

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Генерального директора
по техническому обеспечению и
качеству – технический директор
Г.Ш. Баторшин
«28» 04 2020 г.

Техническое задание
на поставку групп товаров, за исключением нестандартного технологического
оборудования

Предмет закупки: плакаты безопасности

30.04.2020 № 12-49/27641-ВК

Новоуральск
2020

Техническое задание
на поставку групп товаров,
за исключением нестандартного технологического оборудования
для объекта: цех 101 АО «УЭХК»

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЁМКИ

Подраздел 4.1 Порядок сдачи и приёмки

Подраздел 4.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 10. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 11. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертеж, ТУ, иной нормативный документ)	Комплектность	Единица измерения	Коли- чество	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок
1	Плакат переносной «Заземлено»	Ширина 200±5 мм. Высота 100 ± 5 мм. Толщина от 2 до 4 мм. Материал - ПВХ вспененный. Общий вид в соответствии с Приложением № 1 к настоящему техническому заданию: белые буквы на синем фоне. Кант белый шириной от 1,25 до 5 мм. Цвета в соответствии с таблицей В.2 ГОСТ 12.4.026 (Приложение № 2 к настоящему техническому заданию). Шрифт PT Sans Bold 72 пт. Исполнение УХЛ по ГОСТ 15150	Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках, утвержденная приказом Минэнерго России от 30 июня 2003 г. N 261, приложение 9, знак № 13; ГОСТ 12.4.026; ГОСТ 15150.	плакат	шт.	500	В соответствии с условиями договора	Не менее 60 месяцев с момента поставки Код ОКПД2 22.21.30
2	Плакат переносной «Не включать!» Работают люди»	Ширина 200±5 мм Высота 100 ± 5 мм Толщина от 2 до 4 мм Материал - ПВХ вспененный Общий вид в соответствии с Приложением № 1 к настоящему техническому заданию: красные буквы на белом фоне. Кант белый шириной от 1,25 до 5 мм. Кайма красная шириной от 5 до 7 мм. Цвета в соответствии с таблицей В.2 ГОСТ 12.4.026 (Приложение № 2 к настоящему техническому заданию). Шрифт PT Sans Bold 72 пт. Исполнение УХЛ по ГОСТ 15150	Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках, утвержденная приказом Минэнерго России от 30 июня 2003 г. N 261, приложение 9, знак № 1; ГОСТ 12.4.026; ГОСТ 15150.	плакат	шт.	500	В соответствии с условиями договора	Не менее 60 месяцев с момента поставки Код ОКПД2 22.21.30

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертеж, ТУ, иной нормативный документ)	Комплектность	Единица измерения	Коли- чество	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок
3	Плакат переносной «Работать здесь»	Ширина 250±5 мм Высота 250 ± 5 мм Толщина от 2 до 4 мм Материал - ПВХ вспененный Общий вид в соответствии с Приложением № 1 к настоящему техническому заданию: белый квадрат стороной 200 мм на синем фоне. Кант белый шириной от 1,25 до 5 мм. Буквы черные внутри квадрата. Цвета в соответствии с таблицей В.2 ГОСТ 12.4.026 (Приложение № 2 к настоящему техническому заданию). Шрифт PT Sans Bold 96 пт. Исполнение УХЛ по ГОСТ 15150	Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках, утвержденная приказом Минэнерго России от 30 июня 2003 г. N 261, приложение 9, знак № 11; ГОСТ 12.4.026; ГОСТ 15150.	плакат	шт.	300	В соответствии с условиями договора	Не менее 60 месяцев с момента поставки Код ОКПД2 22.21.30
4	Плакат переносной «Стой! Напряжение»	Ширина 300±5 мм Высота 150 ± 5 мм Толщина от 2 до 4 мм Материал - ПВХ вспененный Общий вид в соответствии с Приложением № 1 к настоящему техническому заданию: черные буквы на белом фоне. Кант белый шириной от 1,25 до 5 мм. Кайма красная шириной 15±1 мм. Стрела красная по ГОСТ Р 12.4.026 Цвета в соответствии с таблицей В.2 ГОСТ 12.4.026 (Приложение № 2 к настоящему техническому заданию). Шрифт PT Sans Bold 72 пт. Исполнение УХЛ по ГОСТ 15150	Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках, утвержденная приказом Минэнерго России от 30 июня 2003 г. N 261, приложение 9, знак № 7; ГОСТ 12.4.026; ГОСТ 15150.	плакат	шт.	500	В соответствии с условиями договора	Не менее 60 месяцев с момента поставки Код ОКПД2 22.21.30

