



ВОЗДУШНЫЙ КОРИДОР

Авторы: А. А. Красоткин

ВОЗДУШНЫЙ КОРИДОР (ВК), ограниченная по ширине (иногда и по высоте) полоса возд. пространства, специально выделенная для полётов воздушных судов (ВС). ВК является структурным элементом возд. пространства государства. ВК устанавливается в районах с особым режимом полётов (для пересечения гос. границы государства при выполнении междунар. полётов, коридоры входа или выхода из зон аэродромов, коридоры для обеспечения безопасности полётов в зонах аэродромов и аэроузлов с высокой интенсивностью полётов и др.). ВК может быть с односторонним или двусторонним движением; различают ВК входные, выходные и обходные. ВК оборудуется радиотехнич. средствами навигации, контроля и управления возд. движением. Ширина ВК зависит от местных условий, высоты полёта и типа ВС и обычно составляет 5–20 км в обе стороны от оси возд. коридора.