

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на выполнение работ по реставрации (ремонту) гидрораспределителей ф36мм привода крышек гидропрессов «Бузулук» цеха И-5В АО «СНХЗ»


СОГЛАСОВАНО

Директор по производству изопрена и
инженерского каучука АО «СНХЗ»

 / Д.А. Жаворонков/
« ____ » _____ 2024г.

УТВЕРЖДАЮ

Начальник УР и КС АО «СНХЗ»

 / А.В. Асадуллин/
« 20 » _____ 03 _____ 2024г.

п/п	Наименование раздела	Требование к описанию
1	Наименование работ (услуг)	Реставрация (ремонт) гидрораспределителей ф36мм привода крышек гидропрессов «Бузулук» цеха И-5В АО «СНХЗ»
2	Месторасположение объекта	Республика Башкортостан, г. Стерлитамак Корпус №5 цеха И-5В Республика Башкортостан, г. Стерлитамак Ул. Техническая, д.14 АО «СНХЗ» Работы выполняются на территории подрядной организации.
3	Основание для выполнения работ (услуг)	Механический износ трущихся частей гидрораспределителей
4	Вид работ (услуг)	Наименование изделия: Гидрораспределитель в сборе 5шт., состоящий из - плунжер ø36мм, L=222мм; корпус, рабочая среда – гидравлическое масло; Выявленные дефекты: Механический износ трущихся деталей-изменение их номинальных размеров. Требуемый объем работ: 1. Доведение размеров плунжера и цилиндра корпуса до требуемых параметров, отвечающих надежной и гарантированной работе гидрораспределителей - шлифование внутренней рабочей поверхности цилиндра, при необходимости выполнить предварительную расточку с последующей шлифовкой для устранения дефектов; изготовление новых плунжеров с учетом диаметра реставрированных цилиндров корпуса с соблюдением рабочих зазоров.

Требование к описанию

п/п	Наименование раздела	Требование к описанию
		2.Гидроиспытание с предоставлением паспорта на выполненные работы
5	Сроки (выполнения работ, предоставления услуг)	3-квартал 2024г
6	Поставка оборудования и материалов Заказчика и Поддрйчика	Поставка гидрораспределителей и материалы: Поддрйчик самостоятельно обеспечивает работы необходимым материалом, оборудованием и транспортировку к месту выполнения работ и обратно. Все материалы, изделия, используемые при выполнении работ должны быть новыми, ранее не использовавшиеся, разрешены к применению для данных видов работ, сертифицированы в Российской Федерации и соответствовать требованиям ГОСТ и ТУ. Заменять материалы и применять материалы-аналоги, разрешается только с предварительного письменного согласия Заказчика, если замена не влияет на качество выполнения работ, в пределах цены Договора. В процессе выполнения работ согласовывать с Заказчиком качество применяемых материалов на предмет их соответствия требуемому качеству работ с предоставлением сертификата соответствия.
7	Требования по ШБ, ОТ, ОС, пожарной безопасности	
7.1	Требования промышлленной безопасности и охраны труда	-
7.2	Требования и условия разработки природоохранных мер и мероприятий	-
7.3	Требования пожарной безопасности	-
8	Требования к организации проведения работ (предоставления услуг)	

п/п	Наименование раздела	Требование к описанию
8.2	<p>Нормативные требования к качеству работ, их результатам</p>	<p>При производстве работ руководствоваться действующими федеральными законами, в том числе должны выполняться требования следующих документов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Документации, содержащей необходимые требования, НТД по соблюдению условий при производстве работ, указанной в п.4 ТЗ; 2. ПРИКАЗ от 27 ноября 2020 г. N 835н МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РФ «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ РАБОТЕ С ИНСТРУМЕНТОМ И ПРИСПОСОБЛЕНИЯМИ»;
8.3	<p>Требования по аттестации ИТР участников запроса предложений, претендующих на выполнение работ (услуг) на опасных производственных объектах АО «СНХЗ»</p>	-
8.4.	<p>Требования по аттестации персонала участников запроса предложений, претендующих на выполнение работ связанных с применением сварки на опасных производственных объектах АО «СНХЗ»</p>	-
8.5	<p>Требования к выполнению работ</p>	<p>Все механизмы отремонтированного гидрораспределителя обязательно проверяются на специальном стенде. Согласно требованиям ГОСТа, подтверждаются испытаниями на прочность и герметичность с приложением паспорта.</p>

