

## **«Швабе» выпустил тепловизионные прицелы премиум-класса**

*Москва, 31 июля 2015 г.*

*Пресс-релиз*

**На предприятии Холдинга «Швабе», входящего в Госкорпорацию Ростех, запущен в серийное производство новый тепловизионный прицел для охотничьего стрелкового оружия, который не имеет аналогов в мире по целому ряду характеристик.**

Изделие создано предприятием Холдинга – АО «Швабе – Оборона и Защита» на основе микроболометрической матрицы. Оно предназначено для наблюдения и ведения прицельной стрельбы в любое время года в любых метеорологических условиях (туман, задымленность или полная темнота).

Прибор имеет десять сменных сеток для прицеливания. Используется на различных видах оружия, пристрелянных по своей баллистике на разнообразных дистанциях с сохранением параметров выверки для каждой из десяти сеток. Кроме того, прицел позволяет фиксировать процесс на фото и видео в память устройства.

Изделие обеспечивает дальность распознавания до 700 м и обнаружения – до 1200 м. Устойчиво к ударной нагрузке оружия различного калибра, имеет малый вес и самые минимальные в своем классе габаритные размеры. Автономно в работе в течение восьми часов.

«Можно с уверенностью сказать, что на сегодняшний день это лучший тепловизионный прицел не только в России, но и за рубежом. Наша флагманская, элитная модель. Разработка не имеет аналогов в мире по полю зрения, времени автономной работы, качеству картинки и дальности обнаружения. На выставке IDEX-2015 в Абу-Даби прицел вызвал неподдельный интерес у профессионалов и знатоков. Он создавался специально для охотников-промысловиков, а также для любителей спортивной и практической стрельбы, которые ценят преимущества высоких технологий», – рассказал генеральный директор АО «Швабе» **Сергей Максин**.

В премиальной модели применена полноформатная матрица – именно она позволила увеличить качество распознавания удаленных объектов и повысить контрастность изображения. Среди характеристик, обеспечивших прицелу лидирующие позиции как в России, так и за рубежом, дополнительно стоит отметить прочный корпус из алюминиевого сплава и герметичное исполнение. А также – 10-секундный выход в рабочий режим, беззатворную (автоматическую) калибровку матрицы, всего три управляющие кнопки и диапазон температур от –30°С до +50°С.

В настоящее время на данную модель Холдингом получен ряд заказов из разных стран.

**Холдинг «Швабе»** объединяет основные предприятия оптико-электронной отрасли России. В его состав входят 64 организации, в том числе научно-производственные объединения, конструкторские бюро, оптические институты, а также сервисно-сбытовые компании. Холдинг разрабатывает и производит высокотехнологичные оптико-электронные системы и комплексы, оптические материалы, медицинское оборудование, энергосберегающую светотехнику и другие виды продукции. Холдинг входит в Государственную корпорацию «Ростех», крупнейшие предприятия «Швабе» входят в Союз машиностроителей России.

**Госкорпорация Ростех** – российская корпорация, созданная в 2007 году для содействия разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции гражданского и военного назначения. В ее состав входит более 700 организаций, из которых в настоящее время сформировано 9 холдинговых компаний в оборонно-промышленном комплексе и 5 – в гражданских отраслях промышленности, а также 22 организации прямого управления. В портфель Ростеха входят такие известные бренды, как АВТОВАЗ, КАМАЗ, Вертолеты России, ВСМПО-АВИСМА и т.д. Организации Ростеха расположены на территории 60 субъектов РФ и поставляют продукцию на рынки более 70 стран. Выручка Ростеха в 2013 году составила 1,04 трлн рублей. Налоговые отчисления в бюджеты всех уровней превысили 138 млрд рублей.

*Контакты для прессы:  
Пресс-служба «Швабе»  
+7 (499) 951-48-37*