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертеж, ТУ, иной нормативный документ)	Комплектность	Единица измерения	Коли- чество	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок
5	Плакат переносной «Не включать! Работа на линии»	Ширина 200±5 мм Высота 100 ± 5 мм Толщина от 2 до 4 мм Материал - ПВХ вспененный. Общий вид в соответствии с Приложением № 1 к настоящему техническому заданию: белые буквы на красном фоне. Кант белый шириной от 1,25 до 5 мм. Цвета в соответствии с таблицей В.2 ГОСТ 12.4.026 (Приложение № 2 к настоящему техническому заданию). Шрифт PT Sans Bold 96 пт. Исполнение УХЛ по ГОСТ 15150	Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках, утвержденная приказом Минэнерго России от 30 июня 2003 г. N 261, приложение 9, знак № 2; ГОСТ 12.4.026; ГОСТ 15150.	плакат	шт.	100	В соответствии с условиями договора	Не менее 60 месяцев с момента поставки Код ОКПД2 22.21.30

Участник закупки должен принять во внимание, что все ссылки на товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, наименование места происхождения товара или наименование производителя, носят лишь рекомендательный, а не обязательный характер. Участник может представить в своей заявке на участие в закупке иные товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, места происхождения товара или наименования производителей, при условии, что произведенные замены полностью совместимы между собой, по существу равноценны (эквиваленты) или превосходят по качеству указанные материалы и товары. Параметры определения соответствия аналогов (эквивалентов) представлены в разделе 1 столбец «Основные технические характеристики товара», Приложениях № 1, 2 настоящего технического задания.

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемые плакаты должны быть новыми, не бывшими в употреблении, не восстановленными, не являться выставочными образцами, свободными от прав третьих лиц, без дефектов, связанных с материалами и изготовлением, не повреждёнными.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Упаковка должна обеспечивать защиту поставляемых плакатов от внешних воздействий, сохранность при транспортировке, безопасность транспортировки и отгрузки. Маркировку упаковки выполнить в соответствии с ГОСТ 14192-96 «Маркировка грузов». Упаковка заводов-изготовителей должна быть целой, без следов вскрытия и восстановления. Сопроводительная документация должна прилагаться.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЁМКИ

Подраздел 4.1 Порядок сдачи и приёмки

Приемка плакатов по количеству и качеству осуществляется в порядке и сроки, установленные Инструкциями Госарбитража при СМ СССР «О приемке продукции по качеству» № П-7 от 25.04.66 г.; «О приемке продукции по количеству» № П-6 от 15.06.65 г, в последних редакциях (в случае возникновения отклонений по качеству и/или количеству претензии предъявляются Поставщику). О выявленных несоответствиях или недопоставках продукции стороны извещают друг друга, в том числе по факсимильной связи, с направлением оригинала по почте. При установленной недостатке продукции акт на недостачу составляется с соблюдением правил, установленных Инструкцией № П-6 от 15.06.65г.

Подраздел 4.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

К упаковке с плакатами должно быть приложено «Свидетельство об упаковке» с указанием товарного знака предприятия-изготовителя, наименования изделия и его обозначения, количества упакованных изделий и даты упаковки, в т. ч. соблюдение условий:

- соблюдение установленных правил упаковки и затаривания продукции;
- отгрузка (сдача) продукции, соответствующей по качеству и комплектности требованиям, установленным стандартами, техническими условиями;
- четкое и правильное оформление документов, удостоверяющих качество и комплектность поставляемой продукции (сертификат, удостоверение о качестве и т.п.), отгрузочных и расчетных документов, соответствие указанных в них данных о качестве и комплектности продукции фактическому качеству и комплектности её;
- своевременная отсылка документов, удостоверяющих качество и комплектность продукции, получателю. Эти документы высылаются вместе с продукцией, если иное не предусмотрено Основными и Особыми условиями поставки, другими обязательными для сторон правилами или договором.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Разрешается транспортировка на любых видах транспорта без ограничения расстояния в соответствии с правилами перевозок, действующих на этих видах транспорта.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Условия хранения в части воздействия климатических факторов должны соответствовать группе условий хранения 2 по ГОСТ 15150.

РАЗДЕЛ 8. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Поставляемые товары и упаковка не должны представлять радиационную, электромагнитную, химическую и биологическую опасность для окружающей среды согласно ГОСТ Р ИСО 14001-2016 Системы экологического менеджмента. Требования и руководство по применению.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Качество поставляемых плакатов должно соответствовать нормативно – технической документации, действующей на момент выполнения договора.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Документация должна быть на русском языке.

