

## Добрите планове за евакуация спасяват животи!

юни 2024



Фигура 1. Пожарът на JAL 516 и местоположението на засегнатите самолети

На 2 януари 2024 г. полет 516 на Японските авиолинии (JAL) с 367 пътници и 12 члена екипаж на борда се приземява на летище Ханеда в Токио, Япония. На пистата той се сблъсква с по-малък самолет на бреговата охрана и двата самолета се запалват. Петима от шестимата членове на екипажа на борда на по-малкия самолет загиват при сблъсъка. Всички 379 пътници на полет 516 са евакуирани благополучно в рамките на 18 минути след кацането, въпреки че левият двигател на самолета е горял.

Безопасната евакуация на голям самолет е резултат от добре разбран план за евакуация. Въпреки повредата в комуникационната система между пилотската кабина и стюардесите, на полет 516 няма жертви. Членовете на екипажа са предприели бързи действия и спуснали аварийните пързалки веднага щом преценили, че е безопасно. Те контролирали придвижването на пътниците към пързалките по бърз, но организиран начин. Пилотите и стюардесите са обучени да започват евакуация на самолетите възможно най-бързо.

Друга предпоставка за успешната евакуация е, че екипажът е настоял пътниците да оставят всичко освен телефоните си. Взимането на други предмети със себе си би могло да забави процеса на излизане и да доведе до смъртни случаи. Авиокомпанията изрично подчертава това правило в указанието за безопасност преди полета и пътниците са спазили тези инструкции.

### Знаете ли, че?

- В предприятията, в които се съхраняват или обработват опасни химикали, аварийният план трябва да включва действия при разливи и изпускане на газообразни опасни вещества. В повечето държави от фирмите се изисква да имат писмен план за действие при извънредни ситуации, който да обхваща предвидими природни бедствия, като тежки метеорологични условия, наводнения, земетресения и цунами. Планът също така трябва да включва пожари и безопасната евакуация на обекта.
- Пожарите в промишлените предприятия могат да се разпространят много бързо. Дори в офис климатите и другите горими материали могат да се възпламенят и да изгорят бързо.
- Ключът към намаляване на последствията от пожар или разлив е навременното активиране на аварийната алармена система. Забавянето или отлагането на задействането ѝ, може да забави усилията за евакуация и гасене на пожара.
- Разпоредбите изискват да бъде изготвена и поставена на видни места схема на пътищата за евакуация, безопасните места за укриване и местата за сборните пунктове.

### Какво можете да направите?

- Знайте процедурите за аварийна евакуация на работното ви място, включително - маршрути за евакуация, места за укриване и сборни пунктове.
- Знайте как и кога да активирате аварийните аларми във вашия район. Ако не сте сигурни, попитайте ръководителя си.
- Участвайте активно в тренировките за действие при извънредни ситуации. Обърнете внимание на всички проблеми, които биха могли да окажат влияние при реална аварийна ситуация, като например безпорядък по маршрутите за евакуация, повредени настилки или липсващи знаци за аварийен изход.
- Извършвайте обходи или проверки на място, помислете какви извънредни ситуации могат да възникнат и дали те са включени в плана за действие при бедствия и аварии.
- След евакуация на работното място не се връщайте, докато не бъде обявено, че е безопасно. (вж. "Beacon" от април 2024 г.)

**Знайте процедурите за евакуация и ги спазвайте!**