

№	Наименование	Ед. изм.	Итого количество
1	Вставка насадки квадрата 63х63	шт	72
2	Насадка под квадрат 63х63	шт	52

Техническое задание		
1	<b>Полное наименование ТРУ:</b>	Вставка насадки квадрата и насадка под квадрат 63х63
2	<b>Техническая спецификация ТРУ:</b>	Согласно технической спецификации (см. ниже)
3	<b>Срок поставки:</b>	В течение 15 (пятнадцати) календарных дней с момента получения письменной заявки от Заказчика.
4	<b>Условия оплаты:</b>	По факту поставки в течение 20 (двадцати) рабочих дней.
5	<b>Место поставки:</b>	УБР м. Буденовское и/или Инкай (Республика Казахстан, Туркестанская область, Сузакский район); УБР м. Северный Харасан (Республика Казахстан, Кызылординская область, Жанакорганский район).

Договор вступает в силу со дня его подписания уполномоченными лицами сторон.  
Договор подписывается Исполнителем в течение 5 рабочих дней с момента подписания Заказчиком Договора.

**Ценовые предложения принимаются по адресу:**

РК, г. Алматы, ул. Богенбай батыра, д.156/2,  
ТОО «СП «Русбурмаш-Казахстан»,  
тел.8/727/339-80-65, e-mail: info@rbm.kz,

**Требования к потенциальному Поставщику при составлении Ценового предложения (ЦП):**

**1.** ЦП потенциальных поставщиков должны содержать сведения:

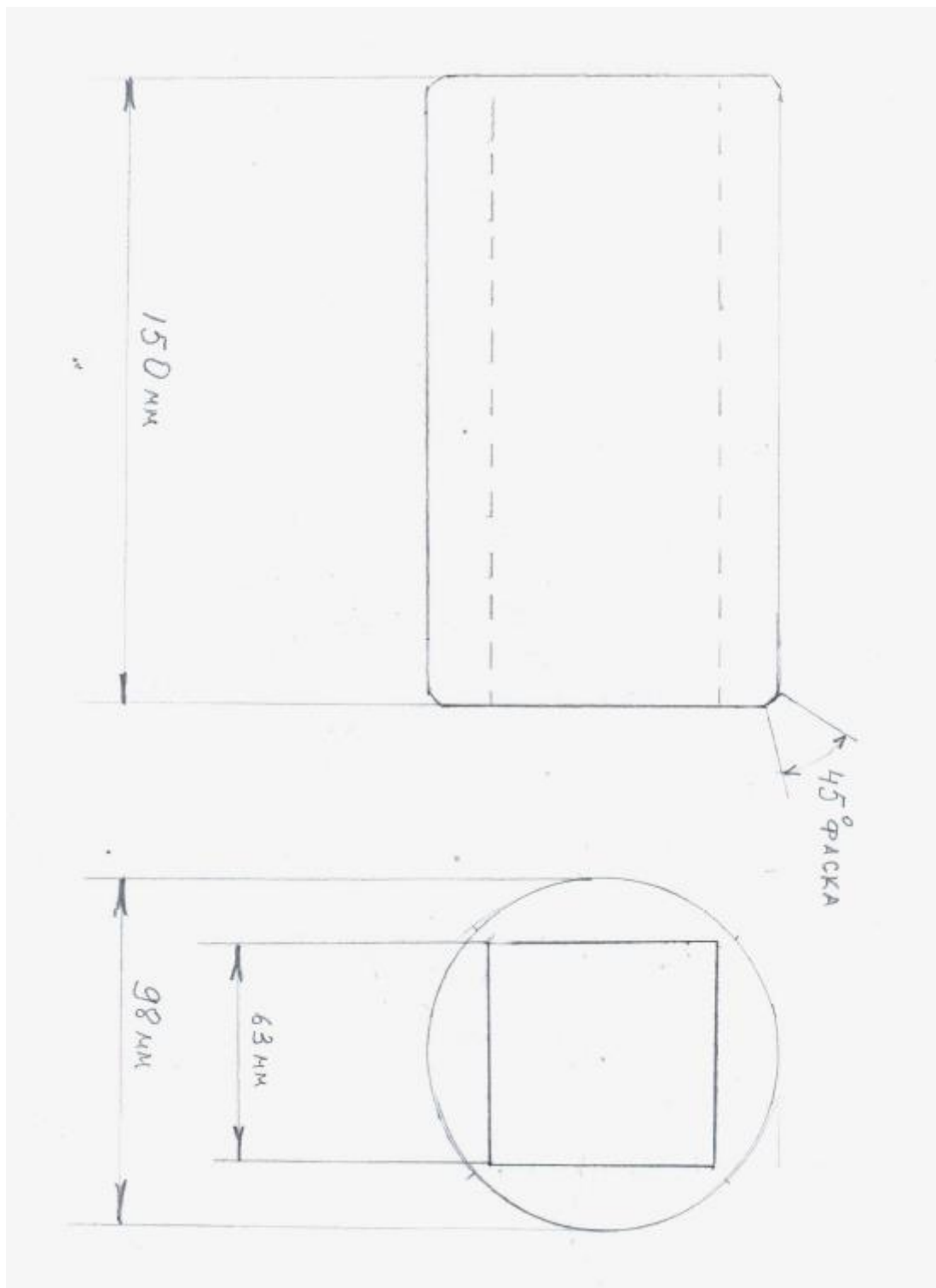
- а) места регистрации и нахождения, свидетельство о регистрации, БИН и банковские реквизиты, номер телефона и e-mail;
- б) место поставки товаров (оказание услуг);
- в) цену с указанием сведений о включенных в нее расходах.

