



ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ КОМПРЕССОРНОЙ ТЕХНИКИ – ВОЗДУШНЫХ И АЗОТНЫХ СТАНЦИЙ

С каждым годом растут потребности предприятий нефтегазовой промышленности в капитальном ремонте парка компрессорного оборудования. Прежде всего, необходимость ремонта и модернизации связана с многолетней эксплуатацией оборудования в тяжелых условиях, нерегулярным техническим обслуживанием, несвоевременным выявлением неисправностей, износом и устареванием эксплуатируемой компрессорной техники, а также с развитием технологий и появлением новых энергоэффективных, сберегающих и высокопроизводительных технологий в компрессоростроении.

Компания «АГМ-Сервис» – одна из самых крупных сервисных компаний в России, оказывающих услуги по ремонту и модернизации азотных и воздушных компрессорных станций различных производителей, включая ремонт и техническое обслуживание сопутствующей инфраструктуры на нефтегазовых объектах.

«АГМ-Сервис» использует комплексный подход в работе по обслуживанию компрессорного парка, тем самым сокращая временные и финансовые издержки нефтегазовых предприятий. Подобный

подход исключает необходимость привлекать несколько подрядных организаций на отдельные участки работ, выделять внутренние финансовые и трудовые ресурсы на поиск, подбор, ведение проектно-контрактных отношений, администрирование и контроль за ходом выполнения работ в рамках нескольких контрактов с целым рядом контрагентов или же отрываться от производственных нужд и задействовать своих сотрудников для проведения различных видов ремонтных работ, составления документации и отчетности.

Благодаря широкой специализации, объему пройденной профессиональной подготовки и аттестации специалистов, уровню накопленного опыта работы с компрессорным оборудованием различных брендов, надежным наработанным отношениям с производителями компрессорной техники и оригинальных комплектующих компания «АГМ-Сервис» выступает как единый подрядчик по сервисному обслуживанию, плановому и капитальному ремонту, модернизации всего парка компрессорного оборудо-

ЭТАПЫ РАБОТ

1. Запрос на проведение ремонта или модернизации оборудования.
2. Изучение эксплуатационной и технической документации.
3. Проведение диагностики и выявление неисправностей.
4. Определение и согласование срока, стоимости и порядка работ.
5. Поставка оборудования, в том числе импортозамещающего.
6. Осуществление работ по ремонту и модернизации.
7. Предоставление технического отчета о проведенном объеме работ, а также рекомендаций по последующей эксплуатации.





ПО ФАКТУ ПРОВЕДЕНИЯ КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА И МОДЕРНИЗАЦИИ КОМПАНИЕЙ «АГМ-СЕРВИС» ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ПОЛУЧАЮТ:

- БЕЗАВАРИЙНУЮ РАБОТУ КОМПРЕССОРНОЙ ТЕХНИКИ;
- ОТСУТСТВИЕ ПРОСТОЕВ В РАБОТЕ;
- УВЕЛИЧЕНИЕ РЕСУРСА И НАДЕЖНОСТИ РАБОТЫ;
- ПОВЫШЕНИЕ КПД КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ;
- СНИЖЕНИЕ ПОТРЕБЛЯЕМОЙ МОЩНОСТИ;
- РАСШИРЕНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ;
- ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ;
- ПОЛНОЕ ДОКУМЕНТАЛЬНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ;
- ГАРАНТИЮ НА ОБОРУДОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕННЫЕ РАБОТЫ.



вания различных производителей в рамках одного контракта.

Перед началом работ сервисные специалисты изучают эксплуатационную и техническую документацию. Следующие этапы – оценка состояния основных узлов и комплектующих оборудования, проведение диагностики и выявление первопричин неисправностей. «АГМ-Сервис» с помощью специализированных приборов и инструментов реализует различные виды диагностики. В их числе комплексная проверка основных рабочих показателей: рабочих температур, рабочего давления, шумовых характеристик, а также взятие и анализ проб рабочей жидкости, диагностика соосности и центровки оборудования, пневмоаудит и многое другое. После диагностирования общего состояния материальной части оборудования составляется технический отчет, на основании которого определяются объем работ, степень сложности, стоимость и сроки их выполнения, обсуждается объем необходимой и приемлемой модернизации оборудования в целях повышения производительности и достижения максимальной эффективности и отдачи технологической линии.

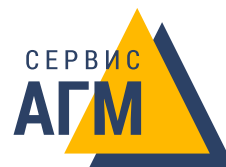
После анализа состояния материальной части оборудования сервисные инженеры приступают к конкретным видам ремонта, а также по мере необходимости и в зависимости от пожеланий заказчика реализуют согласованный объем модернизации. Все запасные части, используемые при проведении ремонтных работ, имеют сертификаты соответствия и технические паспорта. Благодаря наработанным долгосрочным отношениям с производителями компрессорного оборудования и комплектующих различных брендов компания берет на себя поставку оборудования, комплектующих и запчастей напрямую от производителей.

В рамках Программы импортозамещения компания «АГМ-Сервис» поставляет на нефтегазовые объекты оборудование компании «ВЭЛТЕКС» – отечественного производителя воздушных и азотных станций.

Результатом становятся качественно выполненные работы по капитальному ремонту и модернизации, а также технический отчет о проведенном объеме ремонта, рекомендации по последующей эксплуатации, срокам и объему технического обслужи-

вания и ремонта, мероприятиям по усовершенствованию эксплуатируемого компрессорного парка для максимизации его энергоэффективности и производительности.

Компания обеспечивает полное документальное сопровождение всех работ по сервисному обслуживанию: от чек-листов профессиональной диагностики, оценки состояния оборудования, сметно-коммерческих обоснований, проектной документации до представления технических отчетов по факту выполнения работ и оформления необходимых закрывающих документов (в том числе по формам КС-2 и КС-3). ■



000 «АГМ-Сервис»
630090, РФ, г. Новосибирск,
пр-кт Академика Лаврентьева,
д. 6/1, оф. 304
Тел.: +7 (800) 5555-278
E-mail: info@agm-s.ru
AGM-S.RU