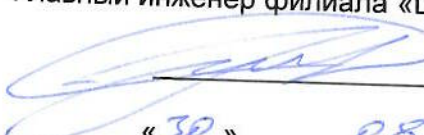


УТВЕРЖДАЮ:
Главный инженер филиала «Шатурская ГРЭС»
ПАО «Юнипро»
Овчинников С.Б.

«30» 08 2019 г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ
на поставку: подшипников по заявке на закупку ОП30025/1

1. Наименование:

Филиал «Шатурская ГРЭС» ПАО "Юнипро"

2. Основные технические требования:

- подшипники должны быть изготовлены в соответствии с требованиями ГОСТ 520-2011 по конструкторской документации, утвержденной в установленном порядке.
- категория подшипника должна быть не ниже чем Категория – «В»
- класс точности – не ниже «6»
- требования по уровню вибрации – «Ш»; «Ш1» в соответствии с ГОСТ 52545.1-2006

3. Дополнительные требования:

Поставляемая продукция должна быть новой, в заводской упаковке или в консервационной смазке.

5. Срок поставки:

С 01.01.2020г. по 30.04.2020г. в соответствии с графиком поставки.

6. Требования к приемке:

Подшипники должны иметь сопроводительную документацию, иностранная документация должна быть переведена на русский язык, содержащую сведения о производителе подшипника, наличие паспорта (оригинал), сертификата качества.

На подшипниках должна быть маркировка их условного обозначения в соответствии с ГОСТ 3189 и условного обозначения предприятия-изготовителя, а на подшипниках импортного производства - маркировка и логотип, принятые предприятием - изготовителем иностранного производителя.

Подшипник считается годным после прохождения контроля на вибродиагностическом стенде заказчика.

Не допускаются наличие следов ржавчины.

7. Требования к изготовителю (поставщику):

Фактические характеристики подшипника должны соответствовать заявленным. Подшипник должен быть изготовлен в соответствии с требованиями ГОСТ 520-2011 по конструкторской документации, утвержденной в установленном порядке.

При выборе подшипников иностранного производства класс точности и уровень вибрации, а также типоразмеры должны соответствовать заявленным требованиям. Поставка восстановленных подшипников не допускается.

8. Перечень документации:

Копии сертификатов качества должны быть заверены.

Гарантии изготовителя (поставщика).














Гарантийный срок со дня ввода в эксплуатацию подшипников должен составлять не менее 12 месяцев.

Гарантийный срок хранения подшипников - 12 месяцев, а подшипников, упакованных в полиэтиленовую пленку – 24 месяца.

9. Требования к упаковке оборудования:

Упаковка должна гарантировать целостность поставляемой продукции и исключить возможные повреждения при погрузке, транспортировке, выгрузке и обеспечить возможность проведения входного контроля.

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель главного инженера		Юдин Р.И.
Начальник ОПиПР		Данильцев О.Н.
Начальник ОТД		Васильев А.А.
Начальник КТЦ		Баранов Д.И.
Начальник ЦЦР		Козлов М.Д.
Вед. инженер-технолог ОПиПР		Иванов Е.В.
Вед. инженер-технолог ОПиПР		Рыбников А.В.
Вед. инженер-технолог ОПиПР		Дрызлов С.Л.
Начальник ЭЦ		Рыбаков В.А.
Вед. инженер-технолог ОПиПР		Тонченко В.В.
Начальник ХЦ		Варфоломеева Т.В.
Начальник ТТЦ		Ловков В.Е.
Начальник ЦГиТС		Фомин Ю.А.
Вед. инженер ОПиПР		Бондин О.А.