**2.** Условия поставки товаров (оказание услуг/выполнения работ), содержащиеся в ценовом предложении сведения должны соответствовать условиям, содержащимся в объявлении об осуществлении закупок товаров, работ и услуг способом запроса ценовых предложений.

# Техническая спецификация

Вставка насадки 63/63

Сталь 30-40Х



## Насадка под ведущую штангу квадрат 63\*63

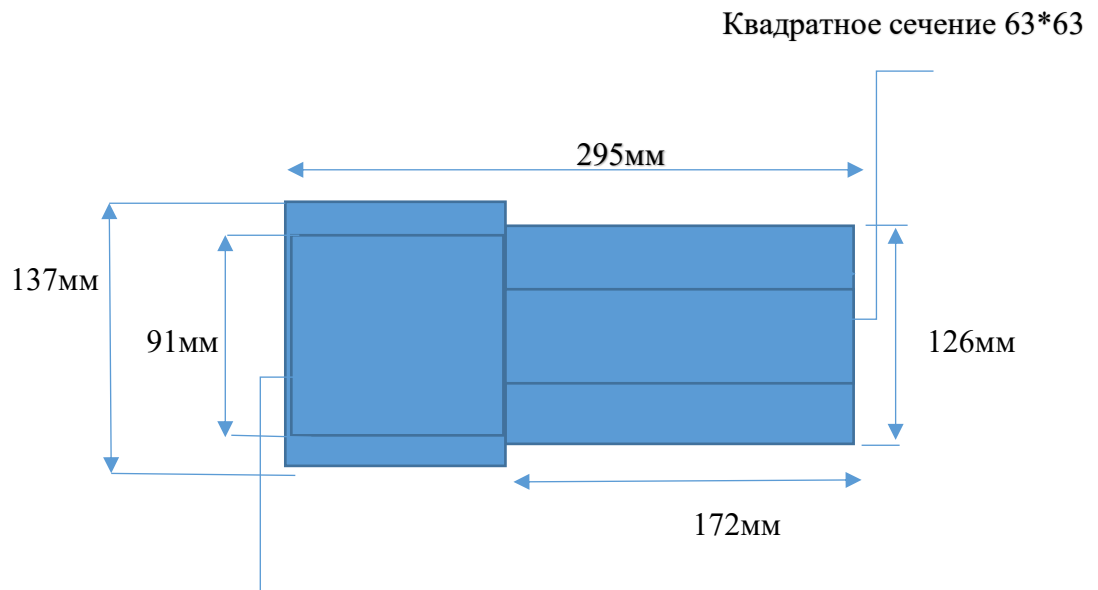
Насадка под ведущую штангу квадрат предназначена для передачи крутящего момента ведущей штанги квадрата от вращателя станка.

Параметры:

Высота-295мм.

Нижняя часть, соединяющаяся со шпинделем-резьба внутренняя левая ленточная-81мм. шаг 4мм.

Верхняя часть отверстия квадратного сечения 63\*63мм.



резьба левая ленточная шаг 4мм.