



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНТРАНС РОССИИ)

П Р И К А З

24 сентября 2010г

Москва

№ 204

Об установлении запретных зон

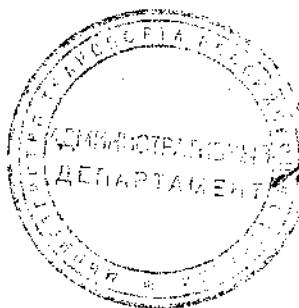
В соответствии с пунктом 33 Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 11 марта 2010 г. № 138 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, № 14, ст. 1649), п р и к а з ы в а ю:

1. Установить запретные зоны согласно приложению к настоящему приказу.
2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 ноября 2010 г.

И.о. Министра

Верно:

Консультант отдела документационного  
обеспечения



С.А. Аристов

Е.А. Морозова

### Запретные зоны

Номер зоны	Границы		Регламент работ
	Горизонтальные	Вертикальные (м)	
1	2	3	4
I. Санкт-Петербургская зона Единой системы организации воздушного движения			
ULP1 <sup>1)</sup>	5800,0с <sup>2)</sup> 03315,0в <sup>3)</sup> , 5802,0с 03316,0в, 5804,0с 03323,0в, 5800,0с 03326,0в, 5755,0с 03320,0в, 5800,0с 03315,0в	От земли до 4800 включительно	Круглосуточно
ULP2	6316,0с 04123,0в, 6252,0с 04202,0в, 6240,0с 04122,0в, 6229,0с 04025,0в, 6240,0с 03942,0в, 6248,0с 03932,0в, 6257,0с 04018,0в, 6316,0с 04123,0в Примечание: Разрешаются полеты ВС западнее меридиана 03955,0в на эшелонах 4800 м и выше.	На всех высотах	Круглосуточно
ULP3	Круг радиусом 5 км с центром 5921,0с 02811,0в только над территорией Российской Федерации	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
ULP4	Круг радиусом 5 км с центром 6728,0с 03225,0в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
ULP5	Круг радиусом 5 км с центром 6105,0с 02854,0в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
ULP6	Круг радиусом 5 км с центром 6055,0с 03413,0в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
ULP7	Круг радиусом 5 км с центром 5950,0с 02902,0в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
ULP8	Круг радиусом 3 км с центром 6837,0с 03146,0в	От земли до 2000 включительно	Круглосуточно
ULP9	Круг радиусом 3 км с центром 5931,5с 03021,8в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно

1	2	3	4
II. Московская зона Единой системы организации воздушного движения			
UUP51	5625,0с 03826,0в, 5616,6с 03833,0в, 5608,2с 03821,4в, 5605,5с 03814,0в, 5607,2с 03805,3в, 5614,0с 03817,0в, 5616,5с 03813,0в, 5620,0с 03811,0в, 5621,0с 03807,0в, 5623,0с 03806,5в, 5625,0с 03826,0в	На всех высотах	Круглосуточно
UUP52	Круг радиусом 7 км с центром 5544,5с 03713,4в	На всех высотах	Круглосуточно
UUP53	5554,3с 03733,6в, 5553,1с 03742,7в, 5549,4с 03750,0в, 5545,6с 03750,3в, 5541,2с 03749,3в, 5539,5с 03750,0в, 5536,2с 03744,8в, 5534,6с 03740,6в, 5534,8с 03737,7в, 5535,0с 03734,0в, 5536,7с 03729,6в, 5539,0с 03727,5в, 5544,2с 03722,4в, 5546,9с 03722,5в, 5550,0с 03724,5в, 5551,5с 03724,2в, 5554,3с 03733,6в Примечания: 1. Разрешаются полеты самолетов в районе, ограниченном координатами: 5539,5с 03750,0в, 5536,2с 03744,8в, 5534,6с 03740,6в, 5534,8с 03737,7в, 5539,5с 03750,0в на высотах не ниже 1200 м. 2. Разрешаются полеты самолетов при заходе на посадку на аэродром Москва/Внуково с магнитным курсом 240° в районе, ограниченном координатами: 5539,0с 03727,5в, 5539,0с 03731,0в, 5535,0с 03734,0в, 5536,7с 03729,6в, 5539,0с 03727,5в на высотах не ниже 400 м.	На всех высотах	Круглосуточно

