

## ОТЗЫВ

научного руководителя  
о работе Гусева Дмитрия Сергеевича  
над диссертацией «Совершенствование процессов горячей объемной  
штамповки поковок с тонкими полотнами»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по  
специальности 2.5.7 - «Технологии и машины обработки давлением».

Гусев Д.С., 1994 года рождения, в 2016 году окончил Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» по направлению «Технология машиностроения» с присвоением квалификации бакалавр.

В 2018 году Гусев Дмитрий Сергеевич окончил Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» по направлению «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» с присвоением квалификации магистр.

В 2022 году окончил очное отделение аспирантуры федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» Минобрнауки РФ по научной специальности «Технологии и машины обработки давлением».

В период подготовки диссертации Гусев Дмитрий Сергеевич являлся аспирантом очного обучения федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» по научной специальности 2.5.7 – «Технологии и машины обработки давлением» на кафедре систем пластического деформирования с 2018 г. по 2022 г. обучение в аспирантуре совмещал с работой в должности младшего научного сотрудника ИПЛИТ РАН – филиала ФНИЦ «Кристаллография и фотоника» РАН.

Проявил самостоятельность и инициативность в решении нестандартных вопросов, умение работать с широким спектром литературных, информационных и патентных источников по теме диссертационного исследования, в том числе, и представленных на иностранном языке, показал себя вдумчивым и грамотным исследователем, свободно владеющим теоретическими знаниями и практическими навыками решения задач проектирования и производства сложных поковок. Соискатель продемонстрировал владение математическим аппаратом механики сплошной среды и теории обработки металлов давлением. Гусев Д.С. имеет достаточные навыки в области подготовки научных публикаций и публичных выступлений.

При подготовке диссертации корректно реагировал на все замечания научного руководителя.

В период работы над диссертацией Гусев Д.С. зарекомендовал себя как состоявшийся научный работник, способный самостоятельно формулировать научные задачи и находить способы их эффективного решения, интерпретировать результаты, а также проявил трудолюбие и целеустремленность в работе.

Диссертация выполнена на высоком профессиональном уровне, содержит ряд новых научных результатов, в которой отсутствует заимствованный материал без ссылок на авторов или источники заимствования, а также результаты научных работ, выполненные соискателем в соавторстве, без ссылок на соавторов, что соответствует критериям п. 14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013, и требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор Гусев Дмитрий Сергеевич достоин присуждения ему ученой степени кандидата технических наук по научной специальности 2.5.7 - «Технологии и машины обработки давлением».

Научный руководитель  
профессор кафедры систем  
пластического деформирования  
ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»  
д.т.н., профессор

Евгений Николаевич Сосенушкин



«03» 04

2024 г.

адрес: 127994, Москва, Вадковский пер., д. 1  
тел.: 8(499)972-94-45  
e-mail: sen@stankin.ru

Подпись руки Сосенушкина Е.Н. удостоверяю

**УД ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»**

*Главный специалист*

*Корнилова М.В.*