

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель генерального директора
по техническому развитию и качеству –
главный инженер

_____ С.В.Герцог

Техническое задание
на поставку кабельной продукции

Ангарск
2020

Техническое задание
на поставку кабельной продукции

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

РАЗДЕЛ 3. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 6.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 6.2 Требования по передаче заказчику технических и иных
документов при поставке товаров

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

| № п/п | Наименование | Основные технические характеристики товара/размер | Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертеж, ТУ, иной нормативный документ) | Комплектность | Ед. изм. | Данные из ниже приведенного перечня | Кол-во | Срок поставки | Место поставки | Объем гарантий и гарантийный срок |
|-------|---|---|---|---------------|----------|-------------------------------------|--------|------------------------------------|--|--|
| 1. | Кабель КУПВ 7х0,5-250 АО «Сибкабель» | В соответствии с НД производителя | - | - | м | - | 2457 | В соответствии с проектом договора | Иркутская область, г. Ангарск, Южный массив, квартал 2, строение 100, склад АО «АЭХК». | Срок, указанный в технической документации (техническом паспорте), но не менее 12 месяцев с даты поставки. |
| 2. | Кабель КУПВ 19х0,5-250 АО «Сибкабель» | В соответствии с НД производителя | - | - | м | - | 5400 | В соответствии с проектом договора | Иркутская область, г. Ангарск, Южный массив, квартал 2, строение 100, склад АО «АЭХК». | Срок, указанный в технической документации (техническом паспорте), но не менее 12 месяцев с даты поставки. |
| 3. | Кабель КИПЭВнг(А)-LS 1х2х0,6 АО «Сибкабель» | В соответствии с НД производителя | - | - | м | - | 600 | В соответствии с проектом договора | Иркутская область, г. Ангарск, Южный массив, квартал 2, строение 100, склад АО «АЭХК». | Срок, указанный в технической документации (техническом паспорте), но не менее 12 месяцев с даты поставки. |
| 4. | Кабель РК-50-2-11 | В соответствии с НД производителя | - | - | м | - | 6219 | В соответствии с проектом договора | Иркутская область, г. | Срок, указанный в |

| № п/п | Наименование | Основные технические характеристики товара/размер | Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертеж, ТУ, иной нормативный документ) | Комплектность | Ед. изм. | Данные из ниже приведенного перечня | Кол-во | Срок поставки | Место поставки | Объем гарантий и гарантийный срок |
|-------|---|---|---|---------------|----------|-------------------------------------|--------|------------------------------------|--|--|
| | АО «Сибкабель» | | | | | | | и с проектом договора | Ангарск, Южный массив, квартал 2, строение 100, склад АО «АЭХК». | технической документации (техническом паспорте), но не менее 12 месяцев с даты поставки. |
| 5. | Кабель КЭВВнг(А)-LS 2х0,5 АО «Сибкабель» | В соответствии с НД производителя | - | - | м | - | 4333 | В соответствии с проектом договора | Иркутская область, г. Ангарск, Южный массив, квартал 2, строение 100, склад АО «АЭХК». | Срок, указанный в технической документации (техническом паспорте), но не менее 12 месяцев с даты поставки. |
| 6. | Кабель КСБСнг(А)-FRLS 10х2х0,98 АО «Сибкабель» | В соответствии с НД производителя | - | - | м | - | 600 | В соответствии с проектом договора | Иркутская область, г. Ангарск, Южный массив, квартал 2, строение 100, склад АО «АЭХК». | Срок, указанный в технической документации (техническом паспорте), но не менее 12 месяцев с даты поставки. |
| 7. | Провод МГ-4 АО «Сибкабель» | В соответствии с НД производителя | - | - | м | - | 8 | В соответствии с проектом договора | Иркутская область, г. Ангарск, Южный массив, квартал 2, строение | Срок, указанный в технической документации (техническом паспорте), но не менее 12 |

| № п/п | Наименование | Основные технические характеристики товара/размер | Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертеж, ТУ, иной нормативный документ) | Комплектность | Ед. изм. | Данные из ниже приведенного перечня | Кол-во | Срок поставки | Место поставки | Объем гарантий и гарантийный срок |
|-------|--|---|---|---------------|----------|-------------------------------------|--------|------------------------------------|--|--|
| | | | | | | | | | 100, склад АО «АЭХК». | месяцев с даты поставки. |
| 8. | Кабель КГВВнг(А)-LS-0,66 2х1 ООО «Томский кабельный завод» | В соответствии с НД производителя | - | - | м | - | 6692 | В соответствии с проектом договора | Иркутская область, г. Ангарск, Южный массив, квартал 2, строение 100, склад АО «АЭХК». | Срок, указанный в технической документации (техническом паспорте), но не менее 12 месяцев с даты поставки. |
| 9. | Кабель ВВГнг(А)-LS-0,66 1х2,5 ООО «Кабельный завод ПРОМЭКО» | В соответствии с НД производителя | - | - | м | - | 1055 | В соответствии с проектом договора | Иркутская область, г. Ангарск, Южный массив, квартал 2, строение 100, склад АО «АЭХК». | Срок, указанный в технической документации (техническом паспорте), но не менее 12 месяцев с даты поставки. |
| 10. | Кабель ВВГнг(А)-LS-0,66 5х4,0 ООО «Кабельный завод ПРОМЭКО» | В соответствии с НД производителя | - | - | м | - | 155 | В соответствии с проектом договора | Иркутская область, г. Ангарск, Южный массив, квартал 2, строение 100, склад АО «АЭХК». | Срок, указанный в технической документации (техническом паспорте), но не менее 12 месяцев с даты поставки. |

