

Новый вертолет появился в небе над Москвой

14.04.2020

Новый вертолет Московского авиационного центра будет базироваться в аэропорту Остафьево. Он предназначен для тушения пожаров, обладает наилучшими техническими характеристиками и является идеальной машиной для выполнения работ в плотной застройке мегаполиса. Кроме того, вертолет покрашен в ярко-красный цвет и выделяется среди других воздушных судов.



«По признанию экспертов новый Ka-32A11BC - это один из лучших противопожарных вертолетов во всем мире, - говорит директор Московского авиационного центра Кирилл Святенко. - Он гораздо «умнее» своего предшественника, оснащен современной системой локации, авионики, приспособлен для полетов даже в самых сложных условиях. Вертолет был приобретен Правительством Москвы в конце прошлого года, прошел техподготовку. В течение последних двух недель на нем проводились учебно-тренировочные полеты и днем, и ночью. Сегодня к дежурству подготовлено 11 экипажей».

В рамках развития авиационных технологий в столице планируется постепенная замена старых воздушных судов на новые модели вертолетов по мере выхода срока их эксплуатации.



Пожарные вертолеты Ка-32А Московского авиационного центра привлекаются на пожары в высотных зданиях, на больших площадях и в лесопарковых зонах столицы. С их помощью уже было потушено более 80 крупных пожаров в Москве и области. В 2019 году вертолеты авиацентра привлекались для тушения 14 крупных пожаров. При этом пилоты совершили 46 полетов, выполнили 385 сливов и сбросили на очаги возгорания 1 925 тонн огнегасящей жидкости. Для ликвидации пожаров на вертолеты Ка-32А устанавливается водосливное устройство на внешней подвеске, что позволяет экипажу сбрасывать на очаг возгорания сразу до 5 тонн огнегасящей жидкости.



Также экипажи вертолетов участвуют в ликвидации ЧС и разведке пожарной обстановки, в прошлом году с помощью винтокрылых машин было обнаружено 17 очагов возгорания.

Адрес страницы: <http://savelovskiy.mos.ru/security/mchs/detail/8832923.html>

[Управа Савеловского района города Москвы](#)