



**ПОЛНОМОЧНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ
ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
В УРАЛЬСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ**

**УВАЖАЕМЫЙ НИКОЛАЙ ВАРФОЛОМЕЕВИЧ!
ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!**

Сердечно поздравляю коллектив Института физики металлов имени М.Н. Михеева с 90-летием со дня образования!

Институт физики металлов – крупнейшее структурное подразделение Уральского отделения Российской академии наук, его создание в 1932 году положило начало академической науке на Урале.

Сотрудники Института внесли огромный вклад в развитие отечественной и мировой физики металлов. В благодарной памяти уральцев навсегда останутся имена Сергея Васильевича Вонсовского, Михаила Николаевича Михеева, Виталия Евгеньевича Щербинина, Виссариона Дмитриевича Садовского и многих других.

В Институте создан и успешно работает многофункциональный научно-исследовательский комплекс, где проводятся фундаментальные и прикладные исследования в области металловедения. Успешная работа Института заслуженно оценена орденом Трудового Красного Знамени.

Современные научные исследования Института, как и прежде, нацелены на содействие в развитии промышленного комплекса Уральского федерального округа и всей страны. Сразу несколько перспективных проектов ученые Института реализуют в рамках Уральского межрегионального научно-образовательного центра мирового уровня. В составе консорциума ведущих научных институтов России идет работа по созданию уникального компактного источника нейтронов на основе ускорителей, не использующих радиоактивные материалы.

Желаю коллективу Института новых научных достижений, успехов в осуществлении намеченных планов!

В.Якушев

ноябрь 2022 г.