

«06» апреля 2021 г.

**Техническое задание**  
**«Насосная станция (строительство корпуса №32)**  
**Проведение высоковольтных испытаний, специзмерений и пусконаладочных работ**  
**электрооборудования»**

**1. Контактное лицо по организационным вопросам:** Руководитель группы по тендерной работе Лаврова Наталья Ивановна тел. (3812) 53-54-68, tender@omskcarbon.com

**Контактное лицо по техническим вопросам:** Руководитель проектов Собенников Виктор Евгеньевич тел. 8 (3812) 40-96-26, viktor.sobennikov@omskcarbon.com

**2. Общие требования к условиям и порядку выполнения работ:**

А. Требования к месту выполнения работ:

На территории ООО «Омсктехуглерод» Насосная станция (корпус №32) г. Омск, ул. Барабинская, 20

Б. Требования к срокам выполнения работ:

Ориентировочная дата начала работ – 01.07.2021г.

Ориентировочная дата завершения работ – 01.09.2021г.

В. Краткое описание работы:

- Разработка и корректировка принципиальных монтажных схем;
- Пусконаладочные работы устройств релейной защиты;
- Высоковольтные испытания электрооборудования;
- Пусконаладочные работы электрооборудования

Подрядчик по результатам работы в обязательном порядке должен предоставить Заказчику разработанные принципиально-монтажные схемы, чертежи, необходимую разработанную документацию (даже при отсутствии заводской проектной документации), скорректированные схемы, акты и протоколы испытаний.

Для ознакомления с документацией проекта необходимо обратиться к специалисту по техническим вопросам

**3. Требования к составу тендерного предложения участника**

**Участник должен представить следующие заверенные им документы:**

- выписку из реестра членов СРО о допуске к работам на дату подачи заявки на участие в отборе;
- наличие испытательной лаборатории (свидетельство о регистрации данной лаборатории)

**Участник должен указать информацию по следующим основным материально-техническим ресурсам:** Электроинструмент, испытательное оборудование, измерительные приборы.

**Участник должен указать информацию по следующим категориям основных рабочих:**

Инженерно-технические работники по наладке устройств РЗиА, которые непосредственно будут производить данные работы, с правом проведения работ по высоковольтным испытаниям и измерениям, с опытом работы не менее 5-ти лет, с предоставлением заверенных подтверждающих документов (копии трудовых книжек) на каждого руководителя работ и членов бригады. Персонал, проводящий наладочные работы, должен иметь опыт выполнения аналогичных работ на промышленных предприятиях, с оборудованием и приборами для проверки и наладке устройств РЗиА.

Руководитель проектов

В. Е. Собенников