п/п	Наименование раздела	Требование к описанию
8.6	Требования по опыту работы по данному виду услуг	Участник закупки должен иметь совокупный опыт выполнения работ, соответствующих виду работ, указанному в разделе 4 ТЗ. При этом совокупный опыт в рамках одного или нескольких договоров должен быть не менее 75 % от начальной максимальной цены по настоящей закупке за предшествующие 24 месяца до даты окончания подачи заявки на участие в настоящей закупке. Опыт участника закупки должен подтверждаться копиями заключенных договоров с приложением заверяющих документов, подержающих надлежащие исполнения договорных обязательств (в копиях указанных документов участник может быть удалена конфиденциальная информация, в том числе в части коммерческой тайны).
8.7	Требования к оформлению цены ТКП	Письмо о подаче oferty с коммерческим предложением участника закупки должно быть оформлено на фирменном бланке за подписью лица, имеющего право действовать от имени соответственно участника закупки, содержащее окончательную стоимость работ (цена указывается как без учета налога на добавленную стоимость, так и с учетом налогов на добавленную стоимость, уплачиваемый согласно законодательству РФ), условия оплаты, срок выполнения, сроки гарантии, согласие с условиями проекта договора. Окончательная стоимость заявки участника конкурентной закупки должна включать все затраты и расходы необходимые для исполнения Подрядчиком своих обязательств и достижения результатов работ, а также возможные риски, связанные с выполнением работ, услуг, поставкой и доставкой товаров и материалов на условиях, определенных в договоре.
8.8	Требование к Исполнителю работ (подрядчику)	Участник запроса предложений должен пройти квалификационный отбор потенциальных контрагентов дочерних обществ АО «Росхим».
8.9	Требование к ресурсам	Подрядчик должен иметь количество рабочих, обладающих соответствующей квалификацией и имеющих удостоверения установленного образца для проведения соответствующих работ. Подрядчик должен подтвердить наличие на праве собственности, аренды, ином законном основании производственно-складской базы, а также оборудования, необходимого для выполнения работ по разделу 4, либо представить данные о наличии соответствующих материально-технических ресурсов у привлекаемых субподрядных организаций. Все машины, механизмы и оборудование должны находиться в рабочем состоянии. В случае необходимости Заказчик в праве выехать на объект производства Подрядчика для проведения технического аудита на предмет соответствия технических возможностей, а именно оборудования, специалистов, производственной площади и т.п.
9	Условия привлечения субподрядных организаций	Подрядчик имеет право привлекать к выполнению отдельного вида работ субподрядные организации только по предварительному согласованию с Заказчиком, при этом Подрядчик должен выполнять работы собственными силами не менее 50%. В случае намерения привлечения Участником открытого тендера субподрядной организации, необходимо к предложению представить необходимые документы, подтверждающие квалификацию субподрядчика (сведения о профессиональной и деловой репутации субподрядчика, формы тендерной инструкции). Кандидатуры субподрядчиков подлежат обязательному предварительному согласованию с Заказчиком. На момент подведения итогов тендера Подрядчик обязан предоставить перечень субподрядных организаций и подтверждающие документы на персонал субподрядчика. Подрядчик обязан применять сквозные условия в договорах с подрядчиками.

