



**ФГБОУ ВО
РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева
институт механики и энергетики им. В.П. Горячина
ФУМО
по укрупненной группе специальностей и
направлений подготовки
23.00.00 – Техника и технологии наземного транспорта**



ПРИГЛАШЕНИЕ

ВСЕРОССИЙСКИЙ СМОТР- КОНКУРС ВЫПУСКНЫХ КВАЛИФИКАЦИОННЫХ РАБОТ

по направлению 23.03.02
«Наземные транспортно-технологические комплексы»
по специальности 23.05.01
«Наземные транспортно-технологические средства»
по направлению 23.04.02
«Наземные транспортно-технологические комплексы»

09-10 декабря 2025 г.

посвященный 160-ию
ФГБОУ ВО

РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

На основании решения Федерального Учебно-методического объединения по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 23.00.00. «Техника и технологии наземного транспорта» ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева» является базовым вузом по проведению II (Заключительного) тура Всероссийского смотра-конкурса выпускных квалификационных работ по направлению 23.03.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы» (профили: Машины и оборудование природоохранные и защиты окружающей среды; Машины и оборудование для городского хозяйства; Машины и оборудование для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, стихийных бедствий и тушения пожаров), 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства», (специализация: Технические средства природоохранные и защиты в чрезвычайных ситуациях), 23.04.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы» (программы: Машины и оборудование природоохранные и защиты окружающей среды; Машины и оборудование для городского хозяйства; Машины и оборудование для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, стихийных бедствий и тушения пожаров) в 2025 г.

Порядок проведения Всероссийского смотр- конкурса выпускных квалификационных работ

Всероссийский смотр-конкурс проводится в соответствии с «Положением о порядке проведения в 2025 году II (заключительного) тура Всероссийского смотра-конкурса выпускных квалификационных работ с отраслевым компонентом по направлению 23.03.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы», 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства», 23.04.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы», утвержденным заместителем председателя ФУМО по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 23.00.00 «Техника и технологии наземного транспорта», профессором А.А. Солнцевым от 13.10.2025г. №101-У/25-05.

Условия участия

Смотр-конкурс является открытым для выпускников данных направлений выполненных в рамках реализуемых вузами форм обучения (очная,очно-заочная,заочная, ускоренная) и оформленных в соответствии с установленными требованиями.

Требования, предъявляемые к участникам смотра-конкурса

В смотре-конкурсе могут принять участие работы (бакалавров, специалистов, магистров), выполненные в 2024-2025 уч. году, оцененные на «отлично» и рекомендованные ГАК для участия в данном конкурсе.

В каждой номинации ВУЗом может быть выставлена одна работа.

На конкурс подаются следующие документы:

- заявка в произвольной форме с указанием, направления подготовки, номинации, названия ВУЗа, наименования работы, почтовых адресов, телефонов, • E-mail;
- электронная версия выпускной квалификационной работы;
- аннотация;
- заключение руководителя работы;
- отзыв рецензента;
- предварительная оценка по критериям II тура (см. приложение 2), за подпись члена жюри от ВУЗа;
- документа, подтверждающие практическую ценность решаемых задач, освещение и внедрение полученных результатов (выписка из решения ГАК; акт внедрения; копии патентов на изобретение; копии статей, заверенные проректором по НИР; задание от предприятия и т.д.).

Документы на участие в Заключительном туре смотр-конкурса отправляются в базовый ВУЗ до 05.12.2025 г. на e-mail – sevruginans@rgau-msha.ru).

**Во избежание недоразумений запрашивайте,
пожалуйста, подтверждение получения
заявки и материалов ВКР.**

Контактные данные

– зав. кафедры «Технический сервис машин и оборудования» Апатенко Алексей Сергеевич

тел. 8(926) 594-94-94

e-mail – a.apatenko@rgau-msha.ru

– профессор кафедры «Технический сервис машин и оборудования» Севрюгина Надежда Савельевна

тел. 8(925) 381-90-54

e-mail: sevruginans@rgau-msha.ru