

10.06.2022 № 2/1-8/ПД
На № _____ ОТ _____

Генеральному директору
АО «Теккноу»
Фокиной Е.В.

Благодарность

Уважаемая Елена Витальевна!

Выражаю благодарность АО «Теккноу» и специалистам Яровому Виктору Сергеевичу и Семенову Федору Викторовичу за сотрудничество и сопровождение проекта по обновлению парка оборудования ремонтного производства ООО «Тольяттикаучук» для центровки динамического оборудования предприятия.

После проработки потребности, ваши специалисты профессионально и оперативно подобрали решение для наших задач, в результате чего ООО «Тольяттикаучук» приобрел 4 системы лазерной центровки VIBRO-LASER комплектации STANDART.

Отдельно хочу подчеркнуть высокий уровень профессионализма специалистов компании АО «Теккноу», которые проводили обучение наших сотрудников.

Нашими специалистами отмечены ряд преимуществ Российской разработки системы лазерной центровки VIBRO-LASER, позволяющих решать практически все задачи по центровке динамического оборудования:

- контроль и устранение дефектов прилегания машин к основанию или раме («мягкая лапа»)
- большое количество алгоритмов вычисления, необходимых для получения результата.
- Возможность снижать воздействия, связанные с вибрацией, которые могут негативно повлиять на точность центровки. При этом имеется возможность отключить инклинометр
- Наличие режима симулятор сдвига «Калькулятор пластин», позволяющий рассчитать результат центровки, используя для расчёта имеющиеся в наличии толщины калибровочных пластин
- Работы по центровке можно проводить при отрицательных температурах до -20 градусов
- Интуитивно понятный интерфейс

Считаю использование приборов VIBRO-LASER на нашем предприятии повысит показатели надежности оборудования, приведет к увеличению межремонтного пробега оборудования и снизит затраты для поддержания основных фондов предприятия.

Надеюсь на дальнейшее плодотворное сотрудничество.

С уважением,
Начальник РП



В.Ф. Жмыхов