

ЗАКАЗЧИК:
Главный инженер
ООО «РПРЗ»

С.В. Гуляев
« 27 » 01 2025 г.

ПОДРЯДЧИК:

« ____ » _____ 2025 г.

Техническое задание № 50/609

Проведение технического диагностирования газификатора ГХК-1/1,6-30 (30м3/ч) инв. № 96000186, по адресу Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, зд. 2Х

Состав и требования к выполнению работ:

1. Выполнить техническое диагностирование криогенных цилиндров работающих под давлением в соответствии с перечнем.
2. Оформить отчет в бумажном и электронном вариантах на каждый газификатор.
3. При выполнении работ использовать оборудование, инструмент, материал подрядчика.

Перечень сосудов, работающих под давлением

№ п/п	Вид технического устройства	Инв. №	Зав. №	Дата ввода в эксплуатацию	Объем, м3	Рабочее давление, МПа
1	газификатора ГХК-1/1,6-30 (30м3/ч)	96000186	18012 18008	2018г.	2х0,5	1,6

Общие требования к выполнению работ:

- Перед началом работ подрядчик должен согласовать с заказчиком: индивидуальную программу технического диагностирования сосуда, график производства работ.
- Выполнять работы необходимо обученными и аттестованными специалистами.
- Необходимость выполнения дополнительных объемов и (или) видов работ подтверждается актом утвержденным главным инженером (менеджером проекта) организации заказчика. Работы выполняются только после утверждения соответствующего акта.
- Подрядчик совместно с заказчиком оформляет акт по наружному и внутреннему осмотру сосуда, акт по гидравлическому испытанию сосуда.

Сдача объекта в эксплуатацию. Требования к качеству работ и материалов:

- Сдача работ производится на основании актов выполненных работ и при предоставлении в полном объеме документации.
- В паспортах сосудов, работающих под давлением, подрядчик делает запись о проведенных работах и выводы о дальнейшей эксплуатации.

Требования к безопасности выполнения работ:

- Все работники подрядной организации, прибывшие на территорию заказчика для выполнения работ, проходят вводный инструктаж. Допуск к выполнению работ без прохождения вводного инструктажа ЗАПРЕЩЕН.
- Все работники подрядной организации, привлекаемые к работам на территории заказчика должны состоять в штате подрядной организации либо иметь трудовое соглашение с подрядной организацией.
- Все работы на объекте выполняются с оформлением акта допуска, наряда-допуска. Ответственное лицо подрядной организации проводит инструктаж с работниками, выполняющими работы на объекте.
- При выполнении работ работники подрядной организации должны быть в специальной одежде, иметь защитные каски.
- При выполнении работ Подрядчик должен руководствоваться действующими приказом министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28.03.2014г №155-н «Об утверждении правил по охране труда при работе на высоте», строительными нормами и правилами, правилами пожарной безопасности и безопасной эксплуатации строительных машин и механизмов, экологическими, санитарно-гигиеническими и другими нормами, действующие на территории Российской Федерации и обеспечивающие безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объектов.
- Ответственность за соблюдением правил пожарной безопасности, охрана труда на объекте возлагается на подрядчика, который своим приказом должен назначить лицо, ответственное за проведение работ и соблюдение вышеуказанных правил. Копия приказа на ответственного представителя подрядчика должна быть представлена заказчику до начала выполнения работ.
- При выполнении работ подрядчик обязан соблюдать требования действующего законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды. Подрядчик несет ответственность за нарушение указанных требований.
- Во время производства работ подрядчик обязан осуществлять на объекте необходимые противопожарные мероприятия, мероприятия по технике безопасности и охране окружающей.

Главный энергетик



Д.С. Мосиенко