

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков на период
эксплуатации объекта: "Установки катодной защиты №53 (304 км), 54 (313 км), 57 (332км), 59
(343км), 61 (352км), 63 (359км), 67 (376км) МН "Палкино - Приморск". ЯРНУ."**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Новгородская обл., м.о. Хвойнинский
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	31 +/- 2
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков на период эксплуатации объекта: "Установки катодной защиты №53 (304 км), 54 (313 км), 57 (332км), 59 (343км), 61 (352км), 63 (359км), 67 (376км) МН "Палкино - Приморск". ЯРНУ.", сроком на 49 лет. Обладатель публичного сервитута ООО «Транснефть - Балтика» (ИНН - 4704041900, ОГРН – 1024700871711, юридический/почтовый адрес 195009, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Финляндский округ, набережная Арсенальная, дом 11, лит. А, тел. +7 (812) 380-62-25, электронная почта baltneft@spb.transneft.ru).

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков на период
эксплуатации объекта: "Установки катодной защиты №53 (304 км), 54 (313 км), 57 (332км), 59
(343км), 61 (352км), 63 (359км), 67 (376км) МН "Палкино - Приморск". ЯРНУ."**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта**1. Система координат МСК-53, зона 3****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ПС1(1)					
1	627811,99	3164699,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	627811,99	3164700,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	627810,99	3164700,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
4	627810,99	3164699,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	627811,99	3164699,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ПС1(2)					
5	627801,67	3164691,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
6	627801,67	3164692,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков на период
эксплуатации объекта: "Установки катодной защиты №53 (304 км), 54 (313 км), 57 (332км), 59
(343км), 61 (352км), 63 (359км), 67 (376км) МН "Палкино - Приморск". ЯРНУ."**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
7	627800,67	3164692,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
8	627800,67	3164691,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
5	627801,67	3164691,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ПС1(3)					
9	627798,11	3164685,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
10	627798,11	3164686,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
11	627797,11	3164686,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
12	627797,11	3164685,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
9	627798,11	3164685,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ПС1(4)					
13	627800,75	3164644,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков на период
эксплуатации объекта: "Установки катодной защиты №53 (304 км), 54 (313 км), 57 (332км), 59
(343км), 61 (352км), 63 (359км), 67 (376км) МН "Палкино - Приморск". ЯРНУ."**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
14	627800,75	3164645,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
15	627799,75	3164645,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
16	627799,75	3164644,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
13	627800,75	3164644,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ПС1(5)					
17	627782,23	3164686,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
18	627782,23	3164687,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
19	627781,23	3164687,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
20	627781,23	3164686,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
17	627782,23	3164686,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ПС1(6)					

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков на период
эксплуатации объекта: "Установки катодной защиты №53 (304 км), 54 (313 км), 57 (332км), 59
(343км), 61 (352км), 63 (359км), 67 (376км) МН "Палкино - Приморск". ЯРНУ."**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
21	627764,18	3164670,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
22	627764,18	3164671,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
23	627763,18	3164671,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
24	627763,18	3164670,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
21	627764,18	3164670,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ПС1(7)					
25	627767,84	3164629,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
26	627767,84	3164630,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
27	627766,84	3164630,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
28	627766,84	3164629,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков на период
эксплуатации объекта: "Установки катодной защиты №53 (304 км), 54 (313 км), 57 (332км), 59
(343км), 61 (352км), 63 (359км), 67 (376км) МН "Палкино - Приморск". ЯРНУ."**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
25	627767,84	3164629,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ПС1(8)					
29	627720,27	3164581,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
30	627720,27	3164582,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
31	627719,27	3164582,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
32	627719,27	3164581,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
29	627720,27	3164581,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ПС1(9)					
33	627770,10	3164682,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
34	627770,10	3164685,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
35	627763,77	3164685,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков на период
эксплуатации объекта: "Установки катодной защиты №53 (304 км), 54 (313 км), 57 (332км), 59
(343км), 61 (352км), 63 (359км), 67 (376км) МН "Палкино - Приморск". ЯРНУ."**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
36	627763,77	3164682,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
33	627770,10	3164682,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ПС1(10)					
37	627655,44	3164706,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
38	627655,44	3164707,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
39	627654,44	3164707,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
40	627654,44	3164706,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
37	627655,44	3164706,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ПС1(11)					
41	627567,31	3164718,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
42	627567,31	3164719,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков на период
эксплуатации объекта: "Установки катодной защиты №53 (304 км), 54 (313 км), 57 (332км), 59
(343км), 61 (352км), 63 (359км), 67 (376км) МН "Палкино - Приморск". ЯРНУ."**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
43	627566,31	3164719,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
44	627566,31	3164718,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
41	627567,31	3164718,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ПС1(12)					
45	627436,81	3164734,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
46	627436,81	3164735,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
47	627435,81	3164735,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
48	627435,81	3164734,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
45	627436,81	3164734,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков на период
эксплуатации объекта: "Установки катодной защиты №53 (304 км), 54 (313 км), 57 (332км), 59
(343км), 61 (352км), 63 (359км), 67 (376км) МН "Палкино - Приморск". ЯРНУ."**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта**3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков на период
эксплуатации объекта: "Установки катодной защиты №53 (304 км), 54 (313 км), 57 (332км), 59
(343км), 61 (352км), 63 (359км), 67 (376км) МН "Палкино - Приморск". ЯРНУ."
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



Масштаб 1:400

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков на период
эксплуатации объекта: "Установки катодной защиты №53 (304 км), 54 (313 км), 57 (332км), 59
(343км), 61 (352км), 63 (359км), 67 (376км) МН "Палкино - Приморск". ЯРНУ."
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



