



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

**П Р И К А З**

*5 октября 2018 г.*



Москва

№ *352*

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

Регистрационный № *52494*

от *"22" октября 2018 г.*

**О внесении изменений в приложение к приказу Министерства транспорта  
Российской Федерации от 9 марта 2016 г. № 48  
«Об установлении запретных зон»**

В соответствии с пунктом 38 Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 11 марта 2010 г. № 138 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, № 14, ст. 1649; 2011, № 37, ст. 5255; 2012, № 31, ст. 4366; 2015, № 29, ст. 4487, № 32, ст. 4775; 2016, № 8, ст. 1130, № 29, ст. 4838; 2017, № 9, ст. 1360, № 50, ст. 7619; 2018, № 6, ст. 898, № 25, ст. 3695),  
п р и к а з ы в а ю:

Внести изменения в приложение к приказу Министерства транспорта Российской Федерации от 9 марта 2016 г. № 48 «Об установлении запретных зон» (зарегистрирован Минюстом России 11 апреля 2016 г., регистрационный № 41762) с изменениями, внесенными приказами Министерства транспорта Российской Федерации от 18 июля 2016 г. № 197 (зарегистрирован Минюстом России 8 августа 2016 г., регистрационный № 43126), от 26 декабря 2016 г. № 413 (зарегистрирован Минюстом России 27 января 2017 г., регистрационный № 45446), от 28 апреля 2017 г. № 173 (зарегистрирован Минюстом России 12 мая 2017 г., регистрационный № 46690), от 20 июля 2017 г. № 270 (зарегистрирован Минюстом России 1 августа 2017 г., регистрационный № 47606), от 12 февраля 2018 г. № 57 (зарегистрирован Минюстом России 27 февраля 2018 г., регистрационный № 50139) и от 28 мая 2018 г. № 206 (зарегистрирован Минюстом России 18 июня 2018 г., регистрационный № 51371), согласно приложению к настоящему приказу.

Министр

Е.И. Дитрих

**ИЗМЕНЕНИЯ,  
вносимые в приложение к приказу Министерства транспорта Российской Федерации  
от 9 марта 2016 г. № 48 «Об установлении запретных зон»**

1. Главу II дополнить пунктами 54.28, 54.29 в следующей редакции:

1	2	3	4	5
54.28	UUP405	Окружность радиусом 0,8 км с центром 564411с 0371116в	От земли до высоты 1200 AMSL	Круглосуточно
54.29	UUP406	Окружность радиусом 0,6 км с центром 564528с 0371307в	От земли до высоты 1200 AMSL	Круглосуточно

2. Главу IV дополнить пунктами 84.13 – 84.40 в следующей редакции:

84.13	UWP178	Окружность радиусом 1,5 км с центром 510908с 0594456в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.14	UWP179	Окружность радиусом 1,5 км с центром 511221с 0595111в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.15	UWP180	Окружность радиусом 1,5 км с центром 510958с 0595747в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.16	UWP181	Окружность радиусом 1,5 км с центром 510557с 0600502в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.17	UWP182	Окружность радиусом 1,5 км с центром 510214с 0595717в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.18	UWP183	Окружность радиусом 1,5 км с центром 510528с 0595101в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.19	UWP184	Окружность радиусом 1,5 км с центром 510333с 0601250в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно

1	2	3	4	5
84.20	UWP185	Окружность радиусом 1,5 км с центром 511044с 0601324в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.21	UWP186	Окружность радиусом 1,5 км с центром 511115с 0602320в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.22	UWP187	Окружность радиусом 1,5 км с центром 510549с 0602135в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.23	UWP188	Окружность радиусом 1,5 км с центром 505938с 0602305в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.24	UWP189	Окружность радиусом 1,5 км с центром 505815с 0601448в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.25	UWP190	Окружность радиусом 1,5 км с центром 511541с 0602753в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.26	UWP191	Окружность радиусом 1,5 км с центром 511620с 0601811в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.27	UWP192	Окружность радиусом 1,5 км с центром 511448с 0600838в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.28	UWP193	Окружность радиусом 1,5 км с центром 512021с 0601002в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.29	UWP194	Окружность радиусом 1,5 км с центром 512236с 0602221в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.30	UWP195	Окружность радиусом 1,5 км с центром 512041с 0602808в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.31	UWP196	Окружность радиусом 1,5 км с центром 510852с 0604018в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.32	UWP197	Окружность радиусом 1,5 км с центром 511214с 0604545в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.33	UWP198	Окружность радиусом 1,5 км с центром 511546с 0605122в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно

