

Модель*	Дополнительное оборудование для ТПА Гном
Элементы ДРК	
B\M\St\S	Вертикальный движитель
B\M\St\S	Горизонтальный движитель с осветителем
St	Лаговый движитель
Pro	Движитель горизонтальный/вертикальный
Навесное оборудование	
S\Pro	гидролокатор кругового обзора Tritech Micron . Адаптация для ТПА "ГНОМ"
S\Pro	гидроакустическая навигационная система Tritech MicroNav . Адаптация для ТПА "ГНОМ"
Pro	многолучевой сонар высокого разрешения
St\S\Pro	манипулятор типа захват. Номинальное усилие сжатия 5 кг.
Pro	манипулятор 2-х степенной. Захват + Поворот ($\pm 180^\circ$). Номинальное усилие сжатия 5 кг.
St\S\Pro	дополнительная цветная (ч/б) видеокамера, встроенные осветители
S\Pro	Цифровая фото\видеокамера (интеграция изделий сторонних производителей на подводный модуль с записью видео высокого разрешения на борту)
B\M\St\S	сервопривод наклона видеокамеры $\pm 50^\circ$
Pro	дополнительные осветители с сервоприводом наклона $\pm 50^\circ$ (синхронно с камерой)
St\S\Pro	лазерные указатели 2 шт.
St\S\Pro	дополнительные задние осветители
M\St	Цифровой компас. Адаптация для использования в комплекте с ТПА "ГНОМ".
M\St\S	Датчик глубины. Адаптация для использования в комплекте с ТПА "ГНОМ" (до 100 м.)
Pro	Датчик глубины. Адаптация для использования в комплекте с ТПА "ГНОМ" (до 300 м.)
Монтаж и транспортировка	
M	2 кейса для транспортировки ГНОМ Микро
St\S	2 кейса для транспортировки ГНОМ Стандарт\СуперГНОМ
Pro	2 кейса для транспортировки СуперГНОМ Про
Все модели	Интеграция комплекта оборудования в кейсы
Кабель и аксессуары	
St\S\M	кабельная катушка (до 300м кабеля диам. 5 мм., скользящий контакт не установлен)
Pro	кабельная катушка (алюминий, до 400 м кабеля 11мм, скользящий контакт не установлен)
M\St\S	кабель-связка (5мм, коаксиал, нейтральная плавучесть); 1м
S	кабель-связка (6мм, коаксиал+витая пара); 1м
Pro	кабель-связка (11 мм, нейтральная плавучесть); 1м
Все модели	скользящий токосъемник 2-х, 4-х и 12-ти контактный
Элементы плавучести	
B\M\St\S	защитная полипропиленовая рама с блоком плавучести и опорами
Все модели	блок плавучести подводного аппарата
Прочее	
M\St\S\Pro	универсальный блок управления и регистрации данных. Персональный компьютер с дополнительным ЖК монитором 15" интегрированный в блок управления. Набор стандартных интерфейсов, устройство видеозахвата, ОС Windows, ПО для работы с ТПА ГНОМ и дополнительным оборудованием.
Все модели	монитор LCD TFT 15"
Все модели	Счетчик кабеля
M\St\S\Pro	джойстик
St\S\Pro	RS232 интерфейс с программой управления для PC
St\S\Pro	программа "Клиент-сервер" для управления по сети Ethernet
St\S\Pro	Цифровой видеорегиистратор с записью на SSD 60Гб (интеграция в блок управления)
* - модель, на которую оборудование может быть установлено. B – Гном Baby, M - ГНОМ Микро, St - ГНОМ Стандарт, S - СуперГНОМ, Pro - ГНОМ Про	