

Зам. начальника КПК
по мех. оборудованию
Козлову А.М.

Служебное письмо

С сентября 2005г. техническое обслуживание и ремонты стана проводились с учетом рекомендаций системы КОМПАКС. В результате были проведены работы, связанные с подтяжкой крепления валов, редукторов и двигателей; с проверкой смазочной системы КПС(редуктор, коренные и эджерные валы) и электродвигатели; креплением инструмента деформации.

В целом по показаниям системы КОМПАКС около 30 раз было проведено техническое обслуживание и ремонтные работы.

В результате по показаниям системы КОМПАКС состояние стана значительно улучшилось – сократились число «красных» и желтых» узлов.

Для повышения точности постановки диагнозов целесообразно провести расширение системы. В первую очередь необходимо увеличить количество вибродатчиков (установить 6шт. на редуктор), термопар (установить 12шт. на редуктор), и обеспечить контроль температуры заготовки с записью результатов в КОМПАКС. Во вторых, необходимо обеспечить доступ к данным КОМПАКС специалистам НПЦ «Динамика» через Интернет - канал.

Считаю необходимым расширение системы КОМПАКС.

Механик ПТУ:


Рубаненко С.А.