



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

Регистрационный № 40576

от "13" января 2016.

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ОБУСТРОЙСТВУ ГОСУДАРСТВЕННОЙ  
ГРАНИЦЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**П Р И К А З**

от « 15 » 12 2015г.

№ 322-01

**Об открытии воздушного грузо-пассажирского постоянного  
многостороннего пункта пропуска через государственную границу  
Российской Федерации в международном аэропорту Тюмень (Рощино)  
(Тюменская область)**

В соответствии с Правилами установления, открытия, функционирования (эксплуатации), реконструкции и закрытия пунктов пропуска через государственную границу Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26.06.2008 № 482 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 28, ст. 3381; 2010, № 20, ст. 2474; № 42, ст. 5381; 2011, № 21, ст. 2981; № 40, ст. 5550; 2012, № 37, ст. 5002, 2014, № 43, ст. 5912), Правилами определения пределов пункта пропуска через государственную границу Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 07.04.2008 № 253 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 15, ст. 1560; 2010, № 32, ст. 4334; 2012, № 23, ст. 3015) и на основании акта межведомственной комиссии от 24.11.2015, приказываю:

1. Открыть воздушный грузо-пассажирский постоянный многосторонний пункт пропуска через государственную границу Российской Федерации в международном аэропорту Тюмень (Рощино) (Тюменская область).
2. Утвердить прилагаемые пределы воздушного грузо-пассажирского постоянного многостороннего пункта пропуска через государственную границу Российской Федерации в международном аэропорту Тюмень (Рощино) (Тюменская область).

3. Признать утратившим силу приказ Федерального агентства по обустройству государственной границы Российской Федерации от 22.07.2013 № 159-ОД «Об утверждении пределов воздушного грузо-пассажирского постоянного многостороннего пункта пропуска через государственную границу Российской Федерации в международном аэропорту Тюмень (Рощино) (Тюменская область)» (зарегистрирован в Минюсте России от 07.08.2013 № 29285).

Руководитель



К.Д. Бусыгин

Приложение  
к приказу Росграницы  
от « 15 » 12 20 15 г. № 322-01

**Пределы  
воздушного грузо-пассажирского постоянного многостороннего пункта  
пропуска через государственную границу Российской Федерации в  
международном аэропорту Тюмень (Рошино) (Тюменская область)**

Географические координаты

Летное поле

Номера точек	Географические координаты	
	северная широта	восточная долгота
1	57°09'40.61"	65°16'12.63"
2	57°09'47.51"	65°16'25.88"
3	57°09'47.64"	65°16'28.03"
4	57°09'52.92"	65°16'34.23"
5	57°10'01.27"	65°17'09.09"
6	57°10'48.30"	65°18'44.60"
7	57°10'35.26"	65°19'06.42"
8	57°10'47.48"	65°19'31.35"
9	57°10'45.78"	65°19'35.30"
10	57°10'53.41"	65°19'48.26"
11	57°10'52.62"	65°19'50.33"
12	57°10'04.50"	65°21'20.31"
13	57°10'05.40"	65°21'23.79"
14	57°10'05.80"	65°21'26.10"
15	57°10'00.29"	65°21'41.12"
16	57°09'58.67"	65°21'55.36"
17	57°09'57.15"	65°22'02.29"
18	57°09'53.16"	65°22'09.58"
19	57°09'56.11"	65°22'15.14"
20	57°10'00.22"	65°22'07.72"
21	57°10'05.84"	65°22'05.34"
22	57°10'08.93"	65°22'04.53"
23	57°10'16.83"	65°21'53.83"
24	57°10'24.34"	65°21'43.06"
25	57°10'24.50"	65°21'42.90"
26	57°10'24.70"	65°21'42.56"
27	57°10'26.35"	65°21'40.16"
28	57°10'27.14"	65°21'38.64"