1	2	3	4
UUP54	5525,0с 03640,5в, 5524,5с 03648,5в, 5522,5с 03648,5в, 5520,5с 03642,5в, 5523,5с 03640,5в, 5525,0с 03640,5в Примечание: Разрешаются полеты воздушных судов, выполняющих полеты с аэродрома Кубинка.	На всех высотах	Круглосуточно
UUP55	5511,0с 04312,0в, 5509,0с 04326,0в, 5504,0с 04341,0в, 5452,0с 04348,0в, 5443,0с 04326,0в, 5441,0с 04306,0в, 5441,0с 04301,0в, 5452,0с 04259,0в, 5458,0с 04300,0в, 5511,0с 04312,0в	На всех высотах	Круглосуточно
UUP56	Круг радиусом 5 км с центром 5139,0с 03535,0в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
UUP57	Круг радиусом 5 км с центром 5118,0с 03913,0в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
UUP58	Круг радиусом 5 км с центром 5409,0с 03319,0в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
UUP59	Круг радиусом 5 км с центром 5504,0с 03635,0в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
UUP60	Круг радиусом 2 км с центром 5133,0с 03909,0в	От земли до 600 включительно	Круглосуточно
UUP61	Круг радиусом 5 км с центром 5754,0с 03506,0в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
UUP62	Круг радиусом 5 км с центром 5252,0с 03328,5в	От земли до 5500 включительно	Круглосуточно
UUP63	Круг радиусом 7 км с центром 5543,3с 03707,5в	На всех высотах	Круглосуточно

1	2	3	4
UUP64	Круг радиусом 5 км с центром 5630,6с 03615,0в	От земли до 3000 включительно	Круглосуточно
UUP65	Круг радиусом 3 км с центром 5502,5с 03656,0в	От земли до 900 включительно	Круглосуточно
UUP66	Круг радиусом 3 км с центром 5350,0с 03505,0в	От земли до 4000 включительно	Круглосуточно
UUP67	Круг радиусом 3 км с центром 5510,4с 04120,2в	От земли до 2000 включительно	Круглосуточно
III. Ростовская зона Единой системы организации воздушного движения			
URP101	4940,0с 04524,0в, 4940,0с 04600,0в, 5010,0с 04652,0в, 5031,0с 04654,0в, 5024,0с 04841,0в далее по государственной границе с Казахстаном до 4745,0с 04713,0в, 4737,0с 04616,0в, 4827,0с 04537,0в, 4842,0с 04517,0в, 4940,0с 04524,0в	На всех высотах	Круглосуточно
URP102	Круг радиусом 5 км с центром 4736,0с 04223,0в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
URP103	Круг радиусом 5 км с центром 4350,0с 04135,0в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
URP104	Круг радиусом 5 км с центром 4415,0с 04045,0в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
IV. Самарская зона Единой системы организации воздушного движения			
UWP151	Круг радиусом 5 км с центром 5205,0с 04755,0в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
UWP152	5414,0с 04938,0в, 5408,0с 04937,0в, 5408,0с 04920,0в, 5412,0с 04925,0в, 5414,0с 04938,0в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно

1	2	3	4
UWP153	5207,0с 04717,0в, 5159,0с 04710,0в, 5159,0с 04700,0в, 5202,0с 04655,0в, 5215,0с 04710,0в, 5207,0с 04717,0в	На всех высотах	Круглосуточно
UWP154	Круг радиусом 4 км с центром 5306,5с 04515,0в	От земли до 5000 включительно	Круглосуточно
UWP155	Круг радиусом 3,25 км с центром 5615,8с 05416,2в	На всех высотах	Круглосуточно
UWP156	5311,0с 04509,0в, 5311,0с 04516,0в, 5306,0с 04509,0в, 5311,0с 04509,0в	От земли до 5000 включительно	Круглосуточно
UWP157	5618,0с 05135,0в, 5617,0с 05138,0в, 5617,0с 05133,0в, 5618,0с 05135,0в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
UWP158	5143,0с 04821,0в, 5153,0с 04821,0в, 5153,0с 04843,0в, 5143,0с 04843,0в, 5143,0с 04821,0в	От земли до 7200 включительно	Круглосуточно
V. Екатеринбургская зона Единой системы организации воздушного движения			
USP201	5620,0с 06035,0в, 5617,0с 06046,0в, 5612,0с 06051,0в, 5602,0с 06053,0в, 5558,0с 06047,0в, 5558,0с 06035,0в, 5601,0с 06026,0в, 5614,0с 06025,0в, 5620,0с 06035,0в	От земли до 9600 включительно	Круглосуточно
USP202	5558,0с 06035,0в, 5558,0с 06047,0в, 5556,0с 06107,0в, 5542,0с 06123,0в, 5531,0с 06112,0в, 5530,0с 06054,0в, 5532,0с 06012,0в, 5548,0с 06012,0в, 5558,0с 06035,0в Примечание: Разрешаются полеты в районе, ограниченном координатами: 5556,0с 06107,0в, 5542,0с 06123,0в, 5531,0с 06112,0в, 5556,0с 06107,0в на эшелонах 1500-3000 м, 5400- 11600 м	От земли до 10000 включительно	Круглосуточно
USP203	5845,0с 05935,0в, 5845,0с 05950,0в, 5835,0с 05950,0в, 5835,0с 05935,0в, 5845,0с 05935,0в	От земли до 10000 включительно	Круглосуточно
USP204	5450,0с 05817,0в, 5450,0с 05833,0в, 5443,0с 05833,0в, 5443,0с 05817,0в, 5450,0с 05817,0в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
USP205	5723,0с 06007,0в, 5715,0с 06016,0в, 5710,0с 06006,0в, 5718,0с 05953,0в, 5723,0с 06007,0в	От земли до 10000 включительно	Круглосуточно

