

Рекомендации по обеспечению безопасности в период весеннего половодья и пожароопасный период

В период неблагоприятной гидрологической обстановки (разрушение ледового покрова, ледоход, высокие уровни воды) рекомендуется:

- в составах комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и обеспечения пожарной безопасности создать подгруппы мониторинга паводковой ситуации и пожарной безопасности;

- определить объекты организаций гражданской авиации, попадающие в зону возможного подтопления и принимаемые меры предупреждению подтопления;

- провести расчистку систем ливневых канализаций, дренажных труб, водостоков и водоспусков талых вод в реки, санитарную очистку на территориях авиапредприятий;

- определить составы аварийных бригад, обеспечить их необходимым автотранспортом и оборудованием, провести тренировки по ликвидации аварий на подтопляемых участках;

- организовать тесное взаимодействие с органами исполнительной власти, центрами гидрометеослужбы и МЧС России субъектов Российской Федерации по сбору гидрологической информации и своевременного принятия необходимых мер по предупреждению подтоплений;

- проверить состояние системы оповещения организаций гражданской авиации.

Обеспечить своевременное оповещение персонала о возникновении угрозы затопления.

В пожароопасный период:

- сформировать постоянно действующие группы по контролю за состоянием пожарной безопасности организаций гражданской авиации;

- пожарно-техническими комиссиями провести обследование объектов в противопожарном отношении: очистить территорию после таяния снега от сгораемых материалов, убрать траву с территории складов горюче-смазочных материалов, с мест стоянки воздушных судов, объектов эксплуатации радиотехнического оборудования и связи и прилегающих к нему мест;

- провести занятия в службах и дополнительные противопожарные инструктажи с работниками организаций гражданской авиации по особенностям пожарной безопасности в предстоящий весенне-летний период;

- провести сезонное обслуживание пожарной техники, испытание пожарного оборудования и техническое обслуживание систем и установок пожарной автоматики;

- проверить состояние первичных средств пожаротушения, при необходимости произвести замену;

- провести тренировки по тушению пожаров на воздушных судах с учетом особенностей весенне-летнего периода;

- проверить состояние пожарных водоемов, при необходимости пополнить запасы воды, пенообразователя и других средств тушения пожара.