

# ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ СЕМИНАРА ШЕЛКОВЫЙ ПУТЬ 2023

# 4.12

## НОРМАТИВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К МИНЕРАЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ

8:30–9:00	Начало регистрации участников	11:00–11:30	<b>Кофе-брейк</b>
9:00–9:05	Приветственное слово — <b>Гончаров Георгий Ревазович</b> , заместитель начальника Управления научно-техниче- ских исследований, информационных технологий и хозяйственного обеспечения Федерального дорож- ного агентства	11:30–13:00	Вопросы структурообразования в асфальтобетоне — <b>Майданова Наталья</b>
9:05–9:15	Вступительное слово от организаторов семинара — <b>Соломатов Алексей, Курзанова Александра, Марканич Татьяна</b>	13:00–14:00	<b>Обед</b>
9:15–9:30	Актуальные вопросы в сфере производства отече- ственных дорожно-строительных материалов и изде- лий, перспективы развития и расширения в условиях санкций — <b>Бунчик Алексей</b>	14:00–14:30	Вопросы структурообразования в асфальтобетоне (продолжение) — <b>Майданова Наталья</b>
9:30–10:00	История производства асфальта в России и СПб — <b>Широкова Тамара</b>	14:30–15:30	Современные технологии и подходы при строитель- стве автомобильной дороги М-12 — <b>Козлов Андрей</b>
10:00–10:30	Совершенствование нормативных требований к дорожным асфальтобетонам — <b>Майданова Наталья</b>	15:30–16:00	<b>Кофе-брейк</b>
10:30–11:00	Нюансы применения еврощебня в асфальтобетонных смесях — <b>Дедюхин Александр</b>	16:00–16:30	Ситуация на рынке нерудных материалов. Планы работ и прогноз потребления щебня в дорожном хозяйстве — <b>Самохвалов Дмитрий</b>
		16:30–17:00	Основные виды дробильного оборудования. Принципы работы техники — <b>Соломатов Алексей</b>
		17:00–17:30	<b>Закрывающая сессия. Ответы на вопросы</b>

# ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ

## СЕМИНАРА ШЕЛКОВЫЙ ПУТЬ 2023

# 5.12

### АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ И ОСОБЕННОСТИ ИХ ПРОИЗВОДСТВА

8:30 - 9:00	Регистрация участников. Выдача материалов и документов	14:30 - 15:30	<b>Обед</b>
9:00 - 10:30	Особенности проектирования асфальтобетонных смесей в лабораторных условиях — <b>Мельник Кирилл</b>	15:30 - 16:00	Комплектация АБЗ для производства АБС с различным содержанием RAP (от 5 до 80%) — <b>Лобанов Михаил</b>
10:30 - 12:00	Динамические испытания битумного вяжущего и асфальтобетона — основа проектирования покрытий 21 века — <b>Мотина Елена</b>	16:00 - 16:30	Импортозамещение лабораторного оборудования для дорожного строительства — <b>Петров Михаил</b>
12:00 - 12:45	Особенности производства асфальтобетонных смесей на АСУ различного типа. Факторы, влияющие на производительность АСУ — <b>Шибалов Сергей</b>	16:30 - 17:30	Битумные вяжущие. Выбор марки — <b>Романенко Юлия</b>
<b>12:45 - 13:00</b>	<b>Кофе-брейк</b>	<b>17:30 - 18:00</b>	<b>Закрывающая сессия. Ответы на вопросы</b>
13:00 - 13:30	Внедрение нового подхода к построению эффективной организационной системы «Процесса лабораторного контроля на АБЗ» — <b>Кострова Полина</b>		
13:30 - 14:30	Производство АБ смесей с гранулятом — <b>Мельник Кирилл</b>		

# ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ

## СЕМИНАРА ШЕЛКОВЫЙ ПУТЬ 2023

# 6.12

### ПРАКТИКА И ТЕХНИЧЕСКИЕ ВЫЕЗДЫ

**8:45 - 9:00**     **Сбор 1 группы участников технического выезда**

9:00 - 11:30     Технический выезд в лабораторию отдела контроля качества ФКУ Упрдор «Северо-Запад» на территории ДЭУ № 2 (Ломоносовский район)

**11:30 - 13:30**     **Отъезд в Санкт-Петербург, обед**

13:30 - 15:00     Технический выезд на производственную площадку ГК «АБЗ-1» (г. Пушкин, Гусарская ул., д. 30)

**15:00 - 16:00**     **Отъезд в Санкт-Петербург, прибытие в отель «Амбассадор»**

**10:45 - 11:00**     **Сбор 2 группы участников технического выезда**

11:00 - 13:00     Технический выезд в дорожно-строительную лабораторию контроля качества СПб ГКУ «Дирекция транспортного строительства» (г. Санкт-Петербург, ул. Бабушкина, д. 41)

**13:00 - 14:30**     **Отъезд в Санкт-Петербург, обед**

14:30 - 16:00     Технический выезд на производственную площадку ГК «АБЗ-1» (г. Пушкин, Гусарская ул., д. 30)

**16:00 - 17:00**     **Отъезд в Санкт-Петербург, прибытие в отель «Амбассадор»**

**12:00 - 12:45**     **Обед в отеле «Амбассадор»**

**12:45 - 13:00**     **Сбор 3 группы участников технического выезда**

13:00 - 15:00     Технический выезд в дорожно-строительную лабораторию контроля качества СПб ГКУ «Дирекция транспортного строительства» (г. Санкт-Петербург, ул. Бабушкина, д. 41)

