



Ростех

Робот-пожарный «Высокоточных комплексов» поможет уменьшить последствия аварий на предприятиях ТЭК

10 февраля 2025 г.

Пресс-релиз

Робот-пожарный АНТ 1000ПМ поможет уменьшить последствия возможных аварий на нефтеперерабатывающих предприятиях и других объектах ТЭК. Машина может бороться с огнем в экстремальных условиях, где существует повышенный риск для пожарных расчетов. «Высокоточные комплексы» показали возможности робота-пожарного во время межведомственных учений сил и средств «Безопасная Арктика-2025» в Оренбурге.

АНТ 1000ПМ разработали КЭМЗ и ВНИИ «Сигнал». Предприятия входят в холдинг «Высокоточные комплексы» Госкорпорации Ростех. Пожарный лафет машины создан специалистами компании «Коруфаер».

Испытания прошли на базе филиала ФГБУ ВНИИПО МЧС России в Оренбурге. Робот-пожарный успешно справился с возгоранием, им дистанционно управлял оператор. Также во время мероприятия состоялся круглый стол по теме «Пожарная безопасность ТЭК. Современные вызовы. Пути решения». В его работе приняли участие заместитель генерального директора по продвижению продукции гражданского назначения и производственному контролю НПО «Высокоточные комплексы» Александр Дерновой, генеральный директор АО «ВНИИ «Сигнал» — управляющей организации АО «КЭМЗ» Владимир Пименов и другие специалисты предприятий-разработчиков АНТ 1000ПМ.

«В ходе заседания руководством ВНИИПО МЧС была подчеркнута важность разработки новых эффективных методов борьбы с возгораниями и необходимость дальнейших исследований современных технологий пожаротушения. Учитывая востребованность в таких изделиях, для обеспечения оптимальных рабочих параметров комплекса между АО «КЭМЗ», АО «ВНИИ «Сигнал» и ФГБУ ВНИИПО МЧС РФ намечены пути тесного сотрудничества по созданию и оптимизации конструкторских решений», — отметил **Владимир Пименов**.

Холдинг «Высокоточные комплексы» уже создал несколько автоматизированных машин специального назначения. Например, робот-сапер для гуманитарного разминирования «Шмель», автоматизированный дорожный каток и другие разработки.

АО «НПО «Высокоточные комплексы» – образовано в 2009 году с целью консолидации научно-технического потенциала группы профильных предприятий для создания на основе инноваций и технологической модернизации существующей производственной базы перспективных вооружений, военной и специальной техники (ВВСТ) в области высокоточных систем и комплексов вооружения тактической зоны боевых действий. Входит в состав Госкорпорации Ростех.

Госкорпорация Ростех – крупнейшая машиностроительная компания России. Объединяет свыше 800 научных и производственных организаций в 60 регионах страны. Компания выступает ключевым поставщиком вооружений, военной и специальной техники в рамках гособоронзаказа. Развивает высокотехнологичные гражданские производства в стратегически важных для страны отраслях, таких как авиастроение, двигателестроение,



Ростех

транспортное и энергетическое машиностроение, медицинское приборостроение, фармацевтика, новые материалы и др. В портфель корпорации входят такие известные бренды, как КАМАЗ, ОАК, «Вертолеты России», ОДК, Уралвагонзавод, «Швабе», Концерн «Калашников», КРЭТ, «Высокоточные комплексы», «Росэлектроника», «Нацимбио» и др. Консолидированная выручка в 2023 году превысила 2,8 трлн рублей.

Пресс-служба Госкорпорации Ростех

T: +7 (926) 911-28-36 | Москва, Волоколамское шоссе, 75А | www.rostec.ru