№/п	Наименование раздела	Требование к описанию
10	Требования к гарантийным обязательствам	<p>Подрядчик должен гарантировать соответствие качества выполненных работ не менее 24 месяцев с момента подписания Заказчиком акта законченного строительством объекта (всех актов выполненных работ – в зависимости от объема работ по п.4). Гарантийный срок в отношении поставляемых Исполнителем работ (подрядчиком) материалов, монтируемых/используемых при выполнении Работ не может быть меньше срока гарантии завода-изготовителя. Исполнитель работ (подрядчик) несет ответственность за недостатки, обнаруженные в пределах гарантийного срока.</p> <p>При обнаружении в период гарантийного срока недостатков, допущенных Исполнителем (подрядчиком) при выполнении Работ, которые не позволяют Заказчику до их устранения производить нормальную эксплуатацию объекта Договора, гарантийный срок продлевается на период устранения данных недостатков.</p> <p>Устранение недостатков осуществляется Исполнителем (подрядчиком) за свой счет в максимально короткие сроки, но не более 10 (десяти) календарных дней, если иной срок не установлен сторонами.</p> <p>Заказчик, принявший работу без проверки, не лишается права ссылаться на недостатки работы, в том числе на недостатки, которые могли быть установлены при обычном способе ее приемки (явные недостатки).</p>
11	Концепция информационной безопасности	<p>АО «СНХЗ» обеспечивают информационную безопасность в соответствии с Концепцией информационной безопасности АО «Росхим» и его дочерних обществ.</p>
12	Единая горячая линия	<p>В целях повышения эффективности мероприятий по управлению рисками, своевременного выявления и предупреждения фактов правонарушений, в т.ч. коррупционного характера, заинтересованным лицам сообщать об известных им фактах совершения (подготовки к совершению) правонарушений, в т.ч. коррупционного характера, по каналам и следующим способом передачи сообщений, обеспечивающим анонимность (Положение о «Единой горячей линии»):</p> <ul style="list-style-type: none"> • электронная почта – анонимно по электронному адресу: hotline@ruschem.ru; • телефон – анонимно сообщением на автоответчик по телефону 8 (495) 139-67-05; • почта – анонимно письмом на адрес: 121151, г. Москва, наб. Тараса Шевченко, д. 23а. АО «Росхим», с пометкой «Единая горячая линия».
13	Приложения	<p>Чертеж плунжера, техническое задание цеха И-5В</p>

Главный механик

А.В. Акулышин

Согласовано:

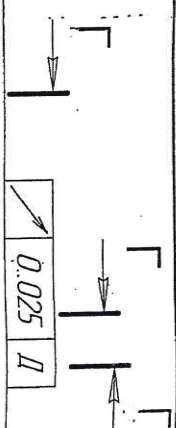
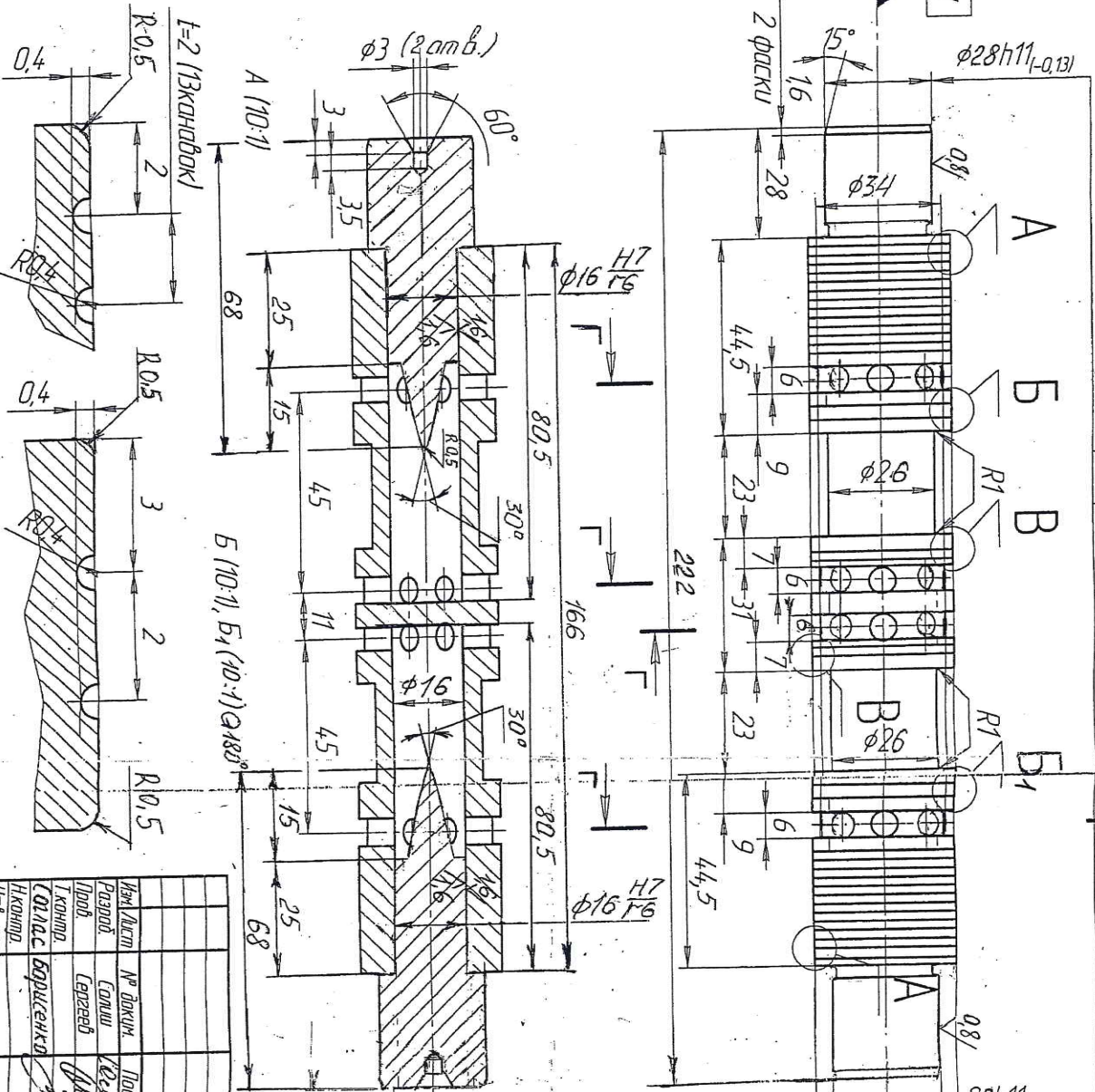
Начальник отдела ОРТО

А.Р. Абдуллин

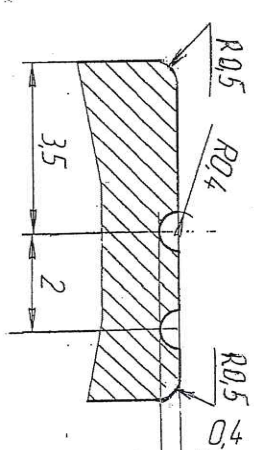
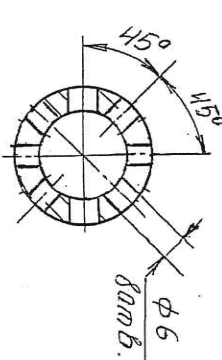
Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инд. №	Инд. № дроб.	Подп. и дата

КОМПАС-3D LT v8 Инженерская версия

151-61-61 10.5-ИИЧДЗС Заводской



Γ-Γ/4 сечением



$\left[\begin{matrix} \phi 36g6 (-0.009) \\ \phi 16h7 (-0.025) \end{matrix} \right]$

Инд.	№ докум.	Подп.	Дата
Разработ.	Создан	12.01.02	02.06
Проб.	Свергед		
Тех. контр.	Врученка		
Исполн.			

Гидропресс ЧСРЦМ-5ВГ 19-19-157, 0"

1. [φ36g6] уточнить по цилиндру

2. Кошты НРС 32, 36

3. Н14, Н14-2 [1/4] СОВЕСТВЕННОСТЬ КБ

ООО ХИМПРОМОНТ

Пилнжер

Сталь 45 ГОСТ 1050-88

Лист	Масштаб	Масштаб
1	0.5	-
Лист	Листов	
1	1	

АОТКАУЧУК ОГМ

63 (V)

Копирова Формат А3