

Модель (Артикул)	Внешний вид	Краткое описание	Цена, руб
Hook Reveal			
Hook Reveal 5 (000-15504-001)		Новинка 2020 года. Эхолот с функцией автонастройки. Поддерживает создание собственных карт и наложение картинки с дугами рыб на изображение нижнего сканирования DSI. Эхолоты с 5-ти дюймовым экраном это самые популярные эхолоты для лодок ПВХ и других небольших лодок. Экран SolarMax с антибликовым покрытием покажет все детали, происходящего под лодкой. Поддерживает новую функцию Fish Reveal, когда на картинку нижнего сканирования DSI накладывается контрастное CHIRP-изображение с дугами рыб. Больше не нужно делить экран на 2 части, чтобы увидеть одновременно показания и CHIRP, и DownScan. Есть возможность использования сертифицированных карт C-MAP и Навионикс. Звуковое оповещение мели, рыбы.	
Hook Reveal 7 Tripleshot (000-15520-001)		Функция Fish Reveal позволяет накладывать показания CHIRP на показания DownScan: на экран выводится изображение нижнего сканирования с идеальной прорисовкой дна, а рыба выделяется контрастным цветом, что позволяет Вам сразу отличить рыбу от придонных структур. Genesis Live - теперь вы можете рисовать собственные карты глубин с шагом 15 см (экономия на платных картах). Возможность использования покупных карт Navionics и C-MAP с глубинами водоёмов. Датчик Tripleshot работает в режиме: - 2D CHIRP, частота 200 кГц с углом обзора до 40 град, и рабочей глубиной до 300 метров; - нижнее сканирование DownScan с максимальной глубиной сканирования 90 метров, углом обзора 6,4 град, при частоте 455 кГц и глубиной 45 метров с углом обзора 12 град, при частоте 800кГц; - боковое сканирование с рабочими частотами 455/800 кГц.	SALE 2200 руб
Hook Reveal 9 Tripleshot (000-15531-001)		Облегчает рыбалку, обеспечивая высокую производительность благодаря проверенным инструментам поиска рыбы, DownScan, SideScan, CHIRP и теперь FishReveal™, который облегчает просмотр рыбы с помощью сочетания sonar Lowrance CHIRP и DownScan Imaging™. С помощью функции Genesis Live Вы можете создать свою собственную карту в режиме настоящего времени. Функция FishReveal™ рыбу еще проще найти и идентифицировать. Функция Genesis Live: можно создавать пользовательские контурные карты с плотностью прорисовки до 0,5 метра. Функция автонастройки сонара HOOK Reveal Autotuning: автоматизация настроит параметры, даже если условия рыбалки изменятся. Датчик Tripleshot™ High CHIRP с SideScan и DownScan Imaging™: кому нужны эхолотические возможности в одном датчике. Датчик SplitShot High CHIRP и DownScan Imaging™: кому нужен качественный обзор под лодкой. Датчик обнаруживает рыбу. Картография C-Map или Navionics.	
Elite			
Elite FS 9 (000-15593-001)		9-дюймовый SolarMAX™ (480 x 800) сенсорный экран с возможностью кнопочного управления, усовершенствованным дизайном и интуитивным интерфейсом. Поддержка датчиков Active Imaging 3-in-1 (CHIRP/SideScan/DownScan) и средних и высоких CHIRP частот (83/200 кГц) + 455/800 кГц. Встроенные функции C-MAP Genesis Live (создание карты глубин) и FishReveal™ (наложение данных широкополосного эхолота на нижнее сканирование). Наличие встроенного Bluetooth с поддержкой уведомлений со смартфона. Функция Genesis Live: можно создавать пользовательские контурные карты с плотностью прорисовки до 0,5 метра. Датчик ActiveTarget Live позволяет наблюдать за движениями рыб в высочайшем разрешении на Elite FS 9, отслеживая их движения в укрытии и вокруг него. Это инновационное решение позволяет рыбакам видеть, как рыба расположена в структуре и как она реагирует на движение приманки. Благодаря этому рыбаки знают, работает ли текущая техника ловли или пришло время сменить тактику. Получение информации, которую с традиционным сонаром просто не возможно отследить.	5 500
HDS			
NEW HDS-9 PRO (000-15531-001)		9-дюймовый SolarMAX HD IPS (1280 x 720) новый сенсорный экран, картинка на котором хорошо видна даже под большими углами, а также через поляризационные очки. Серия HDS PRO оснащена новым датчиком (преобразователем) ACTIVE IMAGING™ HD с максимальной частотой 1200 кГц, который обещает еще более четкую и детальную картинку структуры дна и рыбы по сравнению с датчиком Active Imaging 3-in-1. Новая серия предлагает самые четкие изображения рыбы и структуры с помощью сонара Lowrance® CHIRP, а также испытать новые режимы FishReveal™ SideScan и DownScan, чтобы легко идентифицировать рыбу по бокам и под лодкой. Для режима FishReveal™ SideScan понадобится модуль S3100 и совместимый датчик. Эхолоты HDS PRO совместимы с новым поколением датчиков отображения картинки в реальном времени ACTIVE TARGET® 2. При этом, HDS PRO позволяет совмещать несколько режимов просмотра одновременно. C-MAP® Genesis Live - построение карт донного рельефа в реальном времени, с точностью в 30 см и возможностью пользовательской настройки палитры глубин. Универсальное подключение - поддержка NMEA 2000®, Wi-Fi и Bluetooth. Максимальная совместимость с рыболовными системами. Простота и удобство управления - большие программируемые кнопки. Новые режимы просмотра - поддержка вариантов сканирования ActiveTarget™ Scout и Ghost® 360 с наложением нескольких слоев.	10 900
