

На Конкурс дипломных работ студентов по проблематике освоения подземного пространства в 2020 году было представлено 18 работ.

Жюри Конкурса, рассмотрев представленные на Конкурс работы, путём голосования определило победителей этого мероприятия:

- **В номинации «Освоение подземного пространства городов» победителями Конкурса признаны:**
 - Калугин Александр Леонидович (СГУПС, рук. Г.Н. Полянкин) за дипломный проект «Комплекс городского коммунального тоннеля (коллектора), сооружаемого открытым способом»;
 - Чепурная Олеся Владимировна (СГУПС, рук. А.О. Кузнецов) за дипломный проект «Станция метрополитена на линии глубокого заложения»;
 - Троицкий Владислав Вадимович (ПГУПС, осн. рук. В.Н. Кавказский) за дипломный проект «Станция метрополитена глубокого заложения».
- **В номинации «Транспортные тоннели» победителями Конкурса признаны:**
 - Кулаков Николай Николаевич (СГУПС, рук. Г.Н. Полянкин) за дипломный проект «Реконструкция железнодорожного тоннельного комплекса»;
 - Большова Александра Васильевна (ТулГУ, науч. рук. П.В. Деев) за проект «Исследование влияния включения в массиве пород на напряженное состояние обделки тоннеля» (магистерская диссертация).
- **В номинации «Шахтное строительство» победителем Конкурса признан:**
 - Пресняков Глеб Петрович (УГГУ, рук. А.Г. Петрушин) за дипломный проект «Строительство клетцевого ствола с применением стволопроходческого комплекса SBR на Нежинском участке Старобинского месторождения калийных солей».

Церемония награждения победителей конкурса состоялась 15 октября 2020 года в конференц-зале отеля "Холидей Инн Москва Сокольники" во время проведения первого дня Научно-технического форума "Применение прогрессивных технологий тоннелестроения при освоении подземного пространства мегаполисов", организованного Тоннельной ассоциацией России при участии компании "ИБТ".

Награды победителям Конкурса были вручены Председателем Правления ТАР К.Н. Матвеевым.

