



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

12.05.2021 10:05

Послушание и ловкость продемонстрировали собаки-спасатели. В Хабаровске стартовали региональные сертификационные испытания кинологовических расчетов МЧС России



Учебно-методический сбор кинологических расчетов проходит в Хабаровском крае на базе Дальневосточного регионального поисково-спасательного отряда (ДВРПСО) МЧС России. Он включает в себя обязательные сертификационные испытания для отработки методик подготовки и применения кинологических расчетов при поиске пострадавших в техногенном завале и природной среде.

В сборе принимают участие 12 кинологических расчетов МЧС России из Дальневосточного РПСО, Сахалинского, Амурского (г. Благовещенск), Владивостокского и Камчатского поисково-спасательных отрядов - филиалов ДВРПСО, а также Амурского (г. Хабаровск) и Камчатского спасательных центров.

Сертификационные испытания проводятся ежегодно в целях совершенствования технологий кинологических работ, повышения профессионального мастерства спасателей-кинологов и их четвероногих «напарников», определения лучших расчетов и популяризации служебного собаководства в системе МЧС России. Кинологический расчет не прошедший сертификационные испытания не допускается к работе.

11 мая состоялось открытие сбора и проведение первого этапа испытаний – проверка послушания и ловкости собак при прохождении полосы препятствий. Все расчеты продемонстрировали слаженность работы кинолога с собакой.

12 и 13 мая участникам предстоит пройти этапы испытаний «Поиск условно пострадавших людей в техногенном завале и в природной среде». Судейская коллегия оценивает работу каждого и дает комплексную оценку действиям кинологического расчёта в целом, исходя из слаженности, взаимопонимания и эффективности действий спасателя и его питомца во время проведения поисково-спасательных работ.

Завершатся сертификационные испытания кинологических расчетов МЧС России 15 мая.

По материалам пресс-службы ДВРПСО МЧС России

Фото из архива пресс-службы ДВРПСО МЧС России
