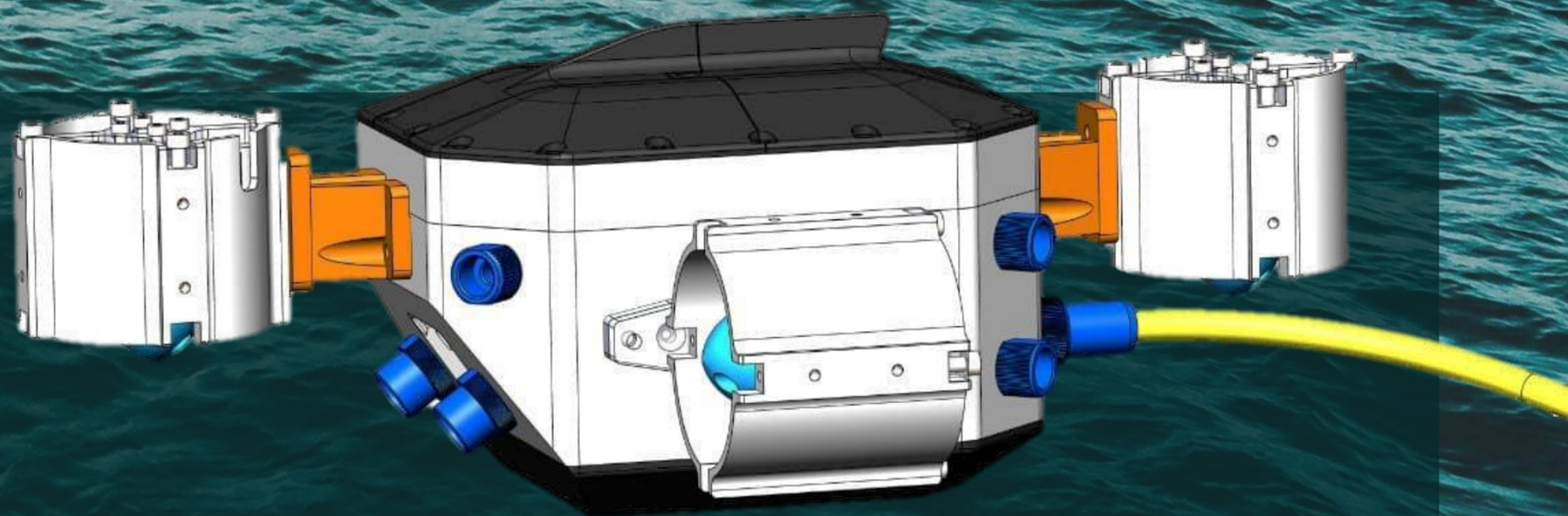


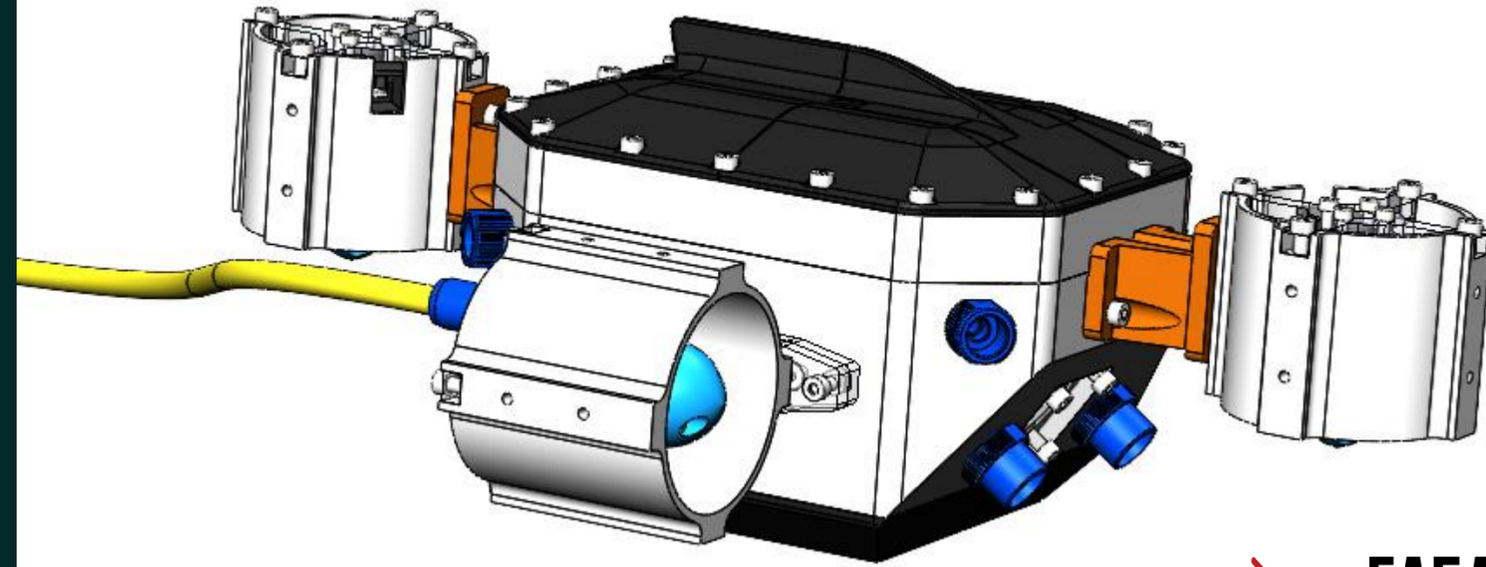


ТЕЛЕУПРАВЛЯЕМЫЙ ПОДВОДНЫЙ РОБОТ «ТРИОНИКС»

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ НАБОР ДЛЯ СТАРШИХ ШКОЛЬНИКОВ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:



- **ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ: 450 X 340 X 140 MM**
- **МАССА 3,5 КГ**
- **4 ДВИЖИТЕЛЯ, 2 ПРОЖЕКТОРА, ВИДЕОКАМЕРА 720HD**
- **ДАТЧИКИ КРЕНА, ДИФФЕРЕНТА, ТЕМПЕРАТУРЫ И ГЛУБИНЫ**
- **КАБЕЛЬ СВЯЗИ 10-20 М**
- **ОС LINUX, ФРЕЙМВОРК ROS**

ПРИМЕНЕНИЕ



ОБУЧЕНИЕ КОНСТРУИРОВАНИЮ И 3-Д МОДЕЛИРОВАНИЮ



ИЗУЧЕНИЕ СХЕМОТЕХНИКИ И ПАЙКИ



ОСВОЕНИЕ IT-ТЕХНОЛОГИЙ БУДУЩЕГО



ОСВОЕНИЕ ПРОГРАММИРОВАНИЯ НА ЯЗЫКЕ PYTHON

ПРАКТИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ:

