



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
**«МОСКОВСКИЙ АВИАЦИОННЫЙ
ИНСТИТУТ**
(национальный исследовательский
университет)»

MAI

Волоколамское шоссе, д.4, Москва, 125993
Факс: 8-(499)-158-29-77
Тел. 8-(499)-158-43-33
e-mail: mai@mai.ru

ОКПО 02066606 ОГРН 1037739180820
ИНН 7712038455 КПП 774301001

20.02.2021 № 003-03-096,А
на № _____ от _____

Председателю
диссертационного совета
Д.002.015.03
на базе Института философии РАН
академику Лекторскому В.А.

Уважаемый Владислав Александрович!

В ответ на Ваше обращение подтверждаю согласие Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московского авиационного института (национального исследовательского университета)» выступить в качестве ведущей организации по диссертации Ефимова Альберта Рувимовича «Философско-методологические основы постъюринговой интеллектуальной робототехники», представленной на соискание ученой степени кандидата философских наук по специальности 09.00.08 – «философия науки и техники».

Отзыв будет подготовлен кафедрой «Философии» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московского авиационного института (национального исследовательского университета)» в соответствии с требованием п.24 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 и направлен в диссертационный совет Д.002.015.03 при Институте философии РАН.

Сведения, необходимые для внесения информации о ведущей организации, прилагаются.

Проректор по научной работе

«20» февраля 2021 г.



Равикович Ю. А.

Сведения о ведущей организации

по диссертации Ефимова Альберта Рувимовича «Философско-методологические основы посттюринговой интеллектуальной робототехники», представленной на соискание ученой степени кандидата философских наук по специальности 09.00.08 – «философия науки и техники» в диссертационный совет Д.002.015.03 при Институте философии РАН

Полное наименование и сокращенное название ведущей организации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)», МАИ НИУ
Место нахождения	Волоколамское шоссе, д. 4, г. Москва,
Почтовый адрес	Волоколамское шоссе, д. 4, г. Москва, 125993
Адрес электронной почты	mai@mai.ru
Адрес официального сайта сети Интернет	https://mai.ru/
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме в рецензируемых изданиях за последние 5 лет	<p><i>Моторина Л.Е.</i> Psychological virtual reality in a computer interactive environment // Social Psychology and Society.2020. Vol. 11, no. 1, 8–26.</p> <p><i>Павлова Т.П.</i> Методология технических наук в эпоху цифровой эволюции // Вестник воздушно-космической обороны. 2020. – Вып. 1(25).</p> <p><i>Павлова Т.П.</i> Методологические аспекты системного анализа в инженерной деятельности // Вестник Военно-космической обороны. 2019. – Вып. 3(23). – С.14-20.</p> <p><i>Петруня О.Э.</i> Контроверза естественного и искусственного в нейронауках: «Кто виноват» и «Что делать» // Нейрокомпьютеры: разработка, применение. 2017. – № 4. – С. 26–30.</p> <p><i>Петруня О.Э.</i> Методологические основания нейрофилософии // Нейрокомпьютеры: разработка, применение. 2017. – № 8. – С. 45–49.</p> <p><i>Петруня О.Э.</i> Актуальные проблемы информационного подхода в биомедицине // Биомедицинская радиоэлектроника. 2017. – № 10. – С. 82–84.</p>

	<p><i>Петруня О.Э.</i> Мультиагентная парадигма: возможности и ограничения // <i>Философия и общество.</i> 2018. № 1 (86). С. 118–119.</p> <p><i>Петруня О.Э., Поскотинова Л.В.</i> Теоретико-методологические аспекты проблемы биоуправления // <i>Биомедицинская радиоэлектроника.</i> 2020. – № 1. – С. 73–79.</p> <p><i>Петруня О.Э.</i> Логико-математические основания имитационной стратегии фон Неймана - Тьюринга и проблема определения нейрокомпьютинга // <i>Нейрокомпьютеры: разработка, применение.</i> 2020. Т. 22. – № 4. – С. 19–27.</p> <p>Tsvyk V., Tsvyk I. Philosophy of Technology in the System of Modern Education // <i>Proceedings of the International Conference on Economics, Management, Law and Education (EMLE 2017).</i> Vol. 3. 2017. P. 45-50.</p> <p>Цвык И.В. Компьютерные технологии в современном образовательном процессе: этический аспект // <i>Вестник РУДН. Сер. Философия.</i> 2017. Т. 23 - №3. С. 379-388.</p> <p>Цвык В.А., Цвык И.В. Научно-технологическое развитие современного общества: этический аспект (на англ. яз.)// <i>Вестник РУДН. Серия: Философия.</i> 2018. № 22(3). – С. 281-290.</p> <p>Tsvyk V., Tsvyk I. Social assessment of technology and humanitarization of engineering in the information society // <i>RUDN Journal of Sociology.</i> – 2020. Т.20. - №3. – С. 471-486.</p>
--	--

Проректор по научной работе

«20» февраля 2021



Равикович Ю. А.