецкэнерго», но не позднее 31.12.2020 года.

Начальник СЛЭП УВС /  
должность

  
подпись

/ Пахомов В.В.  
Фамилия И.О.