



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

**«МОСКОВСКИЙ АВТОМОБИЛЬНО-ДОРОЖНЫЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (МАДИ)»**

Россия, 125319, Москва, Ленинградский просп., 64.
Тел. (499) 346-01-68 доб. 12-00, факс (499) 151-89-65. Интернет: <http://www.madi.ru>. E-mail: info@madi.ru

№ _____

На № _____ от _____

ОТЗЫВ

о профессиональной справочной системе «ТехЭксперт»

Профессиональная справочная система «ТехЭксперт» установлена в НТБ МАДИ с 23 сентября 2013 года. Данная система используется всеми специалистами транспортной отрасли, студентами, магистрами и аспирантами учебного заведения.

Совместные события с кафедрой АСУ в 2019 учебном году:

Кашириной Наталией Владимировной проведена лекция для студентов, изучающих стандартизацию были продемонстрированы все возможности использования системы «ТехЭксперт» в учебном процессе, проведено тестирование у студентов на знание системы. По направлению подготовки «Строительство уникальных зданий и сооружений» у студентов 2 курса в рамках дисциплины «Информатика» проведена лекция и тестирование на знание основных механизмов платформы. В докладе Кашириной Н.В. на ежегодной международной научной конференции МАДИ были продемонстрированы все возможности использования системы «ТехЭксперт» в учебном процессе.

Кафедрой АСУ данная система применяется в учебном процессе в следующих направлениях:

- в учебных дисциплинах «Информатика» по различным направлениям подготовки (в том числе по направлению подготовки 08.05.01 - Строительство уникальных зданий и сооружений);
- в дисциплине «Метрология и стандартизация» по направлению подготовки – Информатика и вычислительная техника (профиль 09.03.01 - Автоматизированные системы обработки информации и управления);
- в дисциплине «Информационные технологии на транспорте» по направлению подготовки 23.03.01 – Технологии транспортных процессов (профили «Организация и безопасность движения», «Организация перевозок»);
- в дисциплине «Микропроцессорные системы» по направлению подготовки - Информатика и вычислительная техника (профили 09.03.01 - Автоматизированные системы обработки информации и управления и 09.03.02 «Информационные системы и технологии»);
- в дисциплине «Проектирование микропроцессорных систем» по направлению подготовки 13.04.02 «Электроэнергетика и электротехника»

Направленность (профиль) «Электрооборудование автомобилей и электромобили»;

- при подготовке курсовых работ и проектов выпускных квалификационных работ (ВКР) бакалавров и магистров кафедры «Автоматизированные системы управления»;

Достоинствами профессиональной справочной системы «ТехЭксперт» являются:

- возможность работать с документами разного года опубликования и редакции;
- возможность использовать обновленные и проектные ГОСТы, стандарты и другие нормативно-технические документы, размещенные в системе и доступные пользователям;
- особенность поиска в системах – возможность находить нужные ГОСТы и СНиПы не только по названию, но и по номеру и по теме документа – очень выручает студентов, которые чаще всего знают только тему или часть текста ГОСТа;
- проектировщики особо отмечают наличие различных инженерных калькуляторов и базы шаблонов материалов для САПР;

-возможность использования аналитических материалов, комментариев и консультаций по организационным и правовым вопросам.

Выражаем благодарность Кашириной Натальи Владимировне за активную работу и интеграцию справочной системы «ТехЭксперт» в деятельность нашего ВУЗа. Надеемся на дальнейшее плодотворное сотрудничество как в профессиональной сфере, так и в плане получения государственного сертификата системы «ТехЭксперт» профессорско-преподавательскому составу кафедры «АСУ» 2020.

Заведующий кафедрой
«Автоматизированные системы управления»
ФГБОУ ВО «Московский автомобильно-дорожный
государственный технический университет (МАДИ)»
д.т.н., профессор
02 июля 2020 года



Максимычев О.И.

Сведения о составителе отзыва

Фамилия, имя, отчество: Максимычев Олег Игоревич

Сайт организации: www.madi.ru

Должность: заведующий кафедрой

Почтовый адрес организации: 125319, Москва, Ленинградский проспект, д.64

Контактный телефон: (499)155-04-72, (499)151-25-38

e-mail: Maksimychev@asu.madi.ru