

Несколько дней подряд жители Дубны чувствовали в воздухе запах гари, который обычно усиливался к вечеру. Многие опасаются повторения ситуации лета 2010 года, когда город погрузился в дым от торфяных пожаров, охвативших Московскую область и соседние регионы. Мы решили выяснить, что же на этот раз стало причиной задымления, и отправились на поиски эпицентра возгорания.

Вертолеты МЧС, которые кружат над местом возгорания, заметны с Ленинградского шоссе за несколько километров. Круглыми сутками они носят воду из Иваньковского водохранилища – тушат пожар в труднодоступном лесном районе Тверской области. Сквозь непроходимые заросли основные силы пожарных смогли подойти сюда лишь через сутки после начала возгорания, и если бы не винтокрылые машины, последствия пожара были бы куда более катастрофическими.

«Старожилы не помнят пожара такой силы, – говорит заместитель начальника Главного управления МЧС России по Тверской области Станислав Дмитриев. – Сила ветра была более 20 метров в секунду. Шквалистый ветер подхватывал горящие березки по два-три метра и перекидывал их на расстояние более 500 метров».

Пожар возник в районе поселка Старое Мелково, поблизости расположены еще одиннадцать населенных пунктов, которые также оказались под угрозой полного уничтожения. Для того чтобы остановить распространение огня, в Конаковский район были стянуты десятки пожарных расчетов из Тверской области и соседних регионов. В борьбе с пожаром задействовали около двухсот человек и пятьдесят восемь единиц техники.

Это как Мордор из эпопеи Толкиена – такая ассоциация возникла, когда перед глазами предстала местность, где несколько часов назад проходило тушение пожара. Гигантская выжженная территория, границы которой скрываются в плотном дыму. Из земли торчат обгорелые коряги, еще совсем недавно бывшие деревьями и кустами. Воздух буквально пропитан гарью. Если дышать через ватно-марлевую повязку, то ее хватит минут на пятнадцать.

Ходить по территории пожарища огнеборцы настоятельно не рекомендуют. Продвижение вглубь дымки без специального снаряжения, по их словам, может плачевно закончиться для здоровья и даже жизни человека.

Как нам рассказали пожарные, возгорание произошло на месте бывших торфяных разработок. Однако считать торфяным этот пожар было бы ошибочно – слой торфа всего десять сантиметров. Дымка и запах гари, которые даже за десятки километров ощущали жители Дубны, возникли от горящих деревьев. Огонь одновременно пожирал лесной массив размером в три с половиной на полкилометра.

Пожар был локализован спустя сутки. По предварительным подсчетам, выгорели около тридцати гектаров леса. Причины возгорания еще предстоит установить следствию, однако уже сейчас практически все специалисты сходятся во мнении, что пожар произошел по вине человека.

Глеб СОБОЛЕВ