

Доклады студентов СПбГМТУ на молодежной сессии OMR 2022

- Михаил Осипов «Концептуальный проект оптимальной прибрежной плавучей ветроэлектростанции для Арктики»;
- Роман Децик «Концептуальное проектирование судов снабжения нефтегазодобывающих платформ»;
- Серафима Афанасьева «Проект катамарана на подводных крыльях для экологического мониторинга и операций по ликвидации разливов нефти»;
- Анастасия Паутова «Условия формирования внешнего облика судна FLNG для Арктики»;
- Анастасия Кириченко, Арина Зыкова «Применение технологий виртуальной и дополненной реальности в судостроении»;
- Владимир Ступаков «Важные аспекты проектирования подъемно-спусковых передаточных доков грузоподъемностью более 25 тысяч тонн»;
- Сергей Казьмин «Обзор и перспективы развития оффшорных ветроэнергетических сооружений».