

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
ИНСТИТУТ МАШИНОВЕДЕНИЯ  
УРАЛЬСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
(ИМАШ УрО РАН)  
URAL BRANCH OF RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES  
INSTITUTE OF ENGINEERING SCIENCE  
Комсомольская ул., д. 34, г. Екатеринбург, 620049  
Тел.: (343) 374-47-25, факс: (343) 374-53-30, E-mail: ges@imach.uran.ru,  
ОГРН 1036603482992, ИНН/КПП 6660005260/667001001

30 ноября 2020 г. № \_\_\_\_\_  
на №

Сотрудники Института машиноведения УрО РАН с глубокой скорбью восприняли известие о кончине профессора, доктора физико-математических наук, академика-секретаря Отделения энергетики, машиностроения, механики и процессов управления РАН, действительного члена РАН Владимира Евгеньевича Фортова – выдающегося российского ученого-физика, находящегося в авангарде современной отечественной и мировой науки, основоположника нового научного направления – динамическая физика неидеальной плазмы.

Много сделано В.Е. Фортовым для приумножения славы Российской академии наук, с которой неразрывно связаны почти 50 лет его профессиональной деятельности. Высокий научный авторитет, огромный опыт международных научных контактов Владимира Евгеньевича способствовал повышению престижа российской науки за рубежом.

Мы знали его не только как талантливого ученого, крупного организатора науки и политического деятеля, но и как блестящего оратора, воспитателя учеников, способных развивать науку дальше, эрудита, человека, с честью несущего по жизни высокое звание подлинного российского интеллигента.

Выражаем глубокие соболезнования родным и близким, а также всему коллективу Объединённого института высоких температур РАН.

Глубоко скорбим о невосполнимой утрате. Навсегда сохраним в сердцах память о замечательном человеке и талантливом ученом.

Директор ИМАШ УрО РАН,  
д.т.н.

С.В. Смирнов

Заместитель директора ИМАШ УрО РАН,  
д.т.н.

В.П. Швейкин

Ученый секретарь ИМАШ УрО РАН,  
к.т.н.

А.М. Поволоцкая