1	2	3	4
USP206	Круг радиусом 5 км с центром 5651,0с 06119,0в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
USP207	5833,0с 04958,0в, 5833,0с 05000,0в, 5831,0с 05000,0в, 5831,0с 04958,0в, 5833,0с 04958,0в	От земли до 1500 включительно	Круглосуточно
USP208	Круг радиусом 3 км с центром 5544,8с 06439,5в	От земли до 1000 включительно	Круглосуточно
USP209	Круг радиусом 3 км с центром 5539,0с 06139,0в	От земли до 1000 включительно	Круглосуточно
USP210	Круг радиусом 3 км с центром 5820,1с 06007,2в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
USP211	Круг радиусом 1,5 км с центром 5516,8с 06244,4в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
USP212	5821,0с 04836,0в, 5821,0с 04846,0в, 5817,0с 04844,0в, 5815,0с 04836,0в, 5821,0с 04836,0в	От земли до 4000 включительно	Круглосуточно
USP213	Круг радиусом 5 км с центром 5810,3с 05236,8в	От земли до 4800 включительно	Круглосуточно
VI. Новосибирская зона Единой системы организации воздушного движения			
UNP251	5229,0с 10353,0в, 5227,0с 10354,0в, 5227,0с 10353,0в, 5228,0с 10350,0в, 5229,0с 10353,0в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
UNP252	5642,0с 08501,0в, 5630,0с 08502,0в, 5628,0с 08438,0в, 5642,0с 08437,0в, 5642,0с 08501,0в	От земли до 10000 включительно	Круглосуточно
UNP253	5628,0с 09349,0в, 5604,0с 09349,0в, 5610,0с 09313,0в, 5624,0с 09311,0в, 5628,0с 09349,0в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
UNP254	5612,0с 09442,0в, 5602,0с 09442,0в, 5602,0с 09422,0в, 5612,0с 09422,0в, 5612,0с 09442,0в	От земли до 10000 включительно	Круглосуточно
UNP255	Круг радиусом 3 км с центром 5506,0с 08050,7в	От земли до 600 включительно	Круглосуточно

1	2	3	4
VII. Хабаровская зона Единой системы организации воздушного движения			
UHP301	Круг радиусом 5 км с центром 6803,0с 16624,0в	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
UHP302	5757,0с 16125,0в, 5757,0с 16156,0в, 5736,0с 16203,0в, 5730,0с 16235,0в, 5710,0с 16230,0в, 5700,0с 16213,0в, 5651,0с 16156,0в, 5641,0с 16120,0в, 5648,0с 16058,0в, 5657,0с 16100,0в, 5720,0с 16115,0в, 5738,0с 16058,0в, 5752,0с 16123,0в, 5757,0с 16125,0в	На всех высотах	Круглосуточно
UHP303	5153,0с 12815,0в, 5153,0с 12820,0в, 5150,1с 12822,0в, 5147,0с 12820,0в, 5145,7с 12807,8в, 5153,0с 12815,0в	На всех высотах	Круглосуточно
UHP304	Круг радиусом 3 км с центром 5059,3с 13627,7	От земли до 6000 включительно	Круглосуточно
UHP305	Круг радиусом 3 км с центром 4412,0с 13358,5в	От земли до 1000 включительно	Круглосуточно

<sup>1</sup> ULP1 – обозначение запретной зоны, где U – буква региона ИКАО, L – зона Единой системы, P – запретная зона, 1 – номер зоны.

<sup>2</sup> Географическая широта (первые две цифры – градусы, вторые две цифры – минуты, десятичный разряд – десятые доли минуты, буква «с» – северная широта).

<sup>3</sup> Географическая долгота (первые три цифры – градусы, вторые две цифры – минуты, десятичный разряд – десятые доли минуты, буквы «в» и «з» – восточная и западная долгота соответственно).