

Научно-практическая конференция «Дорожное строительство в России: Асфальтобетон» и курс лекций от ведущих специалистов дорожной отрасли

Курс лекций от ведущих специалистов дорожной отрасли

с 09:30 до 14:00

НИК, конференц-зал «Семёнов»

Научно-практическая конференция ДОРОЖНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО В РОССИИ: АСФАЛЬТОБЕТОН

с 15:00 до 17:30

ГК-2, АУД 411



4 февраля 2026

Курс лекций от ведущих специалистов дорожной отрасли (представители АО «ВАД», ГК «АБЗ-1», ФАУ «РОСДОРНИИ», ООО «Газпромнефть-ДС», ПО «Возрождение», ООО «ТТМ» и др.) в области производства асфальтобетонных смесей и технологий устройства нежестких дорожных одежд.

Научно-практическая конференция «Дорожное строительство в России: Асфальтобетон», на которой будут представлены результаты текущих научных исследований и проектов в области дорожного строительства и моделирования дорожных одежд. С докладами выступят аспиранты, молодые учёные, представители ведущих вузов и отраслевых организаций Российской Федерации.

Основные рассматриваемые вопросы:

- Современное состояние и перспективы развития дорожной отрасли в РФ;
- Особенности дорожного строительства в Санкт-Петербурге;
- История ремонта Невского проспекта;
- Технологии производства и укладки асфальтобетонных смесей;

- Опыт работы на объектах транспортной инфраструктуры;
- Строительство Цимбалинского путепровода в рамках проекта высокоскоростной магистрали (ВСМ) в Санкт-Петербурге;

Современные асфальтобетонные заводы.

Дата проведения: 4 февраля 2026 г.

Формат: очный.

Рабочий язык: русский.

Расписание и места проведения:

Курс лекций: 09:30–14:00

Научно-исследовательский корпус «Технополис Политех», конференц-зал «Семёнов» (г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 29)

Научно-практическая конференция: 15:00–17:30

Гидрокорпус-2, ауд. 411 (вход со стороны перекрёстка ул. Гжатской и ул. Гидротехников)

Презентации докладов необходимо направить в срок **до 2 февраля 2026 года** на электронную почту talipova_lv@spbstu.ru. Оформление должно соответствовать официальному шаблону Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, который доступен по ссылке: https://www.spbstu.ru/upload/branding/guide_polytech_2025.pdf (стр. 67).

Заключительной частью программы станет экскурсия в лабораторию «Инновационные дорожно-строительные материалы» Инженерно-строительного института, где можно будет увидеть действующие установки.

Для прохода на территорию корпуса наличие паспорта обязательно.