

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Национальный исследовательский технологический университет»
«МИСиС»

ВЫПИСКА
из протокола заседания Диссертационного совета № 10 от 24.06.2019

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

25 членов совета из 30: Никулин С.А. (председатель Совета), Калошкин С.Д. (заместитель председателя), Шкуратник В.Л. (заместитель председателя), Самошина М.Е. (ученый секретарь), Агафонов В.В., Батугин А.С., Вознесенский А.С., Галкин В.И., Зиновьев А.В., Каледина Н.О., Кожитов Л.В., Кривоножко В.Е., Лилеев А.С., Ляхомский А.В., Мельник В.В., Ракоч А.Г., Романцев Б.А., Семин А.Е., Симонян Л.М., Сластунов С.В., Тарасов В.П., Темкин И.О., Чантuria Е.Л., Шкундин В.Л., Эпштейн С.А.

Повестка дня:

О приеме к защите кандидатской диссертации Коростелева Алексея Александровича

СЛУШАЛИ:

Сообщение д.т.н. Семина А.Е., представившего заключение экспертного совета НИТУ «МИСиС» по специальностям 05.16.02 – «Металлургия черных, цветных и редких металлов» и 05.16.04 – «Литейное производство» о соответствии темы и содержания кандидатской диссертации соискателя Коростелева Алексея Александровича «Исследование влияния горячебрикетированного железа в металлошихте на технологические показатели плавки с целью повышения эффективности производства стали в дуговой сталеплавильной печи» научной специальности 05.16.02 – «Металлургия черных, цветных и редких металлов», о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, о выполнении требований к публикациям основных научных результатов диссертации.

ПОСТАНОВИЛИ:

- 1) принять диссертацию Коростелева Алексея Александровича к защите на основании заключения экспертного совета НИТУ «МИСиС» по специальностям 05.16.02 – «Металлургия черных, цветных и редких металлов» и 05.16.04 – «Литейное производство» о том, что представленная диссертация и название темы работы соответствуют специальности 05.16.02 – «Металлургия черных, цветных и редких металлов», а также того, что материалы диссертации в соответствии с требованиями п.п. 11-13 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842, опубликованы в 8

печатных работах, из них 6 в изданиях, входящих в рекомендуемый перечень ВАК РФ, 3 в базы WoS и Scopus, и в полной мере отражают её содержание. Диссертационная работа имеет согласованность результатов работы с экспериментальными данными, опубликованными в научной литературе, отсутствует заимствование материала без библиографической ссылки.

2) утвердить следующий состав экспертной комиссии (согласия членов комиссии

1. Павлов Александр Васильевич, д.т.н., с.н.с., профессор кафедры «Металлургия стали, новые производственные технологии и защита металлов» НИТУ «МИСиС» - председатель комиссии;

2. Кожухов Алексей Александрович, д.т.н., доцент, Старооскольский технологический институт (филиал) НИТУ «МИСиС», заведующий кафедрой металлургии и металловедения им. С.П. Угаровой;

3. Петелин Александр Львович, д.ф.-м.н., профессор, профессор кафедры «Энергоэффективные ресурсосберегающие промышленные технологии» НИТУ «МИСиС»;

4. Дуб Владимир Семенович, д.т.н., профессор, научный руководитель Института металлургии и машиностроения Государственный научный центр РФ АО «НПО «ЦНИИТМАШ»;

5. Богданов Сергей Васильевич, д.т.н., профессор, профессор кафедры международного производственного бизнеса ФГБОУ ВО «Государственный университет управления»;

3) утвердить ведущую организацию (согласие получено) – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт metallurgии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук;

4) назначить дату защиты – 24 октября 2019 г;

Результаты открытого голосования членов совета по пунктам 1-4: за – 25, против – нет, воздержались – нет;

4) поручить председателю экспертной комиссии Павлову А.В. подготовить проект заключения комиссии по диссертации;

6) ученому секретарю Самошиной М.Е. разместить на сайте НИТУ «МИСиС» текст объявления о защите, автореферат диссертации и сведения об экспертной комиссии.

Председатель
диссертационного совета НИТУ «МИСиС»

Ученый секретарь
диссертационного совета НИТУ «МИСиС»

С.А. Никулин

М.Е. Самошина