

И вьется стружка...

С подготовкой Чульманской электростанции к эксплуатации комплектовались и готовились кадры эксплуатационников и ремонтного персонала. Одни обучались на курсах, организованных дирекцией строящейся станции, другие пришли из действующих промышленных предприятий Чульмана.

Одним из первых в механический цех электростанции пришел токарь Николай Фурман.

1962 год. На станции идут пуско-наладочные работы. В подготовку электростанции к эксплуатации включились работники ГРЭС. Много пришлось поработать в эти дня и токарю Николаю Фурману по исполнению заказов котельного и турбинного цехов. Он вложил достойный вклад в ускорение сдачи станции в эксплуатацию, которая дала электроэнергию для предприятий Алдана.

Шли годы, совершенствовал свое мастерство токарь Николай Фурман. Он лучший токарь механического цеха Чульманской ГРЭС. Ему поручаются самые сложные и точные заказы. При-

меняя свои знания, богатый опыт, накопленный годами, Николай в срок исполняет заказы и с хорошим качеством. Из-под его резца вьется металлическая стружка, а в итоге формируется деталь, предельно точная и совершенная...

Токарь Н. Фурман член общества рационализаторов и изобретателей. На его счету несколько разработанных и внедренных в производство ценных рационализаторских предложений.

Товарищи по совместной работе, зная Николая как хорошего производственника и общественника, избрали его членом фабрично-заводского комитета профсоюза ГРЭС, народным заседателем. Это доверие товарищей он с честью оправдывает своей повседневной активной общественной работой.

НА СНИМКЕ: лучший токарь механического цеха Чульманской ГРЭС, активный общественник Николай Фурман за исполнением очередного заказа.

Д. ЛУПАРЕВ.

Фото В. Владимирова.

