



**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
(МИНТРАНС РОССИИ)

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА  
(РОСАВИАЦИЯ)**

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ**

Ленинградский проспект, д. 37, Москва,  
А-167, ГСП-3, 125993, Телетайп 111495  
Тел. (499) 231-50-09 Факс (499) 231-55-35  
e-mail: rusavia@scaa.ru

Начальникам межрегиональных  
территориальных управлений  
воздушного транспорта Росавиации

Генеральному директору ФГУП  
«Госкорпорация по ОрВД»  
И.Н. Моисеенко

28.06.2018 № Исх-15995/07

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О порядке назначения радиочастот

В связи с поступающими обращениями по вопросу назначения радиочастот наземному радиоизлучающему оборудованию, в том числе в целях организации внутриаэропортовой радиосвязи, Федеральное агентство воздушного транспорта сообщает.

В соответствии со ст. 78 Воздушного кодекса Российской Федерации и п. 4.1 Федеральных авиационных правил «Радиотехническое обеспечение полетов воздушных судов и авиационная электросвязь в гражданской авиации», утвержденных приказом Минтранса России от 20.10.2014 № 297, для осуществления радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и радиосвязи с ними Министерством обороны Российской Федерации выделяются (назначаются) радиочастоты. Заявки на назначение указанных радиочастот направляются заявителями (юридическими лицами, эксплуатирующими радиосредства) направляются через межрегиональные территориальные управления Росавиации.

Данный порядок назначения радиочастот относится к радиосредствам, непосредственно используемым в целях управления воздушным движением, радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи, а именно:

средствам наблюдения;

средствам навигации и посадки;

средствам радиосвязи ОВЧ и ВЧ диапазонов, предназначенным для организации радиосвязи диспетчерских пунктов ОВД с воздушными судами, находящимися в полете;

средствам радиосвязи ОВЧ диапазона, предназначенным для организации радиосвязи диспетчерских пунктов ОВД с воздушными судами и транспортными средствами в целях обеспечения безопасности движения на площади маневрирования аэродрома;

средствам радиосвязи ОВЧ и ВЧ диапазонов, средствам радиорелейной и спутниковой радиосвязи, предназначенным для организации связи и передачи данных между смежными диспетчерскими пунктами ОВД, а также между диспетчерскими пунктами ОВД и взаимодействующими службами аэропорта и пунктами управления других ведомств (организаций);

средствам радиорелейной и спутниковой радиосвязи, предназначенным для организации дистанционного управления и контроля объектов РТОП и светосигнального оборудования.

Назначение радиочастот для средств, используемых в целях, отличных от УВД, РТОП и авиационной электросвязи (внутриаэропортовая радиосвязь других служб аэропорта и авиакомпаний, дистанционное управление техническими средствами, в том числе средствами охраны и метеорологического обеспечения полетов, беспроводный доступ и др.), осуществляется федеральным органом исполнительной власти в области связи в соответствии с требованиями пункта 3 статьи 24 Федерального закона «О связи».

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16.03.2009 № 228 уполномоченным федеральным органом по присвоению (назначению) радиочастот и радиочастотных каналов определена Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор).

Порядок присвоения (назначения) радиочастот или радиочастотных каналов изложен на официальном сайте Роскомнадзора в разделе «Разрешительная деятельность в сфере связи».

Заявки на назначение указанных радиочастот направляются заявителями непосредственно в соответствующие структурные подразделения Роскомнадзора.

Начальникам межрегиональных территориальных управлений воздушного транспорта Росавиации довести настоящую информацию до организаций гражданской авиации, базирующихся на подконтрольной территории.



А.В. Ведерников

Фесенко Сергей Васильевич  
(495) 645-85-55 доб. 57-02