**Сообщение о возможном установлении публичного сервитута**

Министерством имущественных и земельных отношений Белгородской области рассматривается ходатайство об установлