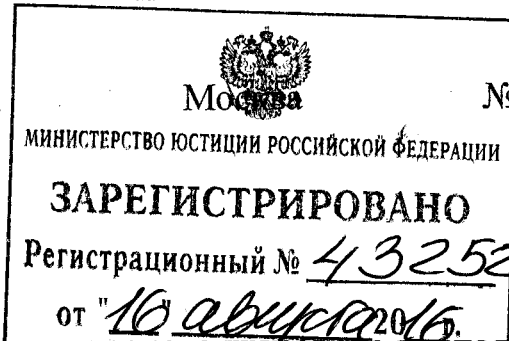




МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНТРАНС РОССИИ)

П Р И К А З

21 июля 2016 г.



№ 205

Об утверждении пределов морского грузового постоянного многостороннего пункта пропуска через государственную границу Российской Федерации в морском порту Таганрог (Ростовская область)

В соответствии с Правилами определения пределов пункта пропуска через государственную границу Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 7 апреля 2008 г. № 253 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 15, ст. 1560; 2010, № 32, 4334; 2012, № 23, ст. 3015; 2016, № 19, ст. 2691), и на основании акта комиссии от 18 ноября 2015 г. п р и к а з ы в а ю:

Утвердить прилагаемые пределы морского грузового постоянного многостороннего пункта пропуска через государственную границу Российской Федерации в морском порту Таганрог (Ростовская область)

Министр

М.Ю. Соколов

Верно:  
Консультант отдела документационного обеспечения



*Морозова*

Е.А. Морозова

УТВЕРЖДЕНЫ  
приказом Минтранса России  
от 21 июля 2016 № 205

**Пределы**  
**морского грузового постоянного многостороннего пункта пропуска через**  
**государственную границу Российской Федерации в морском порту Таганрог**  
**(Ростовская область)**

**Территория пункта пропуска**  
**Участок № 1**  
(ограничен береговой линией и прямыми линиями, соединяющими по порядку  
точки с координатами)

Номер точки	Географические координаты	
	Северная широта	Восточная долгота
1	47°12'26.30"	38°57'17.57"
2	47°12'26.23"	38°57'16.83"
3	47°12'26.04"	38°57'16.46"
4	47°12'25.84"	38°57'16.08"
5	47°12'25.50"	38°57'15.97"
6	47°12'24.29"	38°57'16.18"
7	47°12'24.17"	38°57'14.73"
8	47°12'23.81"	38°57'14.79"
9	47°12'22.79"	38°57'13.58"
10	47°12'22.65"	38°57'13.43"
11	47°12'23.35"	38°57'12.29"
12	47°12'23.93"	38°57'11.24"
13	47°12'23.76"	38°57'10.96"
14	47°12'23.90"	38°57'10.66"
15	47°12'23.03"	38°57'09.65"
16	47°12'23.13"	38°57'09.04"
17	47°12'23.27"	38°57'08.24"
18	47°12'24.93"	38°57'05.48"
19	47°12'24.70"	38°57'04.60"
20	47°12'24.18"	38°57'04.12"
21	47°12'23.94"	38°57'03.72"
22	47°12'23.73"	38°57'04.00"
23	47°12'23.66"	38°57'03.89"
24	47°12'23.52"	38°57'04.07"
25	47°12'23.38"	38°57'04.06"
26	47°12'23.26"	38°57'03.84"
27	47°12'23.18"	38°57'03.93"
28	47°12'23.04"	38°57'03.70"
29	47°12'23.01"	38°57'03.62"
30	47°12'22.58"	38°57'02.90"
31	47°12'22.47"	38°57'03.02"

32	47°12'22.23"	38°57'02.58"
33	47°12'22.20"	38°57'02.61"
34	47°12'21.98"	38°57'02.20"
35	47°12'21.94"	38°57'02.25"
36	47°12'21.83"	38°57'02.11"
37	47°12'21.66"	38°57'01.91"
38	47°12'21.41"	38°57'02.28"
39	47°12'20.88"	38°57'01.63"
40	47°12'20.95"	38°57'01.48"
41	47°12'20.91"	38°57'00.91"
42	47°12'21.16"	38°57'00.29"
43	47°12'21.28"	38°56'59.97"
44	47°12'21.25"	38°56'59.83"
45	47°12'21.24"	38°56'59.47"
46	47°12'20.67"	38°56'58.98"
47	47°12'20.61"	38°56'59.13"
48	47°12'17.78"	38°56'57.00"
49	47°12'09.83"	38°56'52.41"
50	47°12'09.80"	38°56'52.37"
51	47°12'09.86"	38°56'52.27"
52	47°12'09.84"	38°56'52.04"
53	47°12'09.76"	38°56'51.95"
54	47°12'09.64"	38°56'52.18"
55	47°12'09.28"	38°56'51.75"
56	47°12'05.64"	38°56'47.09"
57	47°12'04.93"	38°56'48.52"
58	47°12'03.67"	38°56'47.67"
59	47°12'04.08"	38°56'46.86"
60	47°12'00.33"	38°56'42.53"
61	47°11'59.65"	38°56'43.89"
62	47°11'59.26"	38°56'44.05"
63	47°11'58.99"	38°56'43.71"
64	47°11'58.72"	38°56'43.58"
65	47°11'58.08"	38°56'42.76"
66	47°11'57.88"	38°56'42.52"
67	47°11'57.60"	38°56'42.54"
68	47°11'55.85"	38°56'45.98"

## Участок № 2

(ограничен прямыми линиями, соединяющими по порядку точки с координатами)

Номер точки	Географические координаты	
	Северная широта	Восточная долгота
1	47°12'03.00"	38°57'08.08"
2	47°12'03.20"	38°57'07.66"
3	47°12'03.66"	38°57'07.68"
4	47°12'04.12"	38°57'08.14"
5	47°12'03.83"	38°57'09.44"
6	47°12'02.86"	38°57'11.79"
7	47°12'02.90"	38°57'12.20"

8	47°12'03.28"	38°57'11.78"
9	47°12'03.89"	38°57'12.99"
10	47°12'03.42"	38°57'13.52"
11	47°12'03.36"	38°57'13.39"
12	47°12'02.35"	38°57'15.94"
13	47°12'01.64"	38°57'15.24"
14	47°12'01.43"	38°57'15.21"
15	47°12'01.12"	38°57'15.40"
16	47°12'01.13"	38°57'16.55"
17	47°12'01.43"	38°57'17.90"
18	47°12'01.88"	38°57'19.17"
19	47°12'02.56"	38°57'20.64"
20	47°12'03.77"	38°57'22.62"
21	47°12'04.17"	38°57'23.01"
22	47°12'04.28"	38°57'22.73"
23	47°12'04.50"	38°57'22.93"
24	47°12'04.31"	38°57'23.53"
25	47°12'03.35"	38°57'08.48"
26	47°12'01.42"	38°57'12.51"
27	47°12'01.31"	38°57'12.97"
28	47°12'01.26"	38°57'13.41"
29	47°12'01.30"	38°57'14.18"
30	47°12'00.86"	38°57'15.11"
31	47°12'00.90"	38°57'16.64"
32	47°12'01.14"	38°57'17.73"
33	47°12'01.69"	38°57'19.37"
34	47°12'02.35"	38°57'20.79"
35	47°12'03.31"	38°57'22.44"
36	47°12'03.58"	38°57'22.84"
37	47°12'04.27"	38°57'23.49"
1	47°12'03.00"	38°57'08.08"

### Акватория пункта пропуска

#### Участок № 1

(ограничен береговой линией и прямыми линиями, соединяющими по порядку точки с координатами)

Номер точки	Географические координаты	
	Северная широта	Восточная долгота
1	47°12'26.30"	38°57'17.57"
2	47°12'36.60"	38°57'19.60"
3	47°12'31.70"	38°57'30.00"
4	47°12'23.40"	38°57'39.70"
5	47°12'17.60"	38°57'44.50"
6	47°12'09.80"	38°57'42.40"
7	47°12'02.91"	38°57'32.70"
8	47°11'58.00"	38°57'27.00"

9	47°12'04.31"	38°57'23.53"
---	--------------	--------------

## Участок № 2

(ограничены прямыми линиями, соединяющими по порядку точки с координатами)

Номер точки	Географические координаты	
	Северная широта	Восточная долгота
1	47°09'00.00"	38°58'30.00"
2	47°09'30.00"	38°58'30.00"
3	47°09'30.00"	38°59'30.00"
4	47°09'00.00"	38°59'30.00"
1	47°09'00.00"	38°58'30.00"

## Участок № 3

(ограничены прямыми линиями, соединяющими по порядку точки с координатами)

Номер точки	Географические координаты	
	Северная широта	Восточная долгота
1	47°02'30.00"	38°49'00.00"
2	47°03'00.00"	38°49'00.00"
3	47°03'00.00"	38°50'00.00"
4	47°02'30.00"	38°50'00.00"
1	47°02'30.00"	38°49'00.00"

## Участок № 4

(ограничены прямыми линиями, соединяющими по порядку точки с координатами)

Номер точки	Географические координаты	
	Северная широта	Восточная долгота
1	47°00'48.00"	38°36'00.00"
2	47°01'48.00"	38°36'48.00"
3	47°01'48.00"	38°39'00.00"
4	47°00'48.00"	38°38'12.00"
1	47°00'48.00"	38°36'00.00"

20.06.16  
В.М.С.