В ТРОЙКЕ ЛИДЕРОВ

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 17.05.202113:05 |
| **ВТРОЙКЕ ЛИДЕРОВ** |
|  |
| КомандаНационального горноспасательного центра заняла призовое место напервых открытых соревнованиях операторов телеуправляемыхнеобитаемых подводных аппаратов.  Соревнования проходили в рамках XIII Международного салона средствобеспечения безопасности «Комплексная безопасность – 2021» натерритории учебно-тренировочного водолазного комплекса Ногинскогоспасательного центра. В мастерстве пилотирования подводным роботомRovBuilder-660 соревновались 8 команд, 6 от МЧС России, а такжепредставители ВМФ России и Московской городскойпоисково-спасательной службы.  RovBuilder-660 – телеуправляемый необитаемый подводный аппарат(ТНПА), оснащенный специальным оборудованием, погружаемый в воду иуправляемый с поверхности пилотом или группой операторов.Телеуправляемый необитаемый аппарат кругового обзора в толще воды«видит» даже лучше, чем человеческий глаз. Подводное обследование спомощью ТНПА позволяет получить объективную информацию о состоянииподводных объектов в режиме реального времени. Следует отметить,что модель RovBuilder-660 – это новый аппарат, еще невыпущенный вширокое производство.  Первые открытые соревнования операторов ТНПА проходили в течении3-х дней. Всего испытания содержали 8 упражнений, которыеимитировали реальные подводные задачи, и включали следующиезадания: расположение мелких элементов в определеннойпоследовательности, маневрирование, поиск объектов, подъем,установку объектов, обследование и ориентирование. Судейскойколлегией оценивалось быстрота выполнения задания, чистота иправильность прохождения препятствий.  Команда Национального горно-спасательного центра в составе РоманаСысоева, заместителя командира военизированного горноспасательноговзвода, Дмитрия Козлобаева, командира отделения военизированнойгорноспасательной части, и Александра Шитикова, заместителякомандира военизированного горноспасательного отряда успешно прошливсе этапы соревнований. Надо отметить, что соперники у наших ребятбыли серьезные и опытные – это группы Арктического спасательногоучебно-научного центра «Вытегра» и Центра по проведениюспасательных операций особого риска «Лидер», команда Архангельскогоарктического комплексного аварийно-спасательного центра и др.  – Для нас участие в соревнованиях такого уровня не только огромныйопыт, но и большая честь. У команды центра не было практическогоопыта работы с таким аппаратом, но ранее пройденные курсы повышенияквалификации по управлению робототехническими комплексами,грамотное использование тренировочных 15-ти минут, а такжевыработка своей стратегии прохождения препятствий – позволило нампо итогам соревнования войти в тройку лидеров. Хочу выразитьблагодарность организаторам мероприятия и соперникам посоревнования, – говорит Александр Викторович.  Поздравляем команду Национального горноспасательного центра стретьим местом на первых открытых соревнованиях операторовтелеуправляемых необитаемых подводных аппаратов. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |