

Летягин Николай Владимирович

**Влияние дополнительного легирования (La, Cu, Mn) на структуру, технологичность
и механические свойства композиционных алюмокальциевых сплавов**

Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук

Специальность **05.16.01** – «**Металловедение и термическая обработка металлов и
сплавов**»

Работа выполнена на кафедре Обработки металлов давлением НИТУ «МИСиС»

Научный руководитель: д.т.н., профессор, гл. н. с. кафедры обработки металлов давлением НИТУ «МИСиС» Белов Николай Александрович.

Экспертная комиссия:

1. Прокошкин Сергей Дмитриевич - д.ф.-м.н., профессор, главный научный сотрудник кафедры обработки металлов давлением НИТУ «МИСиС» – председатель комиссии;
2. Аксенов Андрей Анатольевич - д.т.н., профессор, профессор кафедры обработки металлов давлением НИТУ «МИСиС»;
3. Деев Владислав Борисович - д.т.н., профессор, главный научный сотрудник лаборатории «Ультрамелкозернистые металлические материалы» НИТУ МИСиС;
4. Овчинников Виктор Васильевич - д.т.н., профессор, профессор кафедры «Материаловедение» Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»;
5. Пашков Игорь Николаевич - д.т.н., профессор, профессор кафедры «Технологии и системы автоматизированного проектирования металлургических процессов» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»

Ведущее предприятие:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет», г. Белгород

Защита диссертации состоится «08» октября 2021 года по адресу 119049, г. Москва,

Ленинский проспект, д. 6, стр. 2.