

---

□ Они работали при любых условиях. Вон сирены воздушной тревоги и взрывы авиационных бомб не могли помешать им трудиться над выполнением их дипломных проектов. Перерыв в занятиях вследствие эвакуации заставил их временно переквалифицироваться в грузчиков. И эту работу они выполняли с честью. Студенты – механики-дипломанты вечернего отделения машиностроительного института неуклонно продолжали работать. И вот, наконец, они инженеры, они готовы работать там, где это потребуется.

□ Можно с уверенностью сказать, что такие молодые инженеры, как Звонарев, Рекуданов, Еськов, Воронков, Черняков и другие на производстве покажут столь же блестящие образцы трудового героизма, как и во время учения. Все они уже имеют не малый производственный стаж. Институт дал им солидную теоретическую подготовку. Выполненные ими дипломные проекты вполне могут быть внедрены в производство.

□ Особо можно отметить талантливую конструктивную разработку сверлильных головок и патрона для нарезания резьбы (Звонарев), долбежное приспособление к фрезерному станку (Еськов) и специальный патрон для обработки шестерен мостовых подъемных кранов (Рекуданов).

□ Дневное отделение института дало стране 12 новых инженеров-механиков, специалистов по станкам, инструментам и холодной обработке металлов резанием. Инженеры Аленичева, Богатырев, Козырев, Маревский, Муравлев, Хотеева, Фокин, Ящерицин, Шарыкин и другие, еще будучи студентами, на производственной практике показали себя, как знающие настройщики и наладчики сложных зуборезных станков Глисона и Клингельберга.

□ Способность к интенсивному труду, к работе над собой, к дальнейшему самосовершенствованию – вот отличительные особенности этих молодых специалистов.

□ Привет Вам, товарищи!

□ Продолжайте и дальше работать на благо нашей великой родины!

□ Зав. кафедрой по холодной обработке металлов

□ машиностроительного института.

□ Михаил ЗИНИН.