1	2	3	4	5
84.34	UWP199	Окружность радиусом 1,5 км с центром 511801с 0604331в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.35	UWP200	Окружность радиусом 1,5 км с центром 511414с 0603631в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.36	UWP201	Окружность радиусом 1,5 км с центром 510933с 0603324в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.37	UWP202	Окружность радиусом 1,5 км с центром 513116с 0595845в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.38	UWP203	Окружность радиусом 1,5 км с центром 504644с 0592958в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.39	UWP204	Окружность радиусом 1,5 км с центром 510452с 0594509в	От земли до высоты 1800 AMSL	Круглосуточно
84.40	UWP205	531232с 0450931в, 531127с 0450735в, 530945с 0450819в, 530854с 0450930в, 530957с 0451139в, 531106с 0451315в, 531149с 0451304в, 531212с 0451220в, 531232с 0450931в Примечание: разрешаются полеты воздушных судов, следующих на/из аэродром Пенза с использованием ВПП29	От земли до эшелона 2000	Круглосуточно

### 3. Пункт 86 главы V изложить в следующей редакции:

86	USP202	555800с 0603500в, 555800с 0604700в, 555600с 0610700в, 554200с 0612300в, 553100с 0611200в, 553000с 0605400в, 553200с 0601200в, 554800с 0601200в, 555800с 0603500в Примечание: разрешаются полёты в районе, ограниченном координатами: 555600с 0610700в, 554200с 0612300в, 553100с 0611200в, 555600с 0610700в на эшелонах 1500 – 10050	От земли до эшелона 10050	Круглосуточно
----	--------	--	---------------------------	---------------

### 4. Главу V дополнить пунктами 95.1, 96.1, 101.22 в следующей редакции:

95.1	USP211	Окружность радиусом 0,62 км с центром 570842с 0653625в	От земли до высоты 550 AMSL	Круглосуточно
96.1	USP212	Окружность радиусом 0,95 км с центром 570512с 0653810в	От земли до высоты 550 AMSL	Круглосуточно

1	2	3	4	5
101.22	USP239	581747с 0682326в, 581800с 0683000в, 581509с 0683020в, 581506с 0682835в, 581244с 0682856в, 581233с 0682405в, 581747с 0682326в	От земли до высоты 1000 AMSL	Круглосуточно
<b>5. Пункт 107 главы VI изложить в следующей редакции:</b>				
107	UNP256	550614с 0825853в, 550600с 0830010в, 550453с 0825940в, 550500с 0825818в, 550614с 0825853в	От земли до высоты 2000 AGL	Круглосуточно
<b>6. Главу VI дополнить пунктом 114.13 в следующей редакции:</b>				
114.13	UNP276	550628с 0731411в, 550627с 0731423в, 550601с 0731443в, 550406с 0731607в, 550323с 0731503в, 550310с 0731411в, 550340с 0731148в, 550418с 0731117в, 550541с 0730845в, 550555с 0730841в, 550614с 0730844в, 550628с 0731411в	От земли до высоты 300 AMSL	Круглосуточно
<b>7. Главу VII дополнить пунктом 151 в следующей редакции:</b>				
151	UNP337	Окружность радиусом 5 км с центром 694234с 1701820в Примечание: не распространяется на воздушные суда на удалении от центра зоны более 1 км, осуществляющие полеты на высотах выше 700 м с/на аэродрома Певек по установленным маршрутам входа (выхода) на воздушные трассы (стандартные маршруты вылета, прилета, схемы захода на посадку), а также по траекториям, задаваемым органом ОВД методом векторения	От земли до высоты 6000 AGL	Круглосуточно