

## Участники Великой Отечественной войны кафедры сопротивления материалов и деталей машин:



**Борис Иванович  
Турбин**

(1907-1988)

д.т.н., профессор

С декабря 1941 года по 1947 год служит в рядах Советской армии. Был в составе войск Западного, а затем Третьего Белорусского фронтов в должностях инженера штаба, помощника командира батальона по технической части. Награжден орденом «Знак Почета» и многими медалями: «За отвагу», «За оборону Москвы», «За взятие Кенигсберга» и др. Работал на кафедре теоретической механики со дня ее основания. С 1956 года по 1971 год заведующий кафедрой теоретической механики и ТММ. Автор классических учебников: Теоретическая механика (1959 г.), Теория машин и механизмов (1968 г.).



**Георгий Григорьевич  
Баловнев**

(1922-2013)

д.т.н., профессор

Осенью 1941 года, будучи студентом 3-го курса, Георгий Баловнев ушел защищать Москву в составе 3-й Московской коммунистической стрелковой дивизии, сформированной из добровольческих батальонов, в которые вступали студенты, профессора, пожилые рабочие, школьники. В боях за освобождение Новгородской области весной 1942 года был тяжело ранен. Награжден орденом Отечественной войны II степени. Медалями за боевые заслуги и 60 лет обороны Москвы. После лечения в госпитале вернулся в МАДИ, который окончил в 1947 году с отличием. С 1 сентября 1948 года до последних лет своей жизни работал в МИМЭСХ МИИСП МГАУ на кафедре сопротивления материалов. С 1964 по 1990 гг. заведовал кафедрой

Сопротивление материалов.

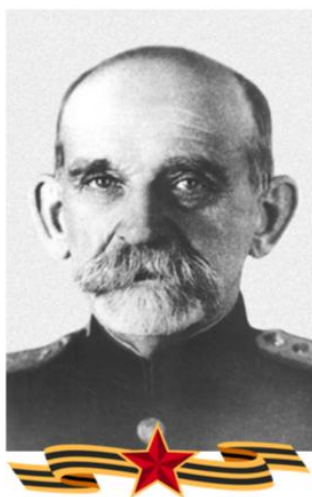


**Владимир Васильевич  
Бабков**

(1919-1999)  
к.т.н., профессор

После окончания Таганрогского института механизации социалистического сельского хозяйства 7 июля 1941 года направлен в военную академию моторизации и механизации Красной армии. Воевал в составе 61 армии всю Великую Отечественную Войну в должности помощника начальника ремонтного отделения автобронетанкового управления армии. В 1948 году окончил с отличием и золотой медалью академию бронетанковых войск. В 1971 году после увольнения из рядов Советской армии приступил к работе в МИИСП имени В.П. Горячкина в должности доцента кафедры деталей машин. С 1976 года по 1980 год - декан факультета ОТР МТП. В 1976 -1988 гг. заведующий кафедрой детали машин.

## ТРУЖЕНИКИ ТЫЛА



**Иван Петрович  
Прокофьев**

(1877-1958)  
д.т.н., профессор

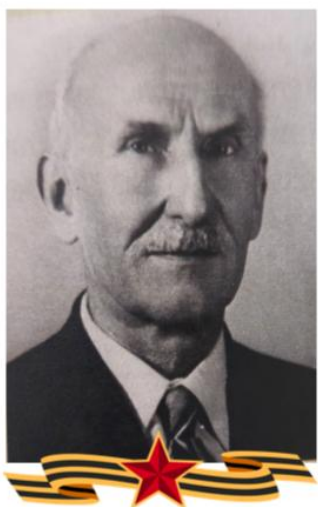
Советский учёный в области строительной механики и сопротивления материалов. С 1919 по 1926 годы - декан инженерного факультета Тимирязевской сельскохозяйственной академии. С 1930 года заведующий кафедрой сопротивления материалов МИМЭСХ. В сентябре 1934 года за большие научные заслуги, создание научных трудов Прокофьеву была присвоена учёная степень доктора технических наук без защиты диссертации. Заслуги И.П. Прокофьева были высоко оценены государством: в 1937 году ему было присвоено почётное звание заслуженного деятеля науки и техники РСФСР; он был награждён двумя орденами Ленина, двумя орденами Трудового Красного Знамени. Во время Великой Отечественной войны он возглавлял исследования и испытания сварки рельсов, что имело

большое значение для восстановления разрушенных железных дорог. За эту работу в 1942 году он был награждён орденом «Знак Почёта».



**Евгений Михайлович  
Гутьяр**  
(1895-1968)  
д.т.н., профессор

Внес значительный вклад в развитие гидродинамической теории смазки. С 1930 по 1968 гг. - заведующий кафедрой «Детали машин» в МСХА им. К.А. Тимирязева и МИМЭСХ, декан факультета механизации сельхозакадемии. В период эвакуации института (1941—1943 гг.) в г. Кзыл-Орду являлся заведующим объединенной кафедрой сопротивления материалов и деталей машин, а также деканом факультета механизации. После возвращения из эвакуации 23 июля 1943 г. продолжил работу в МИМЭСХ в должности заведующего кафедрой «Детали машин». Награжден медалями «За доблестный труд в Великой Отечественной войне» и «В память 800-летия Москвы».



**Сергей Александрович  
Чернавский**  
(1901-1994)  
д.т.н., профессор

Внес существенный вклад в развитие гидродинамической теории вязкости жидкости и конструировании деталей машин. В годы Великой Отечественной войны работал на заводах, обеспечивающих фронт танками и авиационными двигателями. С 1961 года и до последних дней жизни научная и педагогическая деятельность Сергея Александровича связана с МИИСП- МГАУ имени В.П. Горячкина. С 1965 по 1976 год - профессор и заведующий кафедрой «Детали машин и ПТМ». С 1977 года и до конца своей жизни работал на кафедре педагогики и психологии, передавая свой богатый педагогический опыт студентам. Заслуженный деятель науки РСФСР.



**Николай Иосифович  
Пригоровский**

(1903-1988)  
д.т.н., профессор

С 1931 по 1941 год преподавал и заведовал кафедрой «Сопротивления материалов» в Московском институте механизации и электрификации сельского хозяйства (МИМЭСХ). По его инициативе кафедра развернула совместные работы с ВИСХОМ и институтом механики АН СССР по исследованию рамных конструкций с.х. машин. С 1941 года и до конца жизни работал в институте машиноведения Российской академии наук СССР. В годы Великой Отечественной Войны Н.И. Пригоровский выполнял ряд научных исследований для фронта. Внёс большой вклад в развитие атомной энергетики и атомного машиностроения. Под руководством Н. И. Пригоровского был проведён комплекс расчётов прочности ряда конструкций атомных реакторов: первой в мире Обнинской АЭС, Воронежской, Запорожской, Южно-Украинской, Белоярской АЭС в СССР, а также АЭС в Чехословакии, Германии, Финляндии, Болгарии. Награды и премии: Сталинская премия третьей степени (1950) — за разработку артиллерийской аппаратуры; Государственная премия СССР (1980); два ордена Трудового Красного Знамени (1953); орден Красной Звезды; орден «Знак Почёта»; заслуженный деятель науки и техники РСФСР (1963).