15:00 - 17:00     Технический выезд на производственную площадку ГК «АБЗ-1» (г. Пушкин, Гусарская ул., д. 30)

**17:00 - 18:00**     **Отъезд в Санкт-Петербург, прибытие в отель «Амбассадор»**

# ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ СЕМИНАРА ШЕЛКОВЫЙ ПУТЬ 2023

# 7.12

## ДОРОЖНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ. НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ

8:30 - 9:00	Регистрация участников. Выдача материалов и документов	<b>13:30 - 14:30</b>	<b>Обед</b>
9:00 - 9:45	Литые асфальтобетонные смеси, нормативные требования, особенности производства — <b>Покровский Алексей</b>	14:30 - 15:00	Новые и наилучшие технологии и материалы в конструкциях дорожных одежд: механизмы поддержки, информационное сопровождение, экономические эффекты — <b>Рюмин Юрий</b>
9:45 - 10:15	Особенности литых асфальтобетонов для устройства слоев дорожной одежды на мостовых сооружениях — <b>Казарян Вильгельм</b>	15:00 - 15:30	Контроль качества при ремонте городских дорог — <b>Демин Андрей</b>
10:15 - 10:45	Модификация асфальтобетонных смесей по сухому способу ввода — <b>Симановская Анна</b>	15:30 - 16:00	Опыт применения стабилизации грунтов на объектах улично-дорожной сети Санкт-Петербурга — <b>Демин Андрей</b>
10:45 - 11:00	Особенности современных агрегатов гранулированных добавок — <b>Соломатов Алексей</b>	<b>16:00 - 16:30</b>	<b>Кофе-брейк</b>
<b>11:00 - 11:30</b>	<b>Кофе-брейк</b>	16:30 - 17:00	Холодная регенерация. Роль эмульгатора при производстве битумных эмульсий — <b>Осинин Антон</b>
11:30 - 12:00	Технологические особенности приготовления щебеночно-мастичного асфальтобетона с применением стабилизирующих добавок и модификаторов сухого ввода — <b>Соловьев Виктор</b>	17:00 - 17:30	Современные технологии и оборудование для стабилизации грунтов — <b>Лобач Антон</b>
12:00 - 13:30	Особенности укладки и уплотнения АБ смесей, запроектированных по новым стандартам. Лабораторный контроль — <b>Мельник Ольга</b>	17:30 - 18:00	Дозирование по новым стандартам. АБЗ, ГСУ, БСУ с акцентом на взвешивание — <b>Соломатов Алексей</b>

# ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ СЕМИНАРА ШЕЛКОВЫЙ ПУТЬ 2023

# 8.12

## ПРОИЗВОДСТВО АБС. РАЗБОР КЕЙСОВ

8:30 - 9:00	Регистрация участников. Выдача материалов и документов	12:15 - 12:30	Мельницы для производства минерального порошка — <b>Соломатов Алексей</b>
9:00 - 9:15	Обеспечение качества работ и внедрение актуальных технологий — <b>Курзанова Александра</b>	12:30 - 13:00	Обеспечение качества при производстве АБС — <b>Колесов Андрей</b>
9:15 - 10:15	Современные опции асфальтобетонных заводов. Как правильно выбрать АБЗ. Типичные ошибки при покупке АБЗ. Топ самых распространённых способов обмана покупателей АСУ — <b>Кочулин Андрей</b>	<b>13:00 - 14:00</b>	<b>Обед</b>
10:15 - 11:00	Оборудование для хранения и транспортировки сыпучих материалов. Особенности выбора запчастей для сервисного обслуживания АБЗ в новых реалиях — <b>Файзулов Альберт</b>	14:00 - 14:45	Обеспечение качества при производстве АБС (продолжение) — <b>Колесов Андрей</b>
<b>11:00 - 11:30</b>	<b>Кофе-брейк</b>	14:45 - 15:30	Обеспечение изготовления АБС в соответствии с заданной рецептурой: основные технологические операции производственного процесса, определение температурно-временного режима технологических операций и его регулирование, возможные ошибки и их последствия — <b>Колесов Андрей</b>
11:30 - 12:15	Хранение АБС в агрегате готовой смеси и отгрузка готовой продукции — <b>Крупин Николай</b>	15:30 - 17:00	Разбор кейсов — <b>Колесов Андрей</b>

# ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ

## СЕМИНАРА ШЕЛКОВЫЙ ПУТЬ 2023

# 9.12

### ПРОИЗВОДСТВО И ПРИМЕНЕНИЕ БИТУМНЫХ МАТЕРИАЛОВ

- 9:00 - 10:15 Зеленые технологии в дорожном строительстве —  
**Майданова Наталья**
- 10:15 - 10:45 Мировой опыт АБЗ серии ЭКО и производство теплого  
асфальта — **Муравьев Дмитрий**
- 10:45 - 11:15 Эволюция модификации битума —  
**Александровский Антон**
- 11:15 - 11:30 Кофе-брейк**
- 11:30 - 12:00 Производство эмульсий по действующим НД —  
**Митин Андрей**
- 12:00 - 12:30 Факторы, влияющие на приготовление ПБВ. Необходи-  
мость перехода к контролю реологических характери-  
стик битумных вяжущих — **Майданова Наталья**

- 12:30 - 13:30 Обед**
- 13:30 - 15:00 Факторы, влияющие на приготовление ПБВ. Необходи-  
мость перехода к контролю реологических характери-  
стик битумных вяжущих (продолжение) —  
**Майданова Наталья**
- 15:00 - 15:45 Ответы на вопросы.  
Вручение сертификатов и удостоверений**
- 16:00 - 23:00 Welcome-Drink, гала-ужин**