

Открытое акционерное общество «Петрозаводскмаш»
(ОАО «Петрозаводскмаш»)

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № ПЗМ-69-225
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий

Предмет закупки Кабельная продукция

Петрозаводск
2014 г.

Техническое задание
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления

Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления

Подраздел 1.5 Код ОКП

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

Подраздел 4.2. Требования к надежности

Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Подраздел 4.4 Требования к маркировке

Подраздел 4.5 Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование	
Наименование поставляемых материалов: 1. Кабель медный ВВГнг (или эквивалент).	
Подраздел 1.2 Сведения о новизне	
Поставляемое оборудование должно быть новым, выпуска не ранее 2013 года, (не бывшим в употреблении, не восстановленным, не являться выставочными образцами, свободным от прав третьих лиц.	
Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления	
Отсутствуют.	
Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления	
ГОСТ Р 53769-2010	
Подраздел 1.5 Код ОКП	
Код ОКП: 35 2100, 35 2122 31, 35 3371 35	

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Общепромышленное назначение. Для эксплуатации в кабельных сооружениях и помещениях.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

3.1. Вид климатического исполнения - В, категория размещения - 5 по ГОСТ 15150-69

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров		
Кабель медный с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката, в оболочке из поливинилхлоридного пластиката, не распространяющий горение при групповой прокладке, для стационарной прокладки, со следующими характеристиками:		
№ п/п	Технические характеристики	Значение
1	Материал жилы	Медь
2	Материал изоляции	Поливинилхлоридный пластикат
3	Материал оболочки	Поливинилхлоридный пластикат
4	Напряжение, В (не ниже)	660
5	Минимальная температура окружающей среды, допускаемая при эксплуатации кабеля, нижний предел [°С], не выше	минус 30
6	Максимальная температура окружающей среды, допускаемая при эксплуатации кабеля, нижний предел [°С], не ниже	плюс 50
7	Предельная температура токопроводящих жил кабелей по условию не возгорания кабеля при коротком замыкании [°С], не ниже	плюс 400
Подраздел 4.2. Требования к надежности		

В соответствии с ГОСТ Р 53769-2010.
Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам
Отсутствуют.
Подраздел 4.4 Требования к маркировке
4.4.1. На оболочке кабеля не более чем через каждые 300 мм должен быть нанесен отличительный индекс завода-изготовителя и год выпуска кабеля. Для кабелей с диаметром под оболочкой менее 20 мм допускается применение маркировочной цветной нити.
4.4.2. На щеке барабана или ярлыке, прикрепленном к бухте или барабану, должны быть указаны: <ul style="list-style-type: none"> - товарный знак завода-изготовителя; - условное обозначение кабеля (полное с указанием числа жил и сечения); - длина кабеля в метрах и число отрезков; - масса брутто или нетто при поставке в бухтах в килограммах; - дата изготовления (год, месяц); - номер барабана или бухты.
4.4.3. На ярлыке должен быть проставлен штамп технического контроля и знак соответствия сертификации.
Подраздел 4.5 Требования к упаковке
4.5.1. Кабели могут поставляться на барабанах или в бухтах. Диаметр шейки барабана или внутренний диаметр бухты должен быть не меньше, чем 15 наружных диаметров кабеля.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки
В соответствии с ГОСТ Р 53769-2010, ГОСТ 15.309, технических условий на поставляемый кабель.
Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров
5.2.1. При передаче товара предоставить сертификат соответствия.
5.2.2. Сырье, материалы и комплектующие должны соответствовать нормативным документам (ГОСТ, ТУ и т.д.), что должно подтверждаться при обязательной сертификации сертификатами соответствия.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Отсутствуют.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Отсутствуют.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

8.1. Гарантийным сроком хранения не менее 12 (двенадцати) месяцев.
8.2. Гарантийный срок исчисляется с момента передачи товара Покупателю и подписанию товарной накладной.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Отсутствуют.

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Отсутствуют.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с ГОСТ 12.2.007.14.

Кабель не должен распространять горение при групповой прокладке.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

12.1. Требования настоящего технического задания.

12.2. Требования ГОСТ Р 53769-2010.

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Отсутствуют.

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Количество поставляемых материалов:

№ п/п	Наименование оборудования и технические требования.	Ед. изм.	Кол-во
14.1.	Кабель медный ВВГнг (или эквивалент) сеч. 4x120 мм ²	м.	300
14.2.	Кабель медный ВВГнг (или эквивалент) сеч. 5x95 мм ²	м.	300
14.3.	Кабель медный ВВГнг (или эквивалент) сеч. 4x2,5 мм ²	м.	500

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Отсутствуют.

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
-	-	-

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
-	-	-

Главный энергетик



Устинов А. А.

