

Тимофей Федорович Горбачев

20 декабря 1973 г. после продолжительной тяжелой болезни скончался Герой Социалистического Труда, член-корреспондент АН СССР, лауреат Государственной премии, профессор Тимофей Федорович Горбачев.

Т. Ф. Горбачев родился 23 июня 1900 г. в деревне Троицкой Шацкого района Тамбовской области в семье плотника. Среднее образование получил в г. Чите. В 1919 г. был рабочим на Севере, затем более трех лет в рядах партизан и Рабоче-Крестьянской Красной Армии защищал советскую власть на Дальнем Востоке.

В 1923 г. Т. Ф. Горбачев поступил учиться на горный факультет

Томского технологического института. После окончания института в 1928 г. работал проектировщиком горной группы Кузнецкстроя, главным инженером проектов в Кузбассгипрошахте, главным инженером шахты «Центральная» в Осинниках. В 1936 г. он стал директором Кузнецкого научно-исследовательского угольного института.

В годы Великой Отечественной войны Т. Ф. Горбачев работал главным инженером Кемеровского и Осинниковского рудников в Кузбассе. В 1944 г. без отрыва от производства он успешно защитил кандидатскую диссертацию. В послевоенный период Т. Ф. Горбачев работал главным инженером комбината «Кузбассуголь», а в 1950 г. он стал первым директором Кемеровского горного института.

В 1951 г. ему было присвоено ученое звание профессора.

В 1954 г. Т. Ф. Горбачев стал председателем президиума Западно-Сибирского филиала АН СССР. При его участии создавалось Сибирское отделение Академии наук СССР, заместителем председателя президиума которого Т. Ф. Горбачев был до 1970 г.

Т. Ф. Горбачев был крупным организатором производства и науки, талантливым инженером и ученым. Его инженерная и научная деятельность по исследованию и созданию новых систем разработки угольных пластов Кузбасса, нового направления в горной технике — создания механизированных передвижных крепей — принесла ему заслуженную известность среди горной общественности.

Т. Ф. Горбачев имел более 60 научных ра-



бот, в том числе капитальный труд «Разработка угольных месторождений Кузбасса» (в соавторстве с Д. А. Стрельниковым и В. Г. Кожевиным).

Т. Ф. Горбачев неоднократно представлял нашу страну на международных горных конгрессах и конференциях. В составе делегаций советских специалистов он оказывал научно-техническую помощь угольной промышленности социалистических стран.

Наряду с плодотворной научно-исследовательской работой и педагогической деятельностью Т. Ф. Горбачев вел большую научно-организационную работу в

области механики горных пород и горного давления. По его инициативе при Институте горного дела СО АН СССР в 1952 г. был создан и работал под его руководством научный совет по проблеме горного давления, оказавший помочь в становлении и развитии этих исследований в Кузбассе. При его непосредственном участии проведено несколько всесоюзных конференций по механике горных пород и горному давлению, региональных научно-координационных совещаний по горному давлению. По его инициативе созданы Всесоюзный семинар по измерению напряжений в массиве горных пород, семинары по горному давлению в капитальных и подготовительных выработках, по аналитическим методам в механике горных пород.

Т. Ф. Горбачев был главным редактором журнала «Физико-технические проблемы разработки полезных ископаемых».

Т. Ф. Горбачев неоднократно избирался депутатом Кемеровского и Новосибирского областных Советов депутатов трудящихся, членом горкомов КПСС.

Т. Ф. Горбачев удостоен высоких правительственные наград: звания Героя Социалистического Труда, лауреата Государственной премии. Он был награжден тремя орденами Ленина, орденами Трудового Красного Знамени и «Знак почета», знаками «Шахтерская слава» I и II степени и медалями.

Вся многосторонняя деятельность коммуниста Т. Ф. Горбачева является примером беззаветного служения Родине.

Светлая память о нем навсегда останется в сердцах знавших его людей.