

ПОСТАНОВЛЕНИЕ IX отчётно-выборной Конференции Тоннельной ассоциации России

г. Москва

27 марта 2025 г.

IX отчётно-выборная конференция Тоннельной ассоциации России на своем заседании 27 марта 2025 года заслушала отчётный доклад Председателя Правления ТАР К.Н. Матвеева и доклад Ревизионной комиссии ТАР о работе Правления и Исполнительной дирекции ТАР за период с 25.11.2021 по 27.03.2025 и, в целом, одобрила работу руководящих органов Тоннельной ассоциации России по достижению целей, определённых Уставом организации. Делегатами конференции подчёркнута важная роль Тоннельной ассоциации России в мобилизации научно-технического потенциала организаций и специалистов, входящих в Ассоциацию, на решение актуальных проблем подземного строительства, в обеспечении высокого технического уровня отечественного метро- и тоннелестроения.

В ходе отчётно-выборной конференции проведены выборы новых составов Правления и Ревизионной комиссии, избран Председатель Правления Тоннельной ассоциации России, сформирован Президиум Правления ТАР на новый отчётный период и заслушан доклад нового Председателя Правления ТАР об основных направлениях работы Тоннельной ассоциации России на период 2025-2028 гг.

IX отчётно-выборная конференция Тоннельной ассоциации России по результатам своей работы **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Работу руководящих органов Тоннельной ассоциации России в отчётный период (25.11.2021-27.03.2025) признать удовлетворительной.
2. Новым составам руководящих органов ТАР в своей повседневной работе в отчётный период руководствоваться следующими основными направлениями деятельности:
 - 2.1. Оказание всестороннего содействия ускорению внедрения достижений научно-технического прогресса в практику строительства, повышению эффективности и качества строительства и эксплуатации подземных сооружений, путем организации семинаров, круглых столов, конференций, проведения различных видов конкурсов, направленных на

развитие творческой активности инженерно-технических работников организаций-членов Тоннельной ассоциации России и студентов высших учебных заведений;

- 2.2. Активное участие в формировании эффективной системы государственного регулирования в области освоения подземного пространства в градостроительных целях, методик оценки экономической эффективности и функциональной целесообразности строительства подземных объектов с учетом особенностей условий застройки;
- 2.3. Обеспечение тесного сотрудничества с организациями Минстроя РФ, НОПРИЗ и НОСТРОЙ в выработке технической политики и научно-технических программ в области проведения исследований, проектирования, строительства и эксплуатации метрополитенов и тоннелей;
- 2.4. Участие в конкретной работе по совершенствованию нормативно-технической базы инженерных изысканий, проектирования, строительства и эксплуатации объектов, размещаемых в подземном пространстве;
- 2.5. Содействие внедрению технологий информационного моделирования в практику проведения изысканий, проектирования, строительства и эксплуатации подземных сооружений;
- 2.6. Создание временных творческих коллективов (рабочих групп) для выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, работ по внедрению научно-технических достижений;
- 2.7. Участие в организации и обеспечении научно-технического сопровождения проектов, связанных с освоением подземного пространства;
- 2.8. Организация деятельности Научно-технического экспертного совета Тоннельной ассоциации России для обеспечения выработки оптимальных решений по сложным вопросам проектирования и строительства подземных сооружений;
- 2.9. Продолжить издание научно-технического и информационного журнала «Метро и Тоннели» для оперативного информирования тоннельной общественности с последними достижениями в области подземного строительства;
- 2.10. Осуществление тесного взаимодействия с учебными заведениями по вопросу подготовки высококвалифицированных инженерных и научных кадров в области подземного строительства;
- 2.11. Развитие сотрудничества с Международной ассоциацией тоннелестроения и освоения подземного пространства

(ITA/AITES), в том числе, путём активизации работы в различных рабочих группах этой организации;

2.12. Развитие других видов международного сотрудничества в области подземного строительства с зарубежными странами, в том числе на двусторонней основе;

2.13. Содействие расширению сотрудничества ВУЗов, входящих в состав Ассоциации, с Подразделением тоннелей и подземного строительства Китайского общества гражданских инженеров и университетами КНР.

**Утверждено на заседании
IX отчётно-выборной Конференции
Тоннельной ассоциации России
27 марта 2025 г.**