Контактная информация: Карен Бартлетт (Karen Bartlett)

15 февраля 2018 г. Saltwater Stone, +44 (0) 1202 669 244

k.bartlett@saltwater-stone.com

**FLIR представляет инновации Raymarine Axiom на выставке Miami Boat Show**

*Лидер в области электроники для судоходства демонстрирует приложения LightHouse, интеграцию Axiom с беспилотными летательными аппаратами и новое мобильное приложение Raymarine LINK*

**УИЛСОНВИЛЛЬ (ОРЕГОН)**, **15 февраля 2018 г.** Компания FLIR Systems, Inc. (NASDAQ: FLIR) сегодня представляет ряд новых технологий в популярной линейке многофункциональных навигационных дисплеев Raymarine Axiom®. Посетителей стенда FLIR и Raymarine на выставке Miami International Boat Show на этой неделе приглашают ознакомиться с приложениями Axiom LightHouse™, мобильным приложением Raymarine LINK*™* и интеграцией Axiom с беспилотными летательными аппаратами.

**Приложения LightHouse**

Благодаря этим приложениям, которые появятся в версии LightHouse 3, семейство многофункциональных дисплеев Raymarine Axiom получит в свое распоряжение лучшие мобильные приложения для Android, а также предназначенные для судоходства приложения сторонних разработчиков. Они позволят пользователям Raymarine передавать на Axiom развлекательные программы с популярных потоковых музыкальных и киносервисов, а также получать глобальные прогнозы погоды и приливов от Theyr GRIB. С их помощью производители оборудования для судоходства, разработчики приложений и технологий смогут упростить интеграцию своей продукции с Axiom и ОС LightHouse 3. Первыми на выставке Boat Show были представлены приложение для управления гиростабилизатором качки Seakeeper и приложение для глобальной спутниковой связи mazu mSeries, с помощью которого пользователи могут отправлять сообщения, получать прогнозы погоды и наблюдать за судном из любой точки мира.

**Raymarine LINK**

Новая мобильная платформа Raymarine LINK для iOS и Android позволяет пользователям Raymarine планировать маршруты, синхронизировать данные и управлять навигационным дисплеем Axiom с мобильных устройств. С помощью Raymarine LINK можно планировать промежуточные точки и маршруты, не находясь на борту судна. После прибытия на борт LINK автоматически синхронизирует эти данные. Кроме того, Raymarine LINK предоставляет доступ к судовым журналам, снимкам экрана и видеозаписям. Просматривайте судовые журналы дома и делитесь маршрутами, снимками экрана и видеозаписями с друзьями. Raymarine LINK также сохраняет резервные копии всех настроек многофункционального дисплея и регулярно обновляет программное обеспечение Raymarine.

**Интеграция Axiom и беспилотных летательных аппаратов**

Это первая электронная платформа для судоходства, с помощью которой моряки могут подключаться к БПЛА, управлять ими и просматривать изображение с них на дисплее Axiom. Технология беспроводного управления БПЛА (ожидается выдача патента) позволяет рыбакам и морякам взглянуть на воду с высоты птичьего полета и открывает для них новую эру работы с видео. В настоящее время поддерживаются дроны DJI Spark и Mavic UAV. Предусмотрены функции запуска одной кнопкой, отслеживания, записи, обмена данными GPS для различных режимов следования за объектом, а также передача потокового видео на многофункциональный дисплей Axiom в режиме реального времени.

Приложения LightHouse, мобильное приложение Raymarine LINK и интеграция Axiom с БПЛА будут доступны весной 2018 года.

Ознакомиться с последними инновациями Axiom можно на стенде C707 в помещении C и на демонстрационном судне Raymarine в акватории 877 на выставке Miami International Boat Show.

*####*

***О компании FLIR Systems***

*Основанная в 1978 г. компания FLIR Systems с главным офисом в г. Уилсонвилль, штат Орегон, является ведущим производителем систем, которые усиливают восприятие и повышают осведомленность о ситуации, помогая спасать жизни, повышать производительность и защищать окружающую среду. Обладая штатом в 3500 сотрудников, компания FLIR стремится стать «шестым органом чувств» для всего мира, используя возможности термографии и смежных технологий для разработки инновационных интеллектуальных решений для систем безопасности и наблюдения, контроля за состоянием окружающей среды и природных ресурсов, машинного зрения, навигации и передового оборудования для обнаружения угроз. Дополнительную информацию можно получить на сайте www.flir.com и в Twitter по тегу @flir.*

***О компании Raymarine***

*Raymarine — мировой лидер в области производства электронных систем для судоходства. Компания разрабатывает и выпускает комплексное электронное оборудование для любительского судоходства и рынка легких коммерческих судов. Высококачественное и простое в работе оборудование, отмеченное различными наградами, можно приобрести через всемирную сеть дилеров и дистрибьюторов. В серии Raymarine производятся радары, автопилоты, GPS-навигаторы, инструменты, оборудование для поиска рыбы и передачи данных, а также интегрированные системы. Компания Raymarine является подразделением компании FLIR, мирового лидера в области термографии. Дополнительную информацию см. на веб-сайте* [*www.raymarine.com*](http://www.raymarine.com)*.*

***Forward-Looking Statements***

This press release contains forward-looking statements within the meaning of the Private Securities Litigation Reform Act of 1995. Forward-looking statements may contain words such as “anticipates,” “estimates,” “expects,” “intends,” and “believes” and similar words and expressions and include the assumptions that underlie such statements. Such statements are based on current expectations, estimates, and projections based, in part, on potentially inaccurate assumptions made by management. These statements are not guarantees of future performance and involve risks and uncertainties that are difficult to predict. Therefore, actual outcomes and results may differ materially from what is expressed or forecasted in such forward-looking statements due to numerous factors.  Such forward-looking statements speak only as of the date on which they are made and FLIR does not undertake any obligation to update any forward-looking statement to reflect events or circumstances after the date of this release, or for changes made to this document by wire services or Internet service providers.

**Контактное лицо для СМИ:**

**Карен Бартлетт (Karen Bartlett)**

**Saltwater Stone**

+44 (0) 1202 669 244

k.bartlett@saltwater-stone.com