Работники #АСУНЦВытегра приняли участие в XIII Международномсалоне средств обеспечения безопасности «Комплекснаябезопасность-2021»

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 14.05.202114:05 |
| **Работники #АСУНЦВытегра приняли участие в XIII Международном салонесредств обеспечения безопасности «Комплекснаябезопасность-2021»** |
|  |
| С 12 по 16 мая2021 года в городе Кубинка Московской области проходит XIIIМеждународный салон средств обеспечения безопасности «Комплекснаябезопасность-2021».  Организаторами мероприятия выступают МЧС России и МВД России.  В программе запланированы панельные дискуссии, конференции, круглыестолы и многое другое, а также множество выставочных экспозиций иинтерактивных площадок.  Всё о Комплексной безопасности в социальных сетях МЧС России.  12 мая в рамках салона «Комплексная безопасность-2021» состоялсякруглый стол на тему «Обучение спасателей для работы в Арктическойзоне РФ».  Организатором выступил Санкт-Петербургский университет ГПС МЧСРоссии. На круглый стол собрались как ученые и преподаватели, так испециалисты аварийно-спасательных служб и подразделений.  Главная идея встречи – обсудить, чему и как готовить спасателей дляработы в Арктике.  С докладом "Обучение "арктических" спасателей: лучшие практики ФГКУ"АСУНЦ "Вытегра"" выступил начальник АСУНЦ «Вытегра» ВладимирДемин, который напомнил собравшимся, что обеспечение безопасности варктической зоне во многом зависит от качественной подготовкилюдей: «Сегодня очевидно, что для развития экономики и обеспечениянациональной безопасности России Арктика будет играть все большуюроль. В стратегии развития арктической зоны отмечается, чтоосновными опасностями остается интенсивное потепление, отсутствиесистемы экстренной эвакуации и оказания медпомощи экипажам судов,находящихся на Севморпути».  В демонстрационной программе салона приняли участие спасатели#АСУНЦВытегра, где представили опытный образец мобильного быстроразвертываемого пункта обогрева, предназначенного для организацииэкстренной помощи в случае чрезвычайных ситуаций, вызванныхкомплексом неблагоприятных метеоусловий и образованием заторов наавтомобильных дорогах федерального, регионального и местногозначения.  Также в рамках салона в г.Ногинске состоится III Всероссийскийробототехнический фестиваль МЧС России «RoboEMERCOM», в которомпримут участие спасатели #АСУНЦВытегра. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |