

Протокол № 186
заседания диссертационного совета 24.2.401.01
при ФГБОУ ВО «Сибирский государственный
индустриальный университет»
от 02 июля 2024 г.

Присутствовали: д.т.н., профессор Протопопов Е.В. (2.6.2) – председатель совета;
д.т.н., профессор Темлянцева М.В. (2.6.2) – заместитель председателя совета;
д.т.н., доцент Уманский А.А. (2.6.4) – ученый секретарь совета;
д.т.н., профессор Батаев В.А. (2.6.1).
д.т.н., доцент Будовских Е.А. (2.6.1);
д.х.н., профессор Горюшкин В.Ф. (2.6.1),
д.ф.-м.н, профессор Громов В.Е. (2.6.1),
д.т.н. Дорофеев В.В. (2.6.4);
д.т.н., профессор Никитин А.Г. (2.6.4);
д.т.н., доцент Осколкова Т.Н. (2.6.4);
д.т.н., доцент Попова М.В. (2.6.1);
д.т.н., доцент Романов Д.А. (2.6.1);
д.т.н., доцент Рыбенко И.А. (2.6.2);
д.т.н., доцент Фастыковский А.Р. (2.6.4);
д.т.н., доцент Юрьев А.Б. (2.6.4);
д.т.н., профессор Якушевич Н.Ф. (2.6.2).

Повестка: Принятие к защите диссертационной работы соискателя Запольской Екатерины Михайловны на тему: «Совершенствование ресурсосберегающих технологий высокотемпературного разогрева и повышение стойкости алюмопериклазоуглеродистых футеровок сталеразливочных ковшей» (научный руководитель – д.т.н., профессор Темлянцева М.В.), представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.2. Металлургия черных, цветных и редких металлов.

Слушали: заключение членов комиссии диссертационного совета д.т.н., профессора Якушевича Николая Филипповича, д.т.н., профессора Рожихиной Ирины Дмитриевны, д.т.н., доцента Рыбенко Инны Анатольевны об экспертизе диссертационной работы Запольской Екатерины Михайловны на тему: «Совершенствование ресурсосберегающих технологий высокотемпературного разогрева и повышение стойкости алюмопериклазоуглеродистых футеровок сталеразливочных ковшей».

Постановили:

на основании результатов открытого голосования членов диссертационного совета («за» – 16, «против» – нет, «воздержавшихся» – нет) принять диссертацию соискателя Запольской Екатерины Михайловны «Совершенствование ресурсосберегающих технологий высокотемпературного разогрева и повышение стойкости алюмопериклазо-углеродистых футеровок сталеразливочных ковшей» к защите;

назначить дату защиты – 26 ноября 2024 г. в 13-00;

назначить ведущей организацией ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС» (НИТУ МИСИС);

назначить официальными оппонентами:

доктора технических наук, профессора, заведующего кафедрой «Теплофизика и информатика в металлургии» ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»

Спирина Николая Александровича;

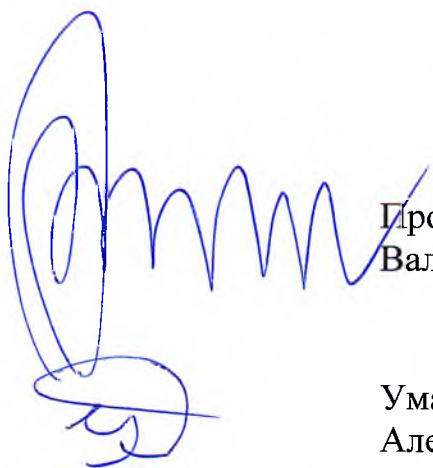
кандидата технических наук, доцента,

заведующего кафедрой «Металлургические технологии» ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет»

Роговского Александра Николаевича.

Председатель
диссертационного
совета, д.т.н., профессор

Ученый секретарь
диссертационного
совета, д.т.н., доцент



Протопопов Евгений
Валентинович

Уманский Александр
Александрович