Масштаб 1:400

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков на период
эксплуатации объекта: "Установки катодной защиты №53 (304 км), 54 (313 км), 57 (332км), 59
(343км), 61 (352км), 63 (359км), 67 (376км) МН "Палкино - Приморск". ЯРНУ."**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



Масштаб 1:400

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

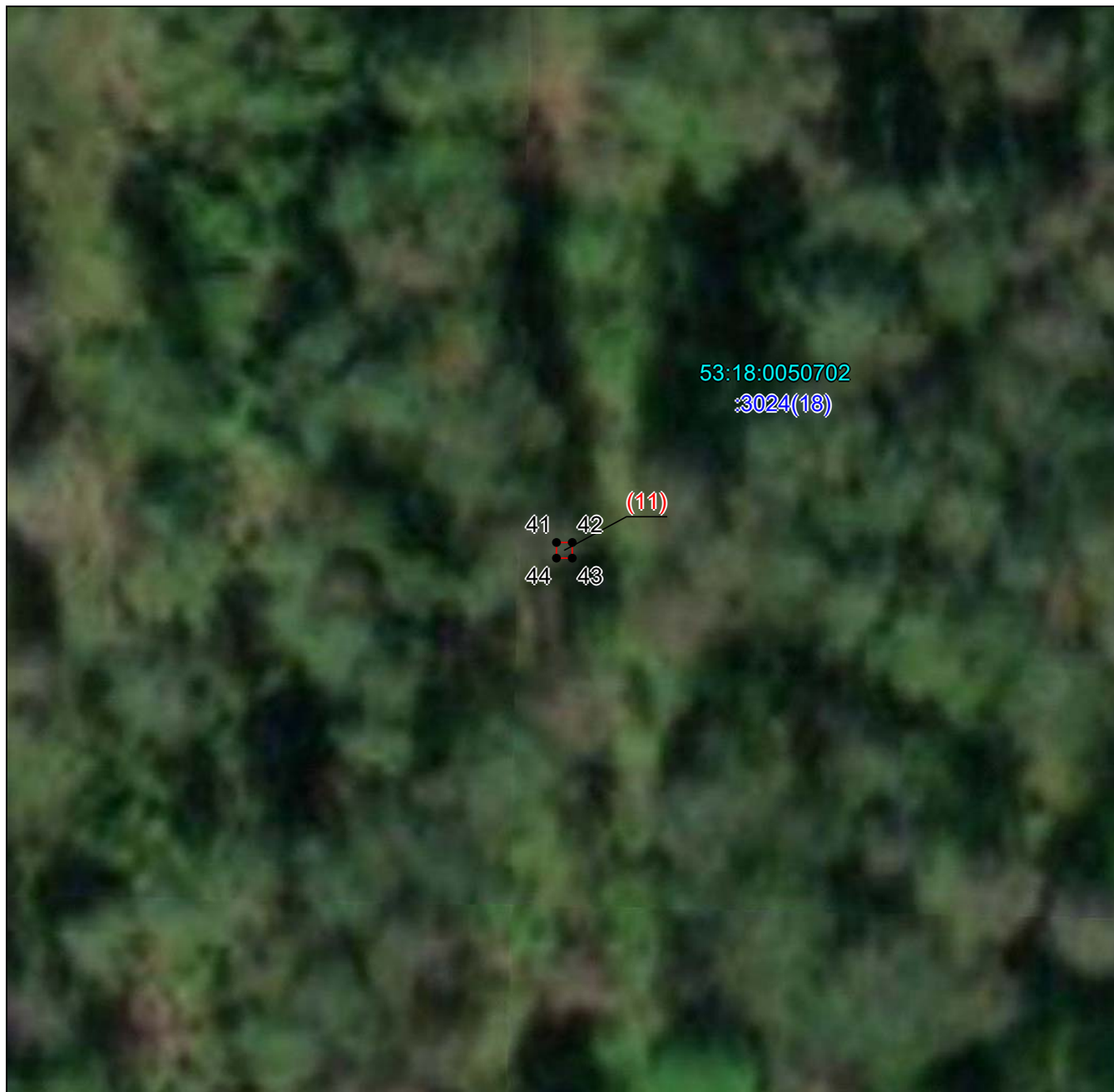
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков на период
эксплуатации объекта: "Установки катодной защиты №53 (304 км), 54 (313 км), 57 (332км), 59
(343км), 61 (352км), 63 (359км), 67 (376км) МН "Палкино - Приморск". ЯРНУ."**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №4



Масштаб 1:400

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков на период
эксплуатации объекта: "Установки катодной защиты №53 (304 км), 54 (313 км), 57 (332км), 59
(343км), 61 (352км), 63 (359км), 67 (376км) МН "Палкино - Приморск". ЯРНУ."**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №5



Масштаб 1:400

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

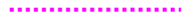
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков на период
эксплуатации объекта: "Установки катодной защиты №53 (304 км), 54 (313 км), 57 (332км), 59
(343км), 61 (352км), 63 (359км), 67 (376км) МН "Палкино - Приморск". ЯРНУ."**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница публичного сервитута для использования земель и земельных участков на период эксплуатации объекта: "Установки катодной защиты №53 (304 км), 54 (313 км), 57 (332км), 59 (343км), 61 (352км), 63 (359км), 67 (376км) МН "Палкино - Приморск". ЯРНУ.",
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница кадастрового квартала,
-  – граница земельного участка, согласно сведениям из ЕГРН,
-  – сооружение – Магистральный нефтепровод «Палкино-Приморск»,
-  1 – характерная точка объекта.