| № п/п | Наименование | Основные технические характеристики товара/размер | Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертеж, ТУ, иной нормативный документ) | Комплектность | Ед. изм. | Данные из ниже приведенного перечня | Кол-во | Срок поставки | Место поставки | Объем гарантий и гарантийный срок |
|-------|--|---|---|---------------|----------|-------------------------------------|--------|------------------------------------|--|--|
| 11. | Кабель ВВГнг(А)-LS-0,66 3х2,5 ООО «Кабельный завод ПРОМЭКО» | В соответствии с НД производителя | - | - | м | - | 30 | В соответствии с проектом договора | Иркутская область, г. Ангарск, Южный массив, квартал 2, строение 100, склад АО «АЭХК». | Срок, указанный в технической документации (техническом паспорте), но не менее 12 месяцев с даты поставки. |
| 12. | Кабель ВВГнг(А)-LS-0,66 1х16 ООО «Кабельный завод ПРОМЭКО» | В соответствии с НД производителя | - | - | м | - | 370 | В соответствии с проектом договора | Иркутская область, г. Ангарск, Южный массив, квартал 2, строение 100, склад АО «АЭХК». | Срок, указанный в технической документации (техническом паспорте), но не менее 12 месяцев с даты поставки. |

Строительная длина каждого кабеля должна быть равна длине кабельного изделия в одном отрезке, указанного в столбце «Количество» таблицы раздела 1.

В соответствии с п. б) ч. 5 ст. 5.2.1 ЕОСЗ ГК «Росатом» применение аналогов недопустимо, так как закупаемые товары являются расходными материалами для измерителей-сигнализаторов ДРГ-1МК-02 ПАО «Приборный завод «Сигнал», уже используемого заказчиком, в соответствии с требованиями технической документации на указанное оборудование.

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемый товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, не восстановленным, не являться выставочным образцом, свободным от прав третьих лиц.

РАЗДЕЛ 3. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Кабели и провода предназначены для создания системы аварийной сигнализации о возникновении самоподдерживающейся цепной ядерной реакции деления.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Маркировка должна быть выполнена в соответствии с техническим паспортом по электрическим параметрам товара.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Тара и упаковка должны соответствовать требованиям и условиям на поставку товара, и быть достаточными для обеспечения сохранности товара во время транспортировки и хранения.

Упаковка, затаривание, крепление и транспортировка товара не должны допускать нарушения его целостности, сохранности и внешнего состояния.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 6.1 Порядок сдачи и приемки

Приемка товара по количеству и качеству осуществляется в порядке и сроки, установленные Инструкциями Госарбитража при СМ СССР № П-7 от 24.04.66 г., №П-6 от 15.06.65г., с учётом следующего: факт несоответствия количества, качества, комплектности, маркировки поступившего товара, тары или упаковки требованиям стандартов, технических условий или договору, оформляется соответствующим двухсторонним актом.

Подраздел 6.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

Одновременно с передачей товара Поставщиком направляется Покупателю комплект документов, включающий в себя: счет – фактуру (либо УПД), счет на оплату, товарную накладную, технические паспорта, сертификат соответствия, протоколы испытаний на отгруженный товар на русском языке с печатью и отметкой изготовителя.

В случае поставки импортной продукции, Поставщиком предоставляется вместе с продукцией заверенные уполномоченным представителем Поставщика копии грузовых таможенных деклараций со штампом таможенной службы «выпуск разрешен».

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортирование допускается всеми видами транспорта в местностях с умеренным и холодным климатом. Товар должен поставляться в таре и упаковке, гарантирующей его сохранность при погрузке, перевозке в пути следования, хранении и выгрузке средствами механизации и вручную. Погрузка и размещение товара в транспортном средстве должны производиться с соблюдением правил, действующих на транспорте.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

В соответствии с данными технического паспорта на соответствующее изделие, указанного в разделе 1 настоящего технического задания.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

В соответствии с данными технического паспорта на соответствующее изделие, указанного в разделе 1 настоящего технического задания.

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

В соответствии с Федеральным законом от 23.07.2013 №226-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации» покупаемый товар не должен содержать озоноразрушающих веществ и материалов, перечень которых утвержден Правительством Российской Федерации.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с данными технического паспорта на соответствующее изделие, указанного в разделе 1 настоящего технического задания.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Качество товара должно соответствовать нормативным документам и техническим требованиям, указанным в разделе 1 настоящего технического задания, удостоверяться техническим паспортом.

Товар, не прошедший в установленном порядке проверку по качеству, а также товар, отгрузка которого была запрещена органами, осуществляющими контроль за качеством товара, и другими уполномоченными на то органами, поставаться не должен.