

## **РІШЕННЯ СПЕЦІАЛІЗОВАНОЇ ВЧЕНОЇ РАДИ ПРО ПРИСУДЖЕННЯ СТУПЕНЯ ДОКТОРА ФІЛОСОФІЇ**

Спеціалізована вчена рада ДФ 14.052.001 Державного університету «Житомирська політехніка» Міністерства освіти і науки України, м. Житомир, прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії галузі знань 18 «Виробництво та технології» на підставі прилюдного захисту дисертації на тему: «Керування якістю лицьової поверхні природного каменю за допомогою фізико-хімічних методів» за спеціальністю 184 – Гірництво

28 серпня 2020 р.

Сидоров Олександр Миколайович 1984 року народження, громадянин України, освіта вища: закінчив у 2007 році Житомирський державний технологічний університет за спеціальністю «Розробка родовищ корисних копалин».

Аспірант кафедри розробки родовищ корисних копалин ім. проф. Бакка М.Т. Державного університету «Житомирська політехніка» Міністерства освіти і науки України, м. Житомир з 14 вересня 2016 року до цього часу.

Дисертацію виконано в Державному університеті «Житомирська політехніка» Міністерства освіти і науки України, м. Житомир.

Науковий керівник – Коробійчук Валентин Вацлавович, доктор технічних наук, професор, Державний університет «Житомирська політехніка», професор кафедри розробки родовищ корисних копалин ім. проф. Бакка М.Т.

Здобувач має 10 наукових праць за темою дисертації, з них 6 статей у наукових фахових виданнях України (у т.ч. 1 – стаття, що індексуються в наукометричній базі Scopus); 1 – стаття у періодичному науковому виданні іншої держави, яка входять до Європейського Союзу (у т.ч. 1 – стаття, що індексуються в наукометричній базі Scopus):

1. Change in the physical-mechanical and decorative properties of labradorite under thermal exposure / V. Korobiichuk, V. Shlapak, R. Sobolevskyi, O. Sydorov, L. Shaidetska. *Eastern-European Journal of Enterprise Technologies*. 2019. Vol. № 1/12 (97). С. 14–20.

2. Оцінка впливу високої температури на облицювальний камінь з міцних гірських порід / В. В. Коробійчук, В. І. Шамрай, О. М. Сидоров, С.О. Заруцький. *Вісник Житомирського державного технологічного університету*. Серія: Технічні науки. 2019. № 1 (83). С. 241–250.

3. Evaluation of the effectiveness of natural stone surface treatment of Ukraine by mechanical and chemical methods / V. Korobiichuk, O. Shamrai, V. Levytskyi, R. Sobolevskyi, O. Sydorov. *Rudarsko-geološko-naftni zbornik*. 2018. Т. 33. №. 4. С. 15–21 (стаття у періодичному науковому виданні іншої держави, яка входять до Європейського Союзу, Хорватія).

У дискусії взяли участь голова та члени спеціалізованої ради та присутні на захисті фахівці:

**1. Подчашинський Юрій Олександрович**, доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри метрології та інформаційно-вимірювальної техніки Державного університету «Житомирська політехніка».

Без зауважень.

**2. Москвін Павло Петрович**, доктор фізико-математичних наук, професор, завідувач кафедри фізики та вищої математики Державного університету «Житомирська політехніка».

Без зауважень.

**3. Іськов Сергій Станіславович**, кандидат технічних наук, доцент, заступник завідувача кафедри маркшейдерії Державного університету «Житомирська політехніка».

Без зауважень.

**4. Фролов Олександр Олександрович**, доктор технічних наук, доцент, професор кафедри геоінженерії Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського».

Без зауважень.

**5. Ложніков Олексій Володимирович**, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри відкритих гірничих робіт Національного технічного університету «Дніпровська політехніка».

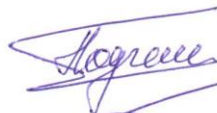
Без зауважень.

Результати таємного голосування:

«За» 5 членів ради,  
«Проти» немає членів ради,  
Недійсні бюлетені немає.

На підставі результатів таємного голосування спеціалізована вчена рада присуджує Сидорову Олександрю Миколайовичу ступінь доктора філософії з галузі знань 18 «Виробництво та технології» за спеціальністю 184 – Гірництво.

Голова спеціалізованої  
вченої ради



Подчашинський Ю.О.

Рецензент



Москвін П.П.

Рецензент



Іськов С.С.

Опонент



Фролов О.О.

Опонент



Ложніков О.В.