



eLIBRARY.RU

**ПРОГРАММА ОЧНОЙ ОНЛАЙН СЕССИИ**  
**II Всероссийской научной конференции с международным участием**  
**Российского и Международного Союзов научных и инженерных общественных**  
**объединений «Достижения науки и технологий-ДНИТ-II-2023»**  
*(Красноярск, 28 февраля 2023г., с 09:00 (Московского времени))*

Российский и Международный Союз научных и инженерных общественных объединений, Сибирский научный центр ДНИТ, Красноярский краевой Союз НИО, Красноярский краевой Дом науки и техники Российского Союза НИО 28 февраля 2023 года проводят онлайн сессию II Всероссийской научной конференции с международным участием «Достижения науки и технологий-ДНИТ-II-2023» на площадке [webinar.ru](http://webinar.ru) (требуется предварительная регистрация) в 13:00 по Красноярскому времени (в 09:00 МСК).

*Цель конференции* - обмен опытом ведущих специалистов, молодых ученых, аспирантов и студентов в области применения наукоемких и информационных технологий в различных областях прикладной и фундаментальной науки, техники, образования, экономики и инжиниринга.

**Обращаем Ваше внимание, что на доклад отводится 5-7 минут.**

**ДОКЛАДЫ**

1.	Екатерина Камчатова	Оценка ключевых проектов развития и результатов инновационной деятельности ОАО «РЖД»	Государственный университет управления» (Москва, Россия)
2.	Александр Сергеевич Александров	Преимущества практической реализации альтернативной концепции развития DLP-систем	Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования «Московский финансово-юридический университет МФЮА» (Москва, Россия)
3.	Евгений Некрасов	Рынок информационных технологий в России: проблемы и перспективы развития	ФГБОУ ВО "Донской государственный технический университет" (Ростов-на-Дону, Россия)
4.	Алик Шабоян	Анализ нефтяной промышленности в России: состояние, проблемы и перспективы развития	ФГБОУ ВО "Донской государственный технический университет" (Ростов-на-Дону, Россия)
5.	Александра Оронова	Роль учебно-воспитательной работы в развитии социальной активности студентов вуза культуры	Челябинский государственный институт культуры (Челябинск, Россия)
6.	Юрий Смирнов	Способы оценки рисков в области техносферной безопасности	ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет» (Ростов-на-Дону, Россия)
7.	Юрий Каренович Акопян	Технология бурения при строительстве нефтяных скважин: особенности применения	Донской государственный технический университет (Ростов-на-Дону, Россия)

8.	Александр Мишустин	Транспортировка нефтепродуктов: автоматизация технологического процесса	ФГБОУ ВО "Донской государственный технический университет" (Ростов-на-Дону, Россия)
9.	Алексей Федоров	Анализ функционирования предприятий нефтегазового сектора России на примере крупных компаний	ФГБОУ ВО "Донской государственный технический университет" (Ростов-на-Дону, Россия)
10.	Игорь Ульянов	Система электрообогрева трубопроводов на нефтяных объектах: модернизация системы	«ФГБОУ ВО Донской государственный технический университет» (Ростов-на-Дону, Россия)
11.	Мария Ковшевникова	Математическая направленность в подготовке будущих специалистов нефтегазовой отрасли	ФГБОУ ВО "Донской государственный технический университет" (Ростов-на-Дону, Россия)
12.	Дарья Скубрий	Информационная система предприятий: архитектура	ФГБОУ «Донской государственный технический университет» (Ростов-на-Дону, Россия)
13.	Владимир Вадимович Кирко	Особенности и допущения использования социологических опросов и исследований для оценки аудиторией телевизионных программ	Московский финансово-юридический университет МФЮА (Москва, Россия)
14.	Константин Быкадоров	Создание геологической модели терригенных резервуаров	ФГБОУ ВО "Донской государственный технический университет" (Ростов-на-Дону, Россия)
15.	Елизавета Бушуева	Машиностроительный комплекс России: конкурентная борьба производителей	ФГБОУ ВО "Донской государственный технический университет" (Ростов-на-Дону, Россия)
16.	Никита Захаров	Нефтегазовый комплекс России: международное сотрудничество	ФГБОУ ВО "Донской государственный технический университет" (Ростов-на-Дону, Россия)

#### **Контакты**

660049, Красноярск, ул. Урицкого, д. 61, Красноярский краевой Дом науки и техники Российского Союза научных и инженерных общественных объединений, Сибирский научный центр ДНИТ, секретарь оргкомитета всероссийских конференций Черкасова Тамара, телефон: +7-391-227-86-22, +7 999 318 33 34, e-mail: conf-krasnio@mail.ru