

Протокол № 12
заседания диссертационного совета 24.2.379.05, созданного
на базе федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет
имени академика С.П. Королева»
(Самарский университет)

от 8 апреля 2026 года

Присутствовали члены совета: академик РАН, д.т.н. Гречников Ф. В. (2.5.7.) (*председатель*), д.т.н. Ерисов Я. А. (2.5.7.) (*ученый секретарь*), д.т.н. Антипов Д. В. (2.5.22.), д.э.н. Иванов Д. Ю. (2.5.22.), д.т.н. Каргин В. Р. (2.5.7.), д.т.н. Козловский В. Н. (2.5.22.), д.т.н. Михеев В. А. (2.5.7.), д.т.н. Панюков Д. И. (2.5.22.), д.т.н. Попов И. П. (2.5.7.), д.т.н. Хаймович А. И. (2.5.22.), д.т.н. Хаймович И. Н. (2.5.22.).

Отсутствовали: д.т.н. Клочкин Ю.С. (2.5.22.), д.т.н. Колбасников Н.Г. (2.5.7.).

Слушали: о приеме к защите диссертации Уразметовой Дианы Равиленовны на тему «Совершенствование инструментов процесса коммуникации и организации автомобильного производства» по специальности 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Работа выполнена на кафедре «Теоретическая и общая электротехника» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный технический университет».

Научный руководитель - доктор технических наук, профессор Козловский Владимир Николаевич, заведующий кафедрой «Теоретическая и общая электротехника» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный технический университет».

Комиссия в составе д.т.н., профессора Д.В. Антипова, д.э.н., профессора Д.Ю. Иванова, д.т.н., профессора А.И. Хаймовича рассмотрела диссертационную работу, автореферат, научные труды и другие документы, представленные соискателем в диссертационный совет.

Представленная Д.Р. Уразметовой диссертационная работа посвящена вопросам повышения результативности процессов коммуникации и производства продукции, в условиях взаимодействия, в системе менеджмента машиностроительного (автомобильного) производства направленное на улучшение качества и организации производства.

Тема и содержание диссертации соответствует направлениям исследований паспорта научной специальности 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства в части пунктов 8. «Разработка научно-практического статистического инструментария управления качеством», 9. «Разработка и совершенствование научных инструментов оценки, мониторинга и прогнозирования качества продукции и процессов», 11. «Создание и развитие систем менеджмента, том числе интегрированных (ИСМ) на основе ИСО 9001, ИСО 14001, ИСО 45001 и смежных отраслевых международных и отечественных стандартов», 16. «Моделирование и оптимизация организационных структур и производственных процессов, вспомогательных и обслуживающих производств. Экспертные системы в организации

производственных процессов», 17. «Разработка и научно-практическое развитие инструментов бережливого производства, синхронизации в производственных системах, оптимизации процессов и рабочих мест».

Материалы исследования достаточно полно изложены в 12 работах, из них 6 статей опубликовано в изданиях, входящих в Перечень ВАК при Минобрнауки России, 1 статья – в издании, индексируемом базой Scopus (авторский вклад объемом 3,5 п.л.). В диссертации отсутствуют недостоверные сведения о работах, опубликованных соискателем ученой степени.

Содержание автореферата соответствует диссертации.

Результаты проверки уникальности текста диссертации с помощью сервиса поиска текстовых заимствований «Антиплагиат» показали, что оригинальность текста диссертации составляет 87,19%, самоцитирования – 8,49%, совпадения – 4,32%, цитирования – 0%, ИИ-контент – 0%.

Текст диссертации, представленной в диссертационный совет, идентичен тексту диссертации размещенной на сайте Самарского университета: https://ssau.ru/storage/pages/6915/file_69b3ef46c9b5c0.68741045.pdf.

Диссертация представляет собой законченную научно-квалификационную работу, соответствует критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней.

С учетом вышеизложенного экспертная комиссия рекомендует принять к защите диссертационную работу Д.Р. Уразметовой.

Постановили:

1. Принять к рассмотрению диссертацию Уразметовой Дианы Равиловны на тему «Совершенствование инструментов процесса коммуникации и организации автомобильного производства» по специальности 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства на соискание ученой степени кандидата технических наук.

2. Утвердить официальными оппонентами:

- доктора технических наук, доцента Полякову Марину Андреевну, профессора кафедры обработки материалов давлением им. М.И. Бояршинова федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»;

- кандидата технических наук, доцента Денискину Антонину Робертовну, и.о. заведующего кафедрой технологического проектирования и управления качеством федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)».

3. В качестве ведущей организации утвердить Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет», г. Иркутск.

4. Разрешить печать на правах рукописи автореферата диссертации.

5. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

6. Разместить на сайте ВАК Минобрнауки России текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации Д.Р. Уразметовой.

7. Разместить на сайте Самарского университета текст объявления о защите, отзыв научного руководителя; автореферат диссертации.

8. Разместить в единой информационной системе автореферат диссертации.

9. Защиту диссертации провести 24 июня 2026 года.

Решение принято открытым голосованием. В голосовании приняло участие 11 человек, в том числе 6 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, из 13 человек, входящих в состав диссертационного совета.

Результаты голосования: «За» – 11, «Против» – 0, «Воздержался» – 0.

Председатель
диссертационного совета 24.2.379.05



Ф.В. Гречников

Учёный секретарь
диссертационного совета 24.2.379.05

Я.А. Ерисов