

Рішення разової спеціалізованої вченої ради про присудження ступеня доктора філософії

Разова спеціалізована вчена рада ДФ 67.111.010 Херсонської державної морської академії Міністерства освіти і науки України, м. Херсон, прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 15 «Автоматизація та приладобудування» за спеціальністю 151 «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології» на підставі прилюдного захисту дисертації «**Методи автоматизації процесів планування маршруту та оптимального розходження суден в умовах невизначеності**».

«27» жовтня 2023 року.

Маменко Павло Петрович 1962 року народження, громадянин України. Освіта вища: закінчив у 2008 році Херсонський державний морський інститут за спеціальністю «Судноводіння».

Працює старшим викладачем кафедри управління судном у Херсонській державній морській академії МОН України, м. Херсон з 2016 р. до цього часу.

Дисертацію виконано у Херсонській державній морській академії МОН України, м. Херсон.

Науковий керівник: Зінченко Сергій Миколайович, д.т.н., доцент, професор кафедри управління судном Херсонської державної морської академії МОН України, м. Херсон.

Здобувач має 43 наукових публікацій за темою дисертації, з них 6 статей у наукових виданнях, включених на дату опублікування до переліку наукових фахових видань України; 5 статей у періодичних наукових виданнях, проіндексованих у базах даних Web of Science Core Collection та/або Scopus, з яких 3 статті у виданнях, віднесених до першого – третього квартилів (Q1—Q3) відповідно до класифікації Scimago Journaland Country Rank або Journal Citation Reports; 1 патент України на корисну модель:

1. **Mamenco P.P.**, Zinchenko S.N., Kobets V.M., Nosov P.S, Popovych I.S. Solution of the Problem of Optimizing Route with Using the Risk Criterion. In: Babichev S., Lytvynenko V. (eds) Lecture Notes in Computational Intelligence and Decision Making. ISDMCI 2021. Lecture Notes on Data Engineering and Communications Technologies, 2021, vol 77, p. 252-265, Springer, Cham. https://doi.org/10.1007/978-3-030-82014-5_17. (SCOPUS);

2. **Mamenco P.** (2023). Minimization of ships' passing path in the field of risks. Technology Audit and Production Reserves, 2(70), pp. 21-25. <https://doi.org/10.15587/2706-5448.2023.276419>;

3. **Mamenco P.** (2023). Automatic planning of the ship's route in the risk field using gradient procedures and a given collision risk. Наука і Техніка сьогодні, 6(20), pp. 23-37. [https://doi.org/10.52058/2786-6025-2023-6\(20\)-23-37](https://doi.org/10.52058/2786-6025-2023-6(20)-23-37).

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

1. Грицук Ігор Валерійович, д.т.н., професор, професор кафедри експлуатації суднових енергетичних установок Херсонської державної морської академії МОН України.

Зауважень до суті дисертації та процедури захисту немає.

2. Тимофеев Костянтин Васильович, к.т.н., доцент, доцент кафедри експлуатації суднового електрообладнання і засобів автоматики Херсонської державної морської академії МОН України.

Зауважень до суті дисертації та процедури захисту немає.

3. Петровський Андрій Валерійович, к.т.н., доцент, доцент кафедри судноводіння Херсонської державної морської академії МОН України.

Зауважень до суті дисертації та процедури захисту немає.

4. Мальцев Анатолій Сидорович, д.т.н., професор, професор кафедри управління судном Одеського НУ «Одеська морська академія» МОН України.

Зауважень до суті дисертації та процедури захисту немає.

5. Калініченко Євгеній Володимирович, к.т.н., доцент, завідувач кафедри навігації і керування судном Одеського національного морського університету МОН України.

Зауважень до суті дисертації та процедури захисту немає.

Результати голосування:

«За» 5 (П'ять) членів ради;

«Проти» 0 (Нуль) членів ради.

На підставі результатів голосування разова спеціалізована вчена рада ДФ 67.111.010 Херсонської державної морської академії Міністерства освіти і науки України присуджує **Маменку Павлу Петровичу** ступінь доктора філософії з галузі знань 15 «Автоматизація та приладобудування» за спеціальністю 151 «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології».

Голова разової спеціалізованої
вченої ради 67.111.010

Ігор ГРИЦУК

*За відсутності підпису Ігоря Грицюка
позаштатно*
Львівська

