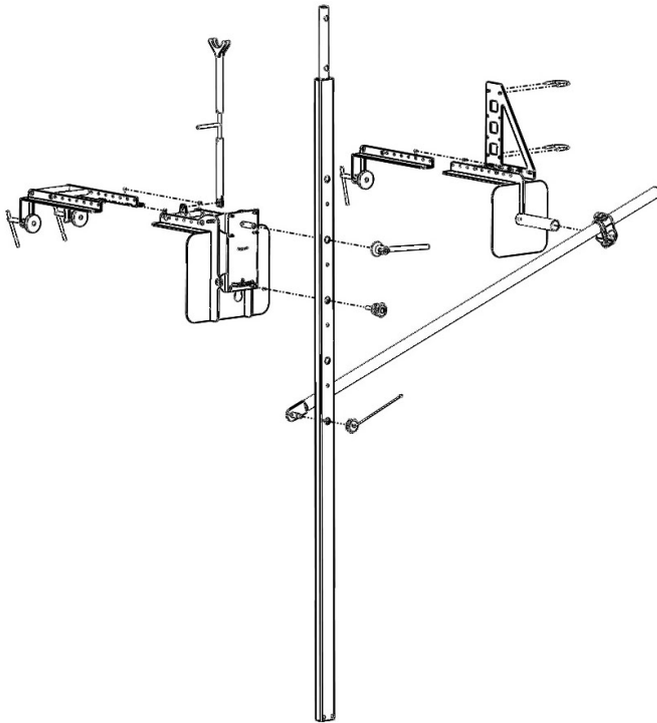


Краткое описание

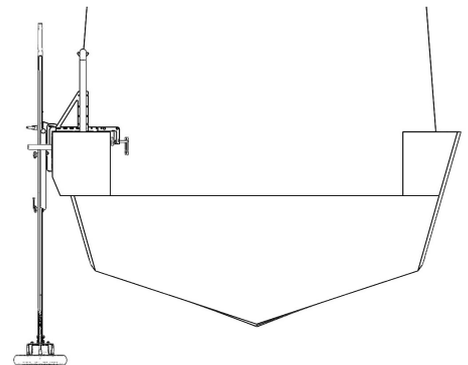
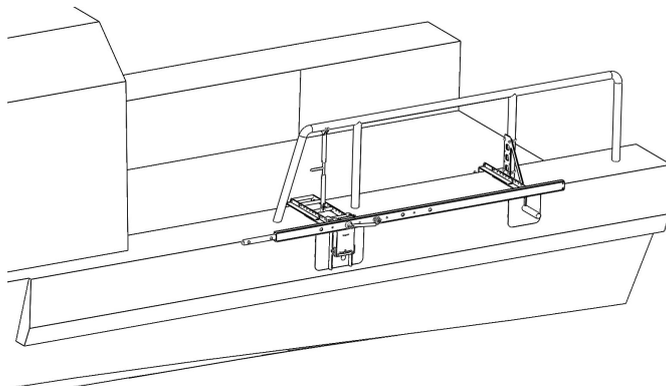
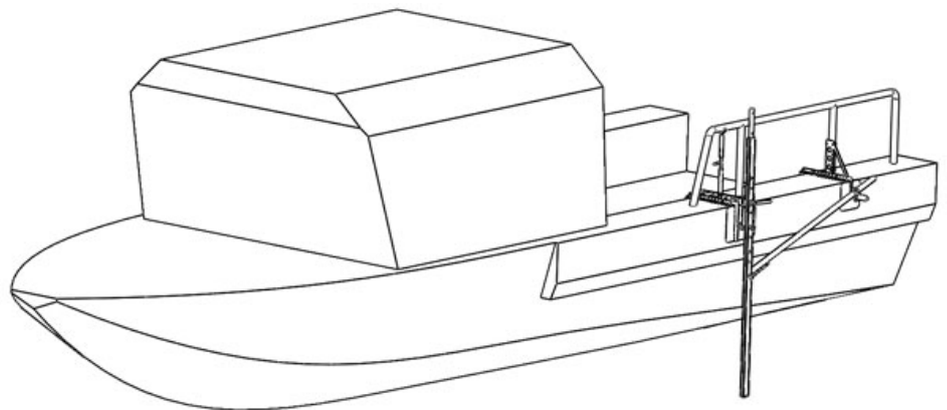
Набор установочный, модель KIT016 (далее набор) предназначен для крепления гидролокатора серии Гидра™ (далее гидролокатор) или другого оборудования к борту катера типа Наутилус (далее судно). Крепление гидролокатора осуществляется на штангу с левого или правого борта.



Гидролокатор или другое оборудование, погружаемое в воду, устанавливается на нижнюю часть штанги с помощью соответствующих адаптеров или переходников (приобретаются отдельно или входят в комплект поставки гидролокатора).

В рабочем положении штанга с оборудованием устанавливается вертикально на кронштейн и фиксируется с помощью рукояток, фиксатора и стяжки. Дополнительно, штанга в рабочем положении может фиксироваться растяжками на нос и корму (приобретаются отдельно). При необходимости, антенна навигации устанавливается на ручку штанги через соответствующий адаптер (приобретается отдельно).

В походном положении штанга располагается горизонтально и подвязывается веревкой (фалом) к элементам ограждения борта. Нижняя часть штанги с оборудованием разворачивается в сторону носа или кормы.