РАЗДЕЛ 11. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

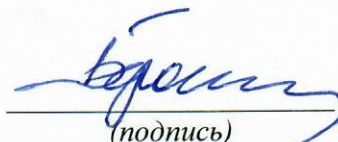
№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	АО «УЭХК»	Акционерное общество «Уральский электротехнический комбинат»

РАЗДЕЛ 14. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
1	Плакаты безопасности. Общий вид	8
2	Стандартные образцы цветов по ГОСТ 12.4.026	10

Руководитель структурного подразделения -
инициатора заключения договора

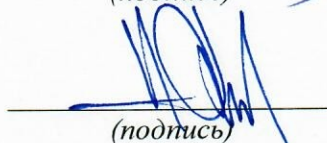
Начальник отдела 4


(подпись)

Б.Н. Фоменко
(ФИО)

Руководитель структурного подразделения -
заказчика товаров

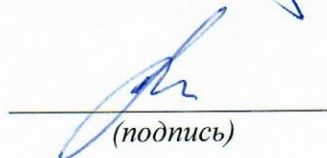
Главный энергетик, он же начальник
службы главного энергетика


(подпись)

В.Р. Лекомцев
(ФИО)

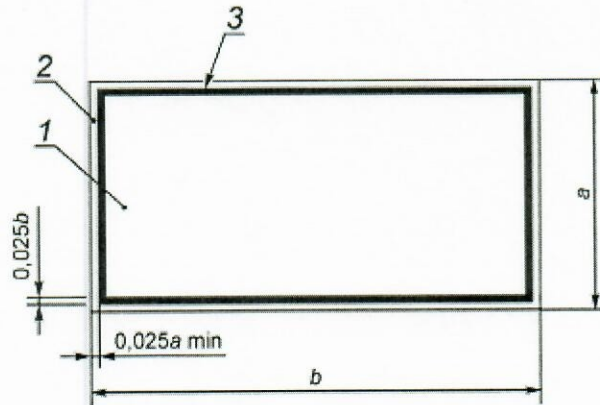
Исполнитель:

Инженер по ремонту службы 10


(подпись)

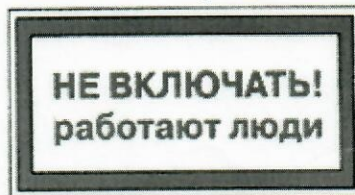
С.В. Петрухно
(ФИО)

Плакаты безопасности. Общий вид

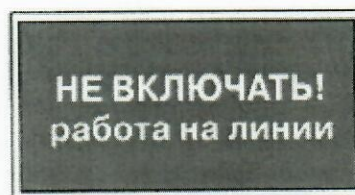


a, b - стороны прямоугольника ($2a = b$); 1 - основная поверхность; 2 - кант; 3 - кайма

Плакаты запрещающие



№ 1



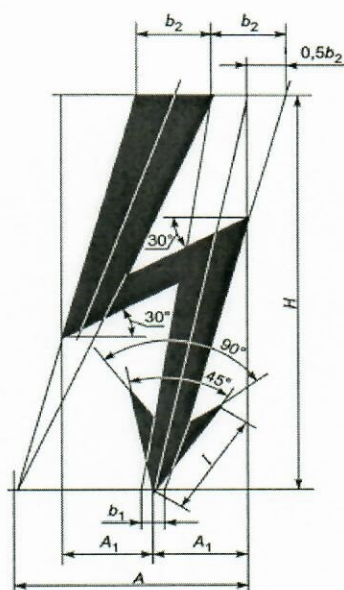
№ 2

Плакат предупреждающий



№ 7

Форма и размеры графического символа электрического напряжения



Высота графического символа $H = 100 \pm 2$ мм.

Остальные размеры графического символа следует определять следующими соотношениями:

$$A = 0,5 H;$$

$$A_1 = 0,2 H;$$

$$b_1 = 0,04 H;$$

$$l = 0,25 H;$$

$$b_2 = 0,16 H.$$

Плакат предписывающий



№ 11

Плакат указательный



№ 13

Приложение № 2
к техническому заданию от 30.04.2020 № 12-49/27641-БК

Стандартные образцы цветов по ГОСТ 12.4.026

Сигнальный цвет	Обозначение стандартных образцов цветов в наборах цветов					
	Атлас стандартных образцов цвета (образцовая мера) АЦ-1000 [1]**	Картотека образцов (эталонов) цвета лако- красочных материалов [6]**	Цветовой регистр стандартных образцов цвета RAL [2]**	Атлас цветов Манселла [3]	Атлас цветов восьми- красочной системы смешения "Радуга" [4]	Руководство по рецептурам цветов Pantone [5]**
Красный	1.6 2/2	11	RAL 3020	7.5 R 4/14	-	Pantone Warm Red C
Синий	12 4/2	-	RAL 5005	2.5 PB 3/10	03-6	Pantone 301 C
Белый	-	-	RAL 9003	9.5	-	-
Черный	2/8	800	RAL 9004	1	37-7	-