

СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ

Разработка и создание эффективных и высоконадежных систем электропитания



СИСТЕМА ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ ТЕЛЕУПРАВЛЯЕМОГО НЕОБИТАЕМОГО ПОДВОДНОГО КОМПЛЕКСА

свыше **60 кВт**

такую мощность данная разработка позволяет преобразовывать и передавать на борт ТНПА с длиной кабель-троса до 8000 метров при высоких массогабаритных показателях

СИСТЕМА ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ КОМПЛЕКСА МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ

свыше **21,5 кВт**

такую мощность данная разработка позволяет преобразовывать и передавать на борт ТНПА с длиной кабель-троса до 3000 метров при высоких массогабаритных показателях

СИСТЕМА ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ УНИВЕРСАЛЬНОГО МНОГОКАНАЛЬНОГО БУКСИРУЕМОГО КОМПЛЕКСА

свыше **10 кВт**

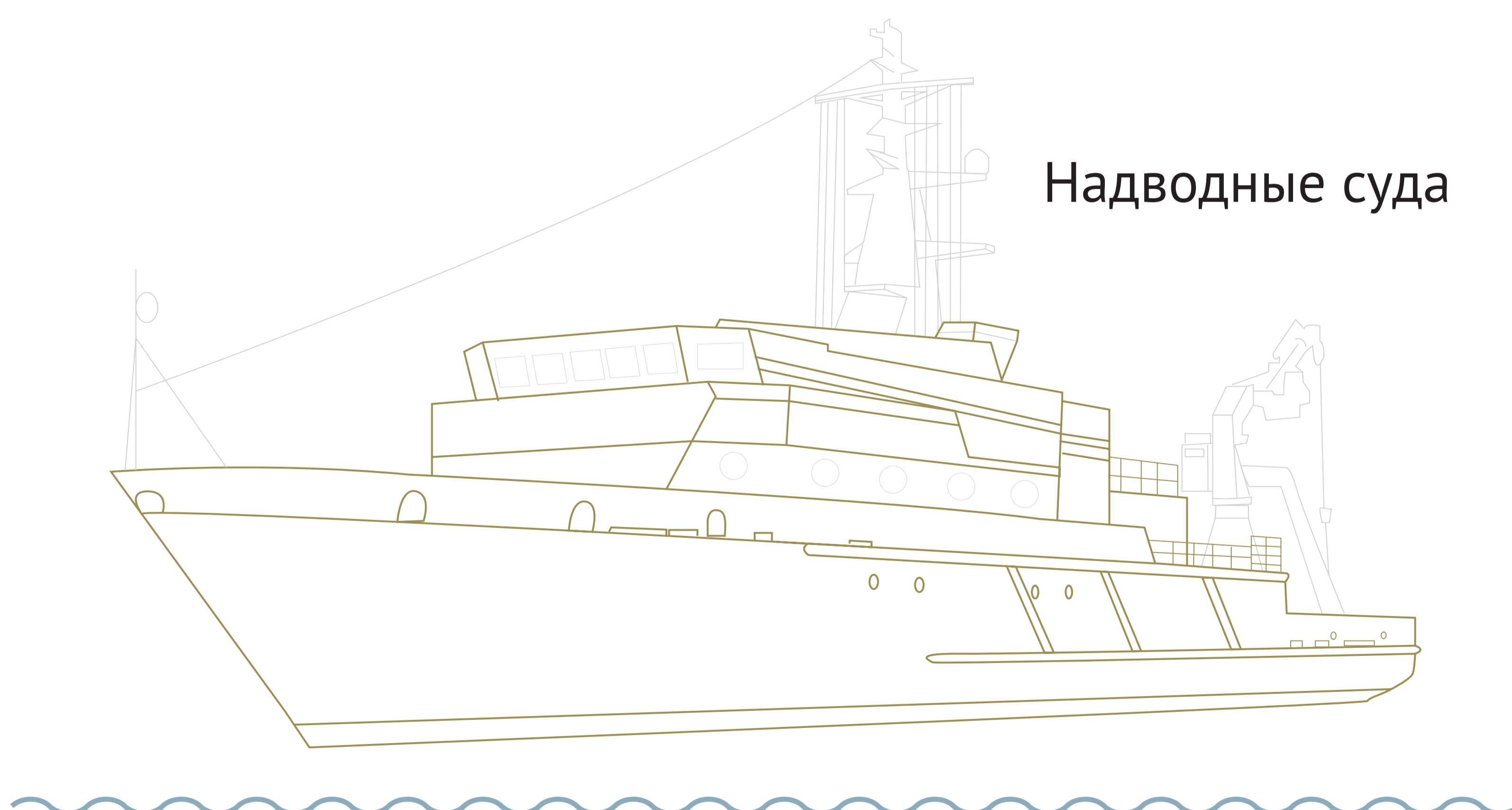
такую мощность данная разработка позволяет преобразовывать и передавать на борт ТНПА с длиной кабель-троса до 8000 метров при высоких массогабаритных показателях

Области применения

Телеуправляемые необитаемые подводные аппараты



Надводные суда



Подводные лодки

