



**РОВЕНСКАЯ РАЙОННАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ
РОВЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Р А С П О Р Я Ж Е Н И Е

от 15.01.2026 г.

№ 8-р

р.п. Ровное

**Об установлении публичного сервитута
ПАО «Россети Волга» в целях эксплуатации
объекта электросетевого хозяйства**

Руководствуясь подпунктом 1 статьи 39.37, статьями 39.38, 39.39, 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, на основании ходатайства ПАО «Россети Волга» от 27.10.2025 г. № 100-лбпо:

1. Установить публичному акционерному обществу «Россети Волга» (адрес: 410031, г. Саратов, ул. Первомайская, д. № 42/44; ОГРН 1076450006280, ИНН 6450925977) публичный сервитут площадью 1214 кв.м в отношении частей земельных участков с кадастровым номером 64:28:020101:251, имеющему местоположение: Саратовская обл., р-н Ровенский, с. Приволжское; с кадастровым номером 64:28:020101:245, имеющему местоположение: Саратовская область, Ровенский район, Приволжское муниципальное образование, ВЛ-10 кВ № 1 от ПС "Приволжская" 35/10 кВ; в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства: «ВЛ-0,4 кВ от РУ-0,4кВ КТП-60 "Сорго" в Ровенском районе, с. Приволжское, тер. МТФ» и утвердить его границы, указанные в схеме расположения земельного участка (публичного сервитута) на кадастровом плане территории.

Перечень координат характерных точек границ публичного сервитута:

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
1	2	3
1	447877.32	2293714.64
2	447881.11	2293715.93
3	447873.64	2293737.99
4	447873.10	2293738.82
5	447872.22	2293739.29
6	447790.97	2293759.12
7	447629.23	2293798.15
8	447611.18	2293816.09
9	447606.98	2293818.38
10	447605.07	2293814.87
11	447608.76	2293812.86
12	447626.81	2293794.92
13	447627.24	2293794.60
14	447627.75	2293794.40
15	447790.03	2293755.24
16	447870.20	2293735.67
1	447877.32	2293714.64

2. Публичный сервитут установлен сроком на 49 лет.

3. Объект электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ от РУ-0,4кВ КТП-60 "Сорго" в Ровенском районе, с. Приволжское, тер. МТФ», необходимый для оказания услуг электроснабжения населения и подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, размещенный с учетом обеспечения безопасной эксплуатации инженерного сооружения, принадлежит на праве собственности ПАО «Россети Волга» на основании Акта приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией КС-14 №078 от 29.04.2022 г.

4. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон определяется в соответствии с постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 N 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

5. ПАО «Россети Волга» в установленном законом порядке обеспечить приведение земельных участков, указанных в пункте 1 настоящего распоряжения, в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, в сроки, предусмотренные п.8 ст.39.50 Земельного кодекса РФ.

6. Плата за публичный сервитут осуществляется обладателем публичного сервитута согласно условиям соглашения об осуществлении публичного сервитута, заключенного с правообладателем земельного участка, указанного в п.1 настоящего распоряжения.

7. Отделу экономики и собственности Ровенской районной администрации в установленном законом порядке обеспечить:

- размещение копии распоряжения об установлении публичного сервитута на официальном сайте Ровенской районной администрации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: <http://rovnoe.sarmo.ru/>.

- направление копии распоряжения об установлении публичного сервитута в орган регистрации прав;

- направление обладателю публичного сервитута копии настоящего распоряжения, сведений о лицах, являющихся правообладателями земельных участков, в отношении которых установлен сервитут.

8. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя главы Ровенской районной администрации по экономике О.В.Чуеву.

**Глава Ровенского
муниципального района**



А.А. Бугаев