

**Акционерное общество «218 авиационный ремонтный завод» («218 АРЗ»)
ФИЛИАЛ**

«712 авиационный ремонтный завод» («712 АРЗ»)

454015. г. Челябинск-15, тел. 217-0-712, e-mail: mail@712arz.ru,
ОГРН 1074705000072, ИНН 4705036363, КПП 744843001

№ 1422-712/17

от 03 08 2020 г.

**ООО НТЦ «ПРИВОДНАЯ ТЕХНИКА»
ТЕХНИЧЕСКОМУ ДИРЕКТОРУ**

С.А.ГРИДАСОВУ

ул. 40 лет Октября, 19
г. Челябинск, 454007
e-mail: sales@momentum.ru

Уважаемый Семен Анатольевич!

Направляю в Ваш адрес отзыв о выполненных работах.

В рамках модернизации оборудования в филиале АО «218 Авиационный ремонтный завод» «712 Авиационный ремонтный завод» ООО НТЦ «Приводная техника» произвело разработку и внедрение технического решения по замене физически и морально устаревшего комплектующего электроприводного оборудования установок для обкатки торцевых графитовых уплотнений опор авиадвигателя.

Работы были произведены на двух установках «под ключ»:

- разработана проектная рабочая документация;
- изготовлен и поставлен комплект электрооборудования;
- выполнены электромонтажные и пуско-наладочные работы;
- оборудование введено в промышленную эксплуатацию.

Проведенные работы позволили:

- заменить физически изношенные приводные агрегаты и устаревшую систему регулирования скорости установок на современные;
- повысить надежность работы электродвигателей за счет формирования оптимальных пусковых режимов и эффективной защиты, наличия системы сигнализации об отказе;
- повысить надежность и увеличить срок службы оборудования установок;
- укомплектовать установки сертифицированными средствами измерений скорости вращения, включенных в ГосРеестр;
- повысить качество работы установок, комфорт и удобство работы персонала с установками.

Реализованное техническое решение позволяет производить обкатку уплотнений в автоматическом и ручном режиме по заданной циклограмме, а

Владимир Семенов

наличие графической панели оператора делает процесс обкатки наглядным и удобным для персонала.

Специалистами ООО НТЦ «Приводная техника» оперативно и на высоком техническом уровне выполнен весь комплекс работ по модернизации установок.

Главный инженер



В.З. Нажипова

Исп. Андреев А.Г.
(351)217-0712 доб.545
e-mail:to@712arz.ru