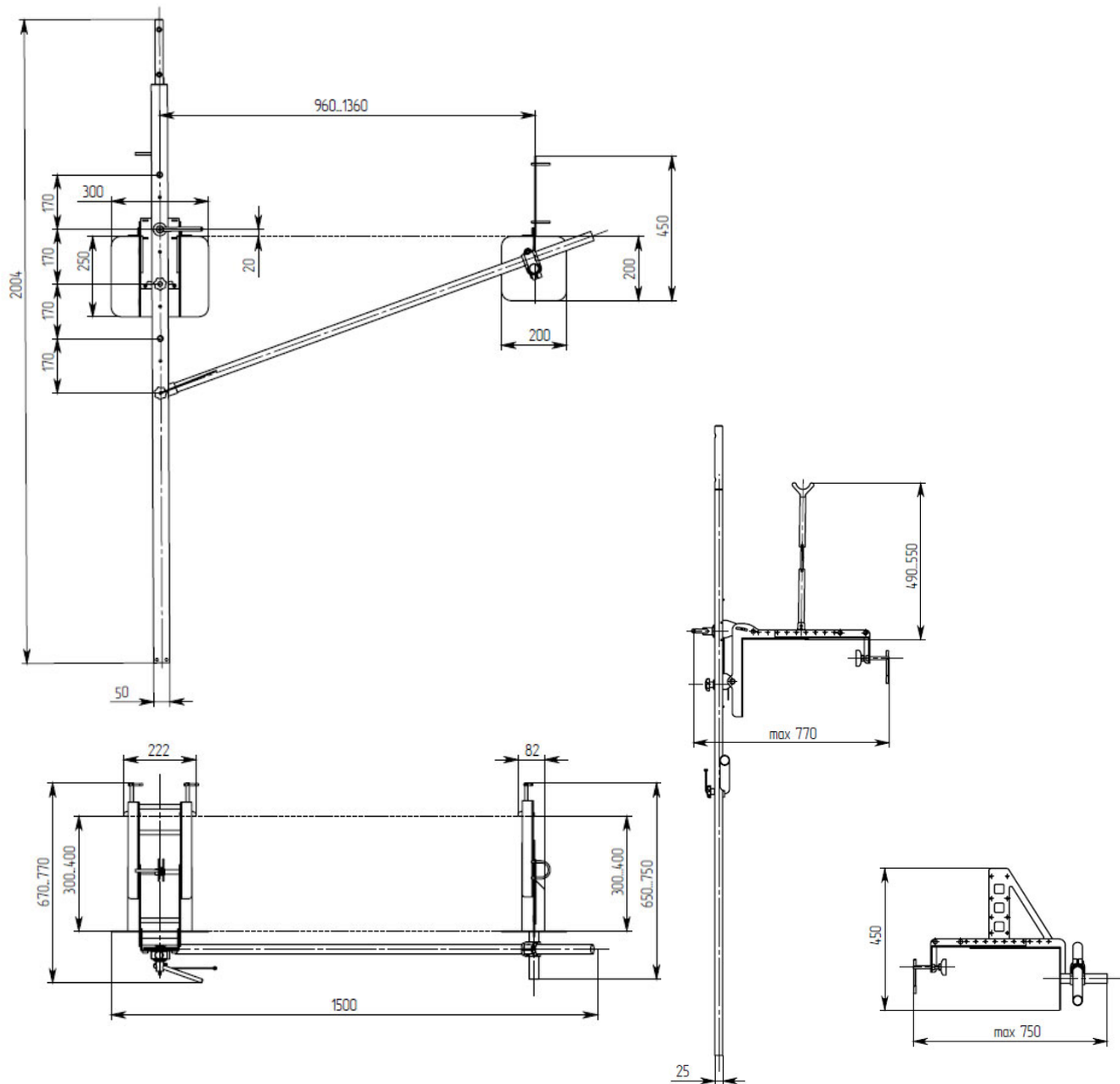
**ОСОБЕННОСТИ**

- Адаптация к ширине борта
- Быстросъемное крепление

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Крепление гидроакустического оборудования

Краткая спецификация КИТ016	
Комплект поставки	
Набор установочный	В разобранном виде
Документация	Инструкция по сборке и монтажу
Упаковка	Пленка транспортировочная
Дополнительные оборудование (приобретаются отдельно)	
Адаптеры	Адаптер для крепления гидролокатора Адаптер для крепления приемника навигации
Монтажный комплект	Крепление гидролокатора
Основные параметры	
Сечение штанги, мм	50x25
Масса подвешиваемого оборудования, кг	Не более 15
Масса набора, кг	Не более 35
Габаритные размеры, мм	2100x400x400 (в разобранном виде)
Условия работы	
Температура	-10..+50°C (рабочая) -40..+50°C (хранение)



Гидра™ является зарегистрированным товарным знаком, принадлежащим ООО "Экран" (www.screen-co.ru).

Спецификации могут быть изменены без предварительного уведомления. Для получения актуальной информации посетите сайт www.hydrasonars.ru



НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА

Россия, Московская область,
г.Раменское, рп. Ильинский
www.hydrasonars.ru, support@hydrasonars.ru
Тел/факс: +7-495-790-7178