

УТВЕРЖДАЮ

И.о. декана физического факультета
МГУ имени М.В.Ломоносова

профессор В.В. Белокуров

«07» 02 2025 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ №025-59

о возможности открытого опубликования

статьи "The effect of hydrogenation on the magnetocaloric effect in middle-entropy $Gd_{0.33}Dy_{0.33}Y_{0.33}Ni$ alloy" в журнале "Journal of Magnetism and Magnetic Materials"
Экспертная комиссия в составе

в период с 2025 г. по 2025 г. провела экспертизу материалов
"The effect of hydrogenation on the magnetocaloric effect in middle-entropy $Gd_{0.33}Dy_{0.33}Y_{0.33}Ni$ alloy", Курганской А.А., Лю Чж., Козляклвий Е.С., Каминской Т.П., Терёшиной И.С.,
Вербецкого В.Н., Митрохина С.В., Васильева А.Н.

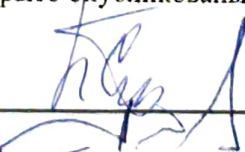
на предмет отсутствия (наличия) в них сведений, составляющих государственную тайну, и
возможности (невозможности) их открытого опубликования.

Руководствуясь Законом Российской Федерации "О государственной тайне", Перечнем
сведений, отнесённых к государственной тайне, утверждённым Указом Президента
Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203, а также Перечнем сведений, подлежащих
засекречиванию, Министерства науки и высшего образования Российской Федерации,
утверждённым приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации
от 04 декабря 2023 г. № 31с, комиссия установила:

сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах, находятся в компетенции
физического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова.

Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах "The effect of hydrogenation on
the magnetocaloric effect in middle-entropy $Gd_{0.33}Dy_{0.33}Y_{0.33}Ni$ alloy", Курганской А.А., Лю
Чж., Козляклвий Е.С., Каминской Т.П., Терёшиной И.С., Вербецкого В.Н., Митрохина
С.В., Васильева А.Н. не подпадают под действие Перечня сведений, составляющих
государственную тайну (статья 5 Закона Российской Федерации "О государственной тайне"),
не относятся к Перечню сведений, отнесённых к государственной тайне, утверждённому
Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203, не подлежат
засекречиванию и данные материалы могут быть открыто опубликованы.

Члены комиссии




Зав. кафедрой физики твёрдого тела



А.П. Орешко