NEW HDS-10 PRO (000-15985-001)		10-дюймовый SolarMAX HD IPS (1280 x 800) новый сенсорный экран, картинка на котором хорошо видна даже под большими углами, а также через поляризационные очки. Серия HDS PRO оснащена новым датчиком (преобразователем) ACTIVE IMAGING™ HD с максимальной частотой 1200 кГц, который обещает еще более четкую и детальную картинку структуры дна и рыбы по сравнению с датчиком Active Imaging 3-in-1. Новая серия предлагает самые четкие изображения рыбы и структуры с помощью сонара Lowrance® CHIRP, а также испытать новые режимы FishReveal™ SideScan и DownScan, чтобы легко идентифицировать рыбу по бокам и под лодкой. Для режима FishReveal™ SideScan понадобится модуль S3100 и совместимый датчик. Эхолоты HDS PRO совместимы с новым поколением датчиков отображения картинки в реальном времени ACTIVE TARGET® 2. При этом, HDS PRO позволяет совмещать несколько режимов просмотра одновременно. Датчик ACTIVE TARGET® 2 обещает более плавное и последовательное изображение во всем диапазоне действия и различных режимах просмотра. Для режима Scout Wide требуется дополнительный специальный кронштейн. C-MAP® Genesis Live - построение карт донного рельефа в реальном времени, с точностью в 30 см и возможностью пользовательской настройки палитры глубин. Универсальное подключение - поддержка NMEA 2000®, Wi-Fi и Bluetooth. Максимальная совместимость с рыболовными системами. Простота и удобство управления - большие программируемые кнопки. Новые режимы просмотра - поддержка вариантов сканирования ActiveTarget™ Scout и Ghost® 360 с наложением нескольких слоев.	15 000
NEW HDS-12 PRO (000-15988-001)		12-дюймовый SolarMAX HD IPS (1280 x 800) новый сенсорный экран, картинка на котором хорошо видна даже под большими углами, а также через поляризационные очки. Серия HDS PRO оснащена новым датчиком (преобразователем) ACTIVE IMAGING™ HD с максимальной частотой 1200 кГц, который обещает еще более четкую и детальную картинку структуры дна и рыбы по сравнению с датчиком Active Imaging 3-in-1. Новая серия предлагает самые четкие изображения рыбы и структуры с помощью сонара Lowrance® CHIRP, а также испытать новые режимы FishReveal™ SideScan и DownScan, чтобы легко идентифицировать рыбу по бокам и под лодкой. Для режима FishReveal™ SideScan понадобится модуль S3100 и совместимый датчик. Эхолоты HDS PRO совместимы с новым поколением датчиков отображения картинки в реальном времени ACTIVE TARGET® 2. При этом, HDS PRO позволяет совмещать несколько режимов просмотра одновременно. Датчик ACTIVE TARGET® 2 обещает более плавное и последовательное изображение во всем диапазоне действия и различных режимах просмотра. Для режима Scout Wide требуется дополнительный специальный кронштейн. C-MAP® Genesis Live - построение карт донного рельефа в реальном времени, с точностью в 30 см и возможностью пользовательской настройки палитры глубин. Универсальное подключение - поддержка NMEA 2000®, Wi-Fi и Bluetooth. Максимальная совместимость с рыболовными системами. Простота и удобство управления - большие программируемые кнопки. Новые режимы просмотра - поддержка вариантов сканирования ActiveTarget™ Scout и Ghost® 360 с наложением нескольких слоев.	18 000
Аксессуары LOWRANCE			
ActiveTarget Live Sonar		Наблюдайте за движениями рыб в высочайшем разрешении на Elite FS и HDS, отслеживая их движения в укрытии и вокруг него с помощью датчика ActiveTarget Live. Это инновационное решение позволяет рыбакам видеть, как рыба расположена в структуре и как она реагирует на движение приманки. Благодаря этому рыбаки знают, работает ли текущая техника ловли или пришло время сменить тактику. Вы получите информацию, которую с традиционным сонаром просто не возможно предоставить.	
Point-1 (000-11047-001)		Внешний GPS-модуль со встроенным компасом (для серии HDS, TI, T12, SIMRAD NSS, GO).	1 500
N2k Starter Kit (000-0124-69)		NMEA 2000® (starter kit) комплект кабелей и коннекторов для сети Lowrance Net	