



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
АДМИНИСТРАЦИЯ ПЕСЧАНОКОПСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 08.08.2011

№ 595

с. Песчанокопское

Об установлении публичного сервитута на земельные участки, расположенные по адресу: Российская Федерация, Ростовская область, Песчанокопский район

В соответствии со ст. 11, ст.23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 25.10.2001 №137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», и ходатайства Публичного акционерного общества «Россети Юг» (344002, Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Большая Садовая, д. 49, ИНН 6164266561, ОГРН 1076164009096),

Постановляю:

1. Утвердить границы публичного сервитута на земельные участки с кадастровыми номерами: 61:30:0000000:147, 61:30:0000000:73, 61:30:0600004:2393, 61:30:0600004:3031, 61:30:0600004:3112, 61:30:0600004:3211, 61:30:0600004:3221, 61:30:0600004:710, 61:30:0600004:1003, 61:30:0600004:2384, 61:30:0600004:2392, 61:30:0600004:2406, 61:30:0600004:2478, 61:30:0600004:2484, 61:30:0600004:2506, 61:30:0600004:2557, 61:30:0600004:3244, 61:30:0600004:370, 61:30:0600004:371, 61:30:0600004:382, 61:30:0600004:383, 61:30:0600004:384, 61:30:0600004:425, 61:30:0600004:4383, 61:30:0600004:5967, 61:30:0600004:5968, 61:30:0600004:60, 61:30:0600004:6041, 61:30:0600004:6066, 61:30:0600004:6068, расположенные по адресу: Российская Федерация, Песчанокопский район; общая площадь сервитута 83683 кв.м.

2. Установить публичный сервитут на земельные участки с кадастровыми номерами: 61:30:0000000:147, 61:30:0000000:73, 61:30:0600004:2393, 61:30:0600004:3031, 61:30:0600004:3112, 61:30:0600004:3211, 61:30:0600004:3221, 61:30:0600004:710, 61:30:0600004:1003, 61:30:0600004:2384, 61:30:0600004:2392, 61:30:0600004:2406, 61:30:0600004:2478, 61:30:0600004:2484, 61:30:0600004:2506, 61:30:0600004:2557, 61:30:0600004:3244, 61:30:0600004:370, 61:30:0600004:371, 61:30:0600004:382, 61:30:0600004:383, 61:30:0600004:384, 61:30:0600004:425, 61:30:0600004:4383, 61:30:0600004:5967, 61:30:0600004:5968, 61:30:0600004:60, 61:30:0600004:6041, 61:30:0600004:6066, 61:30:0600004:6068, расположенные

по адресу: Российская Федерация, Песчанокопский район; общая площадь сервитута 83683 кв.м., в границах, указанных в прилагаемой схеме расположения границ сервитута, в целях размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10кВ № 2 РП-5П», сроком на 49 лет.

3. Сроки и график выполнения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут: существующий объект электросетевого хозяйства «ВЛ-10кВ № 2 РП-5П», осуществляется в течение всего срока действия публичного сервитута.

4. Срок, на который устанавливается публичный сервитут – 49 (сорок девять) лет.

5. Срок, в течение которого использование указанных в настоящем постановлении земельных участков в соответствии с его разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута – 49 (сорок девять) лет.

6. Обязать ПАО «Россети Юг» привести земельный участок в состояние, пригодное для его использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее, чем три месяца после капитального или текущего ремонта, реконструкции, эксплуатации, консервации, сноса инженерного сооружения, для размещения которого был установлен публичный сервитут.

7. Отделу имущественных и земельных отношений Администрации района (Попович С.И.):

7.1. В срок не более чем пять рабочих дней со дня принятия настоящего постановления направить в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ростовской области настоящее постановление с приложением описания местоположения границ публичного сервитута.

8. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

9. Руководителю пресс-службы Администрации района (Сидоренко С.А.) опубликовать настоящее постановление в вестнике Администрации Песчанокопского района «Район официальный».

10. Постановление подлежит размещению на официальном сайте Администрации Песчанокопского района Ростовской области в сети «Интернет».

11. Контроль за исполнением постановления возложить на и.о. заместителя главы Администрации района по экономике и финансам Луневу М.М.

Глава Администрации
Песчанокопского района

Постановление вносит:
отдел имущественных
и земельных отношений



И.И. Апольский

Приложение
к постановлению Администрации
Песчанокского района
от 02.08.2021 № 595

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Публичный сервитут ВЛ-10кВ № 2 РП-5П		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ростовская область, район Песчанокский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	83683 +/- 101 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут. В целях эксплуатации объекта энергетики ВЛ-10кВ № 2 РП-5П. Срок публичного сервитута 49 лет. Владелец публичного сервитута - публичное акционерное общество «Россети Юг» ИНН 6164266561, ОГРН1076164009096, почтовый адрес: 344002, г.Ростов-на-Дону, ул.Большая Садовая, д.49, адрес электронной почты office@rosseti-yug.ru

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-61					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	308109.00	2310714.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2	308114.82	2311034.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	308112.60	2311438.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	307756.23	2311446.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	307546.45	2311448.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	307330.87	2311450.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	307354.82	2312620.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	307368.31	2313449.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	307535.24	2313551.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
10	307550.43	2313562.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	307538.43	2313578.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	307524.01	2313568.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
13	307348.49	2313460.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

14	307334.83	2312620.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
15	307310.46	2311431.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
16	307535.18	2311428.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
17	307510.60	2311207.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
18	307530.49	2311205.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
19	307555.28	2311428.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
20	307755.91	2311426.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
21	308092.71	2311418.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
22	308094.82	2311034.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
23	308089.32	2310732.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
24	308056.15	2310728.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
25	307945.84	2310722.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

26	307894.86	2310724.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
27	307874.40	2310721.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
28	307858.90	2310718.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
29	307862.42	2310699.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
30	307877.35	2310701.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
31	307895.70	2310704.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
32	307946.00	2310702.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
33	308057.94	2310708.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	308109.00	2310714.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

Управляющий делами
Администрации района



О.В. Купина