

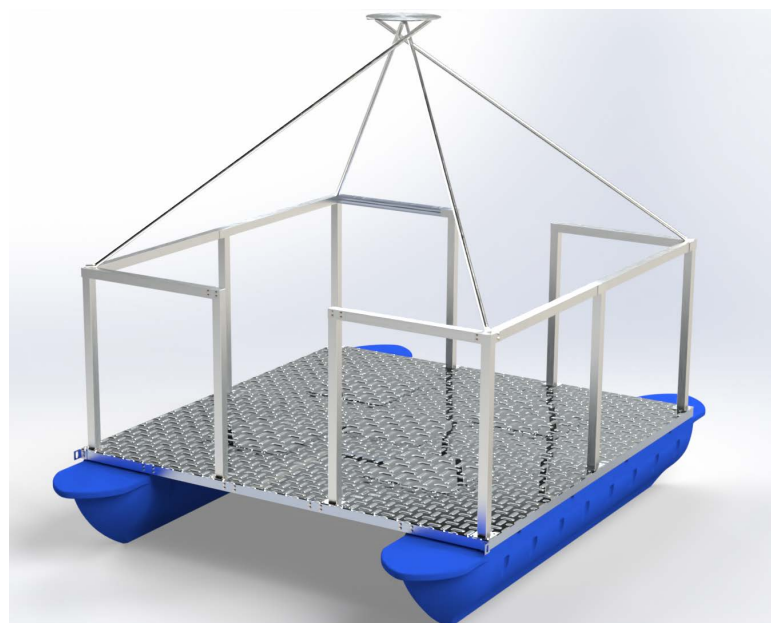
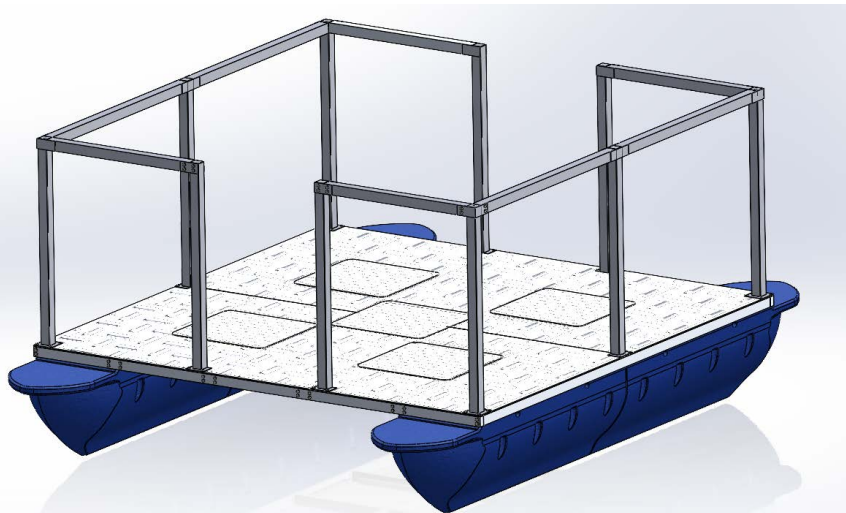
Платформа гидрологическая «Hydro Planeta»

Платформа гидрологическая «Hydro Planeta» используется специалистами для размещения мониторингового оборудования различного типа и гидрологических датчиков.

Платформа-рама представляет собой прямоугольную конструкцию, изготовленную из профильного или круглого металлического каркаса из высококачественной нержавеющей стали или алюминия, стойкого к коррозии, с рёбрами жёсткости и монтажной секцией для ADCP профилографа, а также с дополнительной монтажной секцией для погружных зондов качества воды.

Платформа размещается на плавучих элементах (лодках), изготовленных из прочного пластика.

По запросу заказчика в конструкцию могут вноситься изменения, в зависимости от требуемого функционала.



Характеристики изделия	
Размеры лодки	310*45*45
Вес лодки	40 кг
Материал лодки	Пластик
Размеры плоской платформы	285*170*20
Вес плоской платформы	130 кг
Материал плоской платформы	Нержавеющая сталь
Ящик на улице	260*50*45
Размеры катушек с цепями	30*20 см
Вес катушки с цепями	17 кг