29	57°10'27.14"	65°21'38.53"
30	57°10'32.09"	65°21'29.36"
31	57°10'33.59"	65°21'32.50"
32	57°10'36.17"	65°21'27.54"
33	57°10'37.15"	65°21'29.25"
34	57°10'38.45"	65°21'27.46"
35	57°10'38.60"	65°21'27.46"
36	57°10'39.96"	65°21'28.88"
37	57°10'40.03"	65°21'28.88"
38	57°10'41.34"	65°21'27.34"
39	57°10'43.28"	65°21'23.49"
40	57°10'43.54"	65°21'22.89"
41	57°10'46.29"	65°21'17.73"
42	57°10'45.44"	65°21'16.21"
43	57°10'45.47"	65°21'16.08"
44	57°10'43.92"	65°21'13.25"
46	57°10'44.02"	65°21'13.06"
47	57°10'44.81"	65°21'11.84"
48	57°10'44.67"	65°21'11.57"
49	57°10'44.91"	65°21'11.08"
50	57°10'44.98"	65°21'11.21"
51	57°10'46.02"	65°21'09.26"
52	57°10'46.17"	65°21'09.55"
53	57°10'46.59"	65°21'08.83"
54	57°10'46.60"	65°21'08.86"
55	57°10'46.67"	65°21'08.74"
56	57°10'46.60"	65°21'08.59"
57	57°10'46.73"	65°21'08.37"
58	57°10'46.79"	65°21'08.51"
59	57°10'46.88"	65°21'08.36"
60	57°10'46.89"	65°21'08.37"
61	57°10'47.02"	65°21'08.14"
62	57°10'47.00"	65°21'08.07"
63	57°10'47.06"	65°21'07.96"
64	57°10'47.09"	65°21'08.02"
65	57°10'47.09"	65°21'08.01"
66	57°10'47.22"	65°21'08.27"
67	57°10'48.72"	65°21'05.56"
68	57°10'48.12"	65°21'04.42"
69	57°10'46.88"	65°21'08.36"
70	57°10'49.02"	65°21'03.93"
71	57°10'50.27"	65°20'58.69"
71-1	57°10'49.85"	65°20'57.93"

71-2	57° 10'50.33"	65°20'57.03"
71-3	57°10'50.17"	65°20'56.74"
71-4	57°10'50.41"	65°20'56.30"
71-5	57°10'50.57"	65°20'56.59"
71-6	57°10'51.15"	65°20'55.50"
71-7	57°10'50.99"	65°20'55.21"
71-8	57°10'51.08"	65°20'55.04"
71-9	57°10'51.59"	65°20'55.96"
71-10	57°10'51.74"	65°20'55.68"
71-11	57°10'50.94"	65°20'54.22"
71-12	57°10'51.73"	65°20'52.73"
71-13	57°10'52.54"	65°20'54.19"
72	57°10'53.15"	65°20'55.30"
73	57°10'53.20"	65°20'55.21"
74	57°10'53.29"	65°20'55.38"
75	57°10'53.70"	65°20'54.62"
76	57°10'53.76"	65°20'54.72"
77	57°10' 53.79"	65°20'54.66"
78	57°10'53.85"	65°20'54.67"
79	57°10'53.85"	65°20'54.60"
80	57°10'53.78"	65°20'54.47"
81	57°10'53.86"	65°20'54.33"
82	57°10'53.96"	65°20'54.51"
83	57°10'54.06"	65°20'54.33"
84	57°10' 53.96"	65°20'54.14"
85	57°10' 53.99"	65°20'54.08"
86	57°10'53.71"	65°20'53.57"
86-1	57°10'53.79"	65°20'53.42"
86-2	57°10'53.63"	65°20'53.13"
86-3	57°10'53.55"	65°20'53.27"
87	57°10'53.37"	65°20'52.96"
88	57°10'53.53"	65°20'52.67"
89	57°10'53.40"	65°20'52.42"
90	57°10'53.63"	65°20'51.96"
91	57°10'54.55"	65°20'53.59"
91-1	57°10'54.16"	65°20'54.88"
91-2	57°10'54.05"	65°20'54.68"
91-3	57°10'54.18"	65°20'54.43"
91-4	57°10'54.30"	65°20'54.63"
92	57°10'54.78"	65°20'54.28"
93	57°10'54.93"	65°20'54.21"
94	57°10'55.24"	65°20'53.22"
95	57°10'56.12"	65°20'54.74"

96	57°10'56.14"	65°20'54.90"
97	57°10'56.71"	65°20'56.04"
98	57°10'57.29"	65°20'55.04"
99	57°10'57.41"	65°20'54.73"
100	57°10'57.42"	65°20'54.59"
101	57°10'57.14"	65°20'54.02"
102	57°10'58.29"	65°20'51.82"
103	57°10'59.37"	65°20'49.05"
104	57°10'59.82"	65°20'47.72"
105	57°11'03.02"	65°20'39.19"
106	57°11'06.62"	65°20'28.09"
107	57°11'07.82"	65°20'25.85"
108	57°11'10.47"	65°20'29.04"
109	57°11'11.93"	65°20'31.32"
110	57°11'13.98"	65°20'33.82"
111	57°11'18.15"	65°20'25.46"
112	57°11'31.54"	65°19'58.15"
113	57°11'34.99"	65°20'05.23"
114	57°11'41.24"	65°19'54.50"
115	57°11'33.16"	65°19'37.89"
116	57°11'33.15"	65°19'37.65"
117	57°11'36.49"	65°19'21.15"
118	57°11'36.49"	65°19'20.95"
119	57°11'37.78"	65°19'16.35"
120	57°11'44.10"	65°21'27.46"
121	57°11'44.54"	65°19'09.24"
122	57°11'44.57"	65°19'07.06"
123	57°11'51.64"	65°18'42.72"
124	57°11'46.88"	65°18'34.02"
125	57°11'37.49"	65°18'41.68"
126	57°11'27.22"	65°18'49.17"
127	57°11'17.92"	65°18'59.12"
128	57°11'02.33"	65°18'27.45"
129	57°11'02.24"	65°18'24.46"
130	57°10'54.81"	65°18'09.62"
131	57°10'53.61"	65°18'11.61"
132	57°10'46.05"	65°17'56.17"
133	57°10'47.65"	65°17'53.65"
134	57°10'45.47"	65°17'49.24"
135	57°10'44.34"	65°17'50.94"
136	57°10'15.17"	65°16'51.57"
137	57°10'04.02"	65°16'29.25"
138	57°09'58.60"	65°16'10.56"

