

В Томской области продолжается расследование уголовного дела по факту крушения вертолета Ми-8Т, в результате которого погибли 2 человека



12.02.2018 вблизи с. Александровское Томской области потерпел крушение вертолет Ми-8Т авиакомпании «Ельцовка», перевозивший пациента из с. Прохоркино в с. Александровское. По данному факту следственными органами Западно-Сибирского СУТ СК России возбуждено уголовное дело по ч. 3 ст. 263 УК РФ (нарушение правил безопасности движения и эксплуатации воздушного транспорта, повлекшее по неосторожности смерть двух или более лиц).

На борту воздушного судна находилось 6 человек, из них 3 члена экипажа. В результате авиакатастрофы погибли 2 человека - второй пилот и бортмеханик. На данный момент 4 пострадавших находятся в медицинском учреждении.

На месте крушения Ми-8Т следственной группой Западно-Сибирского СУТ СК России совместно со специалистами Межгосударственного авиационного комитета произведен осмотр, в ходе которого зафиксировано, что воздушное судно практически полностью

разрушено и уничтожено в результате пожара.

На месте происшествия обнаружены бортовой и речевой регистраторы, которые изъяты следователями и переданы представителям комиссии Межгосударственного авиационного комитета для изучения их данных.

Кроме того следователями в рамках расследования уголовного дела назначены судебно-медицинские экспертизы в отношении погибших в авиакатастрофе, с места заправки вертолета изъяты образцы топлива, которые направлены на исследование на предмет соответствия требованиям качества, допрошены 2 пассажира, проводятся допросы технических работников, производивших предполетный осмотр, производится выемка технической документации на воздушное судно и летной документации на членов экипажа.

Следствием рассматриваются 2 основные версии авиакатастрофы вертолета Ми-8Т: техническая неисправность воздушного судна и ошибка пилотирования. Расследование уголовного дела продолжается.

Изображения



14 Февраля 2018

Адрес страницы: <https://zapsib-sut.sledcom.ru/news/item/1202696>