

#### XXVIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ-ВЫСТАВКА РОССИЙСКИЙ ПРОМЫШЛЕННИК

Санкт-Петербург | ЭКСПОФОРУМ | 26-28 ноября 2024



26-27 ноября 2024

Научно-техническая конференция

ОСВОЕНИЕ ПОДЗЕМНОГО ПРОСТРАНСТВА МЕГАПОЛИСОВ И ТРАНСПОРТНЫЕ ТОННЕЛИ - 2024

# ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

Генеральный партнёр:



Информационные партнёры:

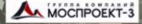


**Турнал** «Метро и Тонне



Партнёры мероприятия:





MANAGE

Место проведения: Конгрессно-выставочный центр "ЭКСПОФОРУМ" Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, 64/1, зал В1

## 26 HOAGPA 2024

# HAYTHO-TEXHUTECKAR KOHOEPEHLUR OCBORGIO LIOININGERON DI TRAINION DI TRAINIONI DI TRAINION DI TRAINION DI TRAINION DI TRAINION DI TRAINION

	09:30 - 10:30	Регистрация участников конференции
	10:30 - 11:00	Открытие конференции. Вступительное слово организаторов. Вручение свидетельств новым членам ТАР
1.	11:00 - 11:15	Метротрамвай как альтернатива строительства метро- политена в крупных городах России Майстренко А.В., ГК "Моспроект-3", АО "Моспромпроект"
2.	11:15 - 11:30	О создании и развитии в Санкт-Петербурге дополнительного скоростного вида пассажирского транспорта Губин М.Ю., ООО "ЭнергоСтройПроект"
3.	11:30 - 11:45	Моделирование затоплений для целей проектирования объектов метрополитена Гоконова Е.М., ООО "ЭКХАЙДЕН"
4.	11:45 - 12:00	Строительство перегонных тоннелей Троицкой линии под объектами дорожной инфраструктуры Ковальков-Искра К.П., Петунина Д.С., АО "Мосинжпроект"
5.	12:00 - 12:15	Оптимизация объёмно-планировочных решений при создании подземного вестибюля метрополитена Бойцов Д.А., АО "НИПИИ "Ленметрогипротранс"
6.	12:15 - 12:30	О методах противокарстовой защиты тоннелей, проходимых в районах карстово-суффозионной опасности в г. Москве Конюхов Д.С., АО "Мосинжпроект"
7.	12:30 - 12:45	Инновационный материал - Сверхпрочный фибробетон. Опыт применения в России Чурилов Р.С., ООО "ЦЕМЕНТУМ Центр"
8.	12:45 - 13:00	Управление потоками в системах противодымной вентиляции автодорожных тоннелей с помощью воздушных завес Курое Р.А., ООО "Зитрон"
	13:00 - 14 00	ОБЕДЕННЫЙ ПЕРЕРЫВ
9.	14:00 - 14:15	Опыт применения инновационного метода площадного межслойного секционного инъектирования Кобидзе Т.Е., АО "Мосинжпроект"
10.	14:15 - 14:30	Деформационно-устойчивая негорючая гидроизоляция с длительным сроком эксплуатации Добровольский К.В., ООО "Промэнергоресурс"

11.	14:305 - 14:45	Технология "ПОЛИПЛАСТ" при строительстве и ремонте транспортных тоннелей Саламатов Д.В., ООО "Полипласт-Юг"
12.	14:45 - 15:00	Эффективная гидроизоляция подземных сооружений - совокупность технических решений и материалов. Принципы и методы подбора Авдеев В.А., ООО "Торговый дом РЕКС" (Группа компаний "Триада Холдинг")
13.	15:00 - 15:15	Уникальная вакуумная система гидроизоляции для объектов подземного строительства Цыбенко А.В., ООО "ТЕХНОНИКОЛЬ Строительные Системы"
14.	15:15 - 15:30	Закрепление грунтов в г. Москве при устройстве притоннельных сооружений Долев А.А., АО "Мосинжпроект"
	15:30 - 16 00	ПЕРЕРЫВ
15.	16:00 - 16:15	Взаимосвязь собственных частот колебаний тоннеля с дефектами обделки и заобделочного пространства Андрианов С.В., , АО "НИПИИ "Ленметрогипротранс"
15. 16.	16:00 - 16:15 16:15 - 16:30	с дефектами обделки и заобделочного пространства
	16:15 - 16:30	с дефектами обделки и заобделочного пространства Андрианов С.В., , АО "НИПИИ "Ленметрогипротранс" Битумосовместимые полимерные материалы.
16. 17.	16:15 - 16:30	с дефектами обделки и заобделочного пространства Андрианов С.В., , АО "НИПИИ "Ленметрогипротранс"  Битумосовместимые полимерные материалы. Глущенко А.Ю., ООО "Русские инъекционные технологии"  Лазерное сканирование в составе технического обследования подземных объектов инфраструктуры метрополитена: проблемы и пути их решения

#### 18:00 - 21:00

Торжественная церемония награждения лауреатов ежегодных конкурсов Тоннельной ассоциации России: "На лучшее применение передовых технологий при строительстве тоннелей и подземных сооружений - 2023", "Конкурс дипломных работ среди студентов по проблематике освоения подземного пространства - 2024".

## 27 ноября 2024

10:00 Технический тур

#### ВНИМАНИЕ!

По всем вопросам, связанным с организацией и участием в работе Конференции, Вы можете обратиться к заместителю руководителя Исполнительной дирекции ТАР Смотрову Игорю Александровичу по тел.: +7(903) 132-66-72

E-Mail: ISmotrov@rus-tar.ru

С представленными на Конференции презентациями После окончания мероприятия можно будет ознакомиться по QR-коду:



Организатор Конференции: Общероссийская общественная организация "Тоннельная ассоциация России" www.rus-tar.ru