139	57°09'58.41"	65°16'10.58"
140	57°09'53.20"	65°16'14.64"
141	57°09'46.49"	65°16'02.58"
1	57°09'40.61"	65°16'12.63"

## Здание аэровокзала (1 этаж)

Номера точек	Географические координаты	
	северная широта	восточная долгота
71	57°10'50.27"	65°20'58.69"
71-1	57°10'49.85"	65°20'57.93"
71-2	57°10'50.33"	65°20'57.03"
71-3	57°10'50.17"	65°20'56.74"
71-4	57°10'50.41"	65°20'56.30"
71-5	57°10'50.57"	65°20'56.59"
71-6	57°10'51.15"	65°20'55.50"
71-7	57°10'50.99"	65°20'55.21"
71-8	57°10'51.08"	65°20'55.04"
71-9	57°10'51.59"	65°20'55.96"
71-10	57°10'51.74"	65°20'55.68"
71-11	57°10'50.94"	65°20'54.22"
71-12	57°10'51.73"	65°20'52.73"
71-13	57°10'52.54"	65°20'54.19"
72	57°10'53.15"	65°20'55.30"
73	57°10'53.20"	65°20'55.21"
74	57°10'53.29"	65°20'55.38"
75	57°10'53.70"	65°20'54.62"
76	57°10'53.76"	65°20'54.72"
77	57°10'53.79"	65°20'54.66"
78	57°10'53.85"	65°20'54.67"
79	57°10'53.85"	65°20'54.60"
80	57°10'53.78"	65°20'54.47"
81	57°10'53.86"	65°20'54.33"
82	57°10'53.96"	65°20'54.51"
83	57°10'54.06"	65°20'54.33"
84	57°10'53.96"	65°20'54.14"
85	57°10'53.99"	65°20'54.08"
86	57°10'53.71"	65°20'53.57"

86-1	57°10'53.79"	65°20'53.42"
86-2	57°10'53.63"	65°20'53.13"
86-3	57°10'53.55"	65°20'53.27"
87	57°10'53.37"	65°20'52.96"
88	57°10'53.53"	65°20'52.67"
89	57°10'53.40"	65°20'52.42"
90	57°10'53.63"	65°20'51.96"
91	57°10'54.55"	65°20'53.59"
91-1	57°10'54.16"	65°20'54.88"
91-2	57°10'54.05"	65°20'54.68"
91-3	57°10'54.18"	65°20'54.43"
91-4	57°10'54.30"	65°20'54.63"

## Здание аэровокзала (2 этаж)

Номера точек	Географические координаты	
	северная широта	восточная долгота
1	57°10'52.54"	65°20'54.19"
2	57°10'52.96"	65°20'54.97"
3	57°10'53.52"	65°20'53.89"
4	57°10'53.70"	65°20'54.20"
5	57°10'53.88"	65°20'53.86"
6	57°10'54.01"	65°20'54.09"
7	57°10'53.88"	65°20'54.33"
8	57°10'54.17"	65°20'54.85"
9	57°10'54.70"	65°20'53.86"
10	57°10'54.28"	65°20'53.11"
11	57°10'54.65"	65°20'52.42"
12	57°10'54.66"	65°20'52.28"
13	57°10'53.79"	65°20'50.74"
14	57°10'53.60"	65°20'50.39"
15	57°10'53.50"	65°20'50.22"
16	57°10'53.50"	65°20'48.88"
17	57°10'53.35"	65°20'48.60"
18	57°10'53.27"	65°20'48.75"
19	57°10'53.38"	65°20'48.96"
20	57°10'53.39"	65°20'50.31"



21	57°10'53.51"	65°20'50.54"
22	57°10'53.36"	65°20'50.83"
23	57°10'53.52"	65°20'51.13"
24	57°10'53.34"	65°20'51.45"
25	57°10'53.14"	65°20'51.82"
26	57°10'52.98"	65°20'51.54"
27	57°10'52.97"	65°20'51.54"
28	57°10'52.37"	65°20'50.44"
29	57°10'52.28"	65°20'50.59"
30	57°10'52.89"	65°20'51.70"
31	57°10'52.74"	65°20'51.98"
32	57°10'52.91"	65°20'52.26"
33	57°10'52.64"	65°20'52.76"
34	57°10'52.97"	65°20'53.37"
1	57°10'52.54"	65°20'54.19"
35	57°10'53.34"	65°20'53.41"
36	57°10'53.48"	65°20'53.15"
37	57°10'53.61"	65°20'53.39"
38	57°10'53.47"	65°20'53.65"

## Здание аэровокзала (3 этаж)

Номера точек	Географические координаты	
	северная широта	восточная долгота
1	57°10'52.54"	65°20'54.19"
2	57°10'54.65"	65°20'52.42"
3	57°10'54.66"	65°20'52.28"
4	57°10'53.79"	65°20'50.74"
5	57°10'53.60"	65°20'50.39"
6	57°10'53.36"	65°20'50.83"
7	57°10'53.52"	65°20'51.13"
8	57°10'53.14"	65°20'51.82"
9	57°10'52.98"	65°20'51.54"
10	57°10'52.74"	65°20'51.98"
11	57°10'52.91"	65°20'52.26"
12	57°10'52.64"	65°20'52.76"
13	57°10'52.97"	65°20'53.37"

Производственный комплекс аэропорта  
командно-диспетчерский пункт (1 этаж)

Номера точек	Географические координаты	
	северная широта	восточная долгота
70	57°10'49.02"	65°21'03.93"
200	57°10'49.29"	65°21'04.65"
201	57°10'49.06"	65°21'05.26"
202	57°10'48.98"	65°21'04.98"
203	57°10'48.64'	65°21'04.11"
204	57°10'48.30"	65°21'04.91"
205	57°10'49.06"	65°21'06.16"
206	57°10'48.08"	65°21'08.44"
207	57°10'47.90"	65°21'08.16"
208	57°10'47.72"	65°21'08.17"
209	57°10'47.57"	65°21'08.21"
210	57°10'47.65"	65°21'08.36"
211	57°10'47.40"	65°21'08.56"
212	57°10'47.59"	65°21'08.84"

Производственный комплекс аэропорта  
командно-диспетчерский пункт (2 этаж)

Номера точек	Географические координаты	
	северная широта	восточная долгота
213	57°10'49.29"	65°21'04.65"
214	57°10'49.66"	65°21'05.22"
215	57°10'48.35"	65°21'08.26"
216	57°10'48.17"	65°21'08.00"
217	57°10'48.09"	65°21'08.06"
218	57°10'48.05"	65°21'07.99"
219	57°10'47.99"	65°21'08.02"
220	57°10'47.87"	65°21'07.81"
221	57°10'47.22"	65°21'08.27"
222	57°10'47.59"	65°21'08.84"

Производственный комплекс аэропорта  
командно-диспетчерский пункт (3 этаж)

Номера точек	Географические координаты	
	северная широта	восточная долгота
233	57°10'47.43"	65°21'06.17"
234	57°10'48.77"	65°21'06.77"
235	57°10'48.62"	65°21'07.12"

236	57°10'48.28"	65°21'06.52"
233	57°10'47.43"	65°21'06.17"

## Здание службы авиационной безопасности (1 этаж)

Номера точек	Географические координаты	
	северная широта	восточная долгота
211	57°10'47.40"	65°21'08.56"
212	57°10'47.59"	65°21'08.84"
223	57°10'47.39"	65°21'09.25"
224	57°10'47.14"	65°21'08.78"

## Здание службы авиационной безопасности (2 этаж)

Номера точек	Географические координаты	
	северная широта	восточная долгота
225	57°10'47.22"	65°21'08.27"
226	57°10'47.59"	65°21'08.84"
227	57°10'47.39"	65°21'09.25"
228	57°10'46.88"	65°21'08.36"

## Центральный контрольно-пропускной пункт (1 этаж)

Номера точек	Географические координаты	
	северная широта	восточная долгота
223	57°10'47.39"	65°21'09.25"
224	57°10'47.14"	65°21'08.78"
230	57°10'46.74"	65°21'09.04"
231	57°10'46.88"	65°21'09.33"
232	57°10'46.72"	65°21'09.45"
55	57°10'46.67"	65°21'08.74"