

## Техническое задание

### на выполнение работ по капитальному ремонту РЗиА электрооборудования

**1. Контактное лицо по организационным вопросам:** Руководитель группы по тендерной работе Лаврова Наталья Ивановна тел. (3812) 91-05-89, [tender@omskcarbon.com](mailto:tender@omskcarbon.com)

**Контактное лицо по всем техническим вопросам:** зам. главного энергетика по электроснабжению, Лябаев Госман Балташович, тел. (3812) 91-04-26, 8-913-140-54-61, [gosman.lyabayev@omskcarbon.com](mailto:gosman.lyabayev@omskcarbon.com)

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

#### А. Требования к месту выполнения работ:

Капитальный ремонт РЗиА электрооборудования производится на территории Омской производственной площадки ООО «Омсктехуглерод», г. Омск, ул. Барабинская, 20

#### Б. Требования к срокам выполнения работ:

Дата начала работ – 01 апреля 2022 года  
Дата завершения работ – 31 декабря 2022 года

#### В. Краткое описание работы:

Наименование работ:	Сроки проведения
- КР РЗиА Электрооборудование компрессора №1 Замена аппаратуры	16.05.2022-30.06.2022
- КР РЗиА Электрооборудование компрессора №1 Наладка аппаратуры	16.05.2022-30.06.2022
- КР РЗиА Электрооборудование компрессора №1 Корректировка ПМС	16.05.2022-30.06.2022
- КР РЗиА Электрооборудование котельной №3 Замена аппаратуры	06.06.2022-30.08.2022
- КР РЗиА Электрооборудование котельной №3 Наладка аппаратуры	06.06.2022-30.08.2022
- КР РЗиА Электрооборудование котельной №3 Корректировка ПМС	06.06.2022-30.08.2022
- КР РЗиА Электрооборудование ТП-6 Замена аппаратуры	11.07.2022-30.09.2022
- КР РЗиА Электрооборудование ТП-6 Наладка аппаратуры	11.07.2022-30.09.2022
- КР РЗиА Электрооборудование ТП-6 Корректировка ПМС	11.07.2022-30.09.2022
- КР РЗиА Электрооборудование ТП-6а Замена аппаратуры	11.07.2022-30.09.2022
- КР РЗиА Электрооборудование ТП-6а Наладка аппаратуры	11.07.2022-30.09.2022
- КР РЗиА Электрооборудование ТП-6а Корректировка ПМС	11.07.2022-30.09.2022
- КР РЗиА Электрооборудование ТП-18 Замена аппаратуры	08.08.2022-30.10.2022
- КР РЗиА Электрооборудование ТП-18 Наладка аппаратуры	08.08.2022-30.10.2022
- КР РЗиА Электрооборудование ТП-18 Корректировка ПМС	08.08.2022-30.10.2022
- КР РЗиА Электрооборудование ТП-47 Замена аппаратуры	06.06.2022-30.08.2022
- КР РЗиА Электрооборудование ТП-47 Наладка аппаратуры	06.06.2022-30.08.2022
- КР РЗиА Электрооборудование ТП-47 Корректировка ПМС	06.06.2022-30.08.2022
- КР РЗиА Электрооборудование градирен Замена аппаратуры	17.10.2022-31.12.2022
- КР РЗиА Электрооборудование градирен Наладка аппаратуры	17.10.2022-31.12.2022
- КР РЗиА Электрооборудование градирен Корректировка ПМС	17.10.2022-31.12.2022
- КР РЗиА Электрооборудование ГПП Замена аппаратуры	01.04.2022-30.05.2022
- КР РЗиА Электрооборудование ГПП Наладка аппаратуры	01.04.2022-30.05.2022
- КР РЗиА Электрооборудование ГПП Корректировка ПМС	01.04.2022-30.05.2022

Сроки проведения работ могут корректироваться

### 3. Требования к составу конкурсного предложения участника

Участник должен представить следующие заверенные им документы:

- выписку из реестра членов СРО

лицензии на осуществление деятельности:

- Наличие собственной испытательной лаборатории (свидетельство о регистрации данной лаборатории)

Участник должен указать информацию по следующим основным материально-техническим ресурсам:

- электроинструмент;

- поверенное испытательное оборудование;

- поверенные измерительные приборы;

Участник должен указать информацию по следующим категориям основных рабочих:

- инженерно-технические работники по ремонту и наладке устройств РЗА, устройств противоаварийной автоматики, которые непосредственно будут производить данные работы, с правом проведения работ по высоковольтным испытаниям и измерениям, с опытом работы не менее 5-и лет, с предоставлением заверенных подтверждающих документов (копии трудовых книжек, свидетельств, лицензий, сертификатов и т.д.) на каждого руководителя работ, производителя работ и членов бригад.

Персонал, проводящий ремонтные и наладочные работы, должен иметь опыт выполнения аналогичных работ на промышленных предприятиях, а также опыт работы как с электромеханическими так и цифровыми устройствами РЗА, устройствами противоаварийной автоматики, с оборудованием и приборами для проверки и наладке устройств РЗА;

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.

Заместитель главного энергетика по ЭС



Г.Б. Лябаев

Технический директор



А.М. Дмитриев