

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер
АО «Уралоргсинтез»

В.Ф. Шеретов
«14» 07 2020 г.

СОГЛАСОВАНО

«__» _____ 2020г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
для изготовления изделия «Корпус», черт.358.19.01.000СБ

п/п	Наименование параметра	Требование заказчика
1	2	3
1	Требования по выполнению работ	<ol style="list-style-type: none">1. Изготовить корпус реактора согласно приложенных чертежей, Ст12Х18Н10Т.2. Приложить соответствующую документацию (сертификаты на материалы, акты контроля, испытаний, копии аттестаций и т.д.)3. При производстве работ использовать материал Подрядчика. Доставка изделия на территорию АО «Уралоргсинтез» за счет средств Подрядчика.4. Взаимоотношения генподрядчика и заказчика определяются договором в соответствии с ГК РФ, ФЗ «О техническом регулировании».5. При производстве работ использовать специализированное оборудование. Работы должны выполнять квалифицированные специалисты, имеющие необходимые допуски и опыт работы.
2	Сроки выполнения работ	Начало работ 01.02.2020г. Окончание работ 31.05.2020г. Срок окончания работ должен соответствовать поставке изделия «Корпус» на территорию АО «Уралоргсинтез».
3	Информация о субподрядчиках (в случае их привлечения)	Приложить документы, подтверждающие готовность и возможность выполнить работы.
8	Цена конкурсной заявки	Участник в конкурсной заявке указывает стоимость работ с НДС. Стоимость материалов и оборудования, неучтенных в расценках ЛСР, подтвердить документально (прайс-лист, счет, и т.п.). Цены, предлагаемые Подрядчиками, должны оставаться фиксированными на протяжении всего срока выполнения договора подряда.
9	Условия оплаты	Аванс не выплачивается. Расчет производится после подписания актов форма №КС-2 и справки форма №КС-3, с последующим предоставлением счета-фактуры, по факту выполненных работ в первый рабочий четверг по истечении 60 календарных дней.
10	Срок гарантии на результат работы	Не менее 1 года с момента приемки работ.

Главный механик

А.Н. Фальшунов