

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ НАУК
УКРАЇНИ



NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES
OF UKRAINE

ФІЗИКО-ТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ
НИЗЬКИХ ТЕМПЕРАТУР
ІМ. Б.І. ВЕРКІНА
НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК
УКРАЇНИ

проспект Науки, 47, Харків, 61103, Україна
Тел.: +38(057) 340-22-23
Факс: +38(057) 345-05-93; 340-33-70
Код ЄДРПОУ 03534601
E-mail: ilt@ilt.kharkov.ua
www.ilt.kharkov.ua

B. VERKIN INSTITUTE
FOR LOW TEMPERATURE PHYSICS
AND ENGINEERING
OF THE NATIONAL ACADEMY
OF SCIENCES OF UKRAINE

47 Nauky Avenue, Kharkiv 61103, Ukraine
Tel.: +38(057) 340-22-23
Fax: +38(057) 345-05-93; 340-33-70
E-mail: ilt@ilt.kharkov.ua
www.ilt.kharkov.ua

№ 64/272 від 30.03 20 21 р.

На № _____ від _____ 20 ____ р.

Міністерство освіти і науки України
Департамент атестації кадрів вищої кваліфікації

**Повідомлення
про прийняття дисертації до розгляду**

Прізвище, ім'я та по батькові здобувача ступеня доктора філософії – Білич Ігор Вікторович
Посада здобувача і повна назва установи, де він працює – аспірант Фізико-технічного інституту низьких температур ім. Б.І. Веркіна Національної академії наук України

Тема дисертації та дата її затвердження – «Особливості пружних, магнітопружних та п'єзоелектричних властивостей магнітоелектриків TbFe₃(BO₃)₄, HoFe₃(BO₃)₄ та HoAl₃(BO₃)₄ при низьких температурах», 13.12.2017

Код та назва спеціальності – 104 Фізика та астрономія

Шифр та назва галузі знань – 10 Природничі науки

Шифр спеціалізованої ради – ДФ 64.175.004

Найменування закладу вищої освіти (наукової установи), підпорядкування, адреса, номер телефону контактної особи – Фізико-технічний інститут низьких температур ім. Б.І. Веркіна Національної академії наук України, 61103, м. Харків, проспект Науки, 47, тел. (097) 2402092

Науковий керівник – Звягіна Галина Анатоліївна, к.ф.-м.н., с.н.с., старший науковий співробітник відділу магнітних і пружних властивостей твердих тіл Фізико-технічного інституту низьких температур ім. Б.І. Веркіна Національної академії наук України

Завершення виконання освітньо-наукової програми: 08.12.2020

Висновок наукового керівника підготовлений: 10.12.2020

Фаховий семінар проведений: 05.02.2021, Відділ магнітних і пружних властивостей твердих тіл ФТІНТ ім. Б.І. Веркіна НАН України спільно з Науковою радою з проблеми «Низькотемпературний магнетизм та оптика фероїків» ФТІНТ ім. Б.І. Веркіна НАН України

Висновок про наукову новизну, теоретичне та практичне значення результатів дисертації підготовлений: 11.02.2021

Документи подані здобувачем до ради: 30.03.2021

Інформація про прийняття дисертації до розгляду та анотація дисертації розміщена на офіційному веб-сайті ЗВО (наукової установи): 31.03.2021

Вимоги пунктів 9-18 Порядку проведення експерименту з присудження ступеня доктора філософії дотримано.

Захист дисертації планується: 12.05.2021, 15:00, м. Харків, проспект Науки, 47, Фізико-технічний інститут низьких температур ім. Б.І. Веркіна Національної академії наук України, малий конференц-зал, адм. корпус

Голова
спеціалізованої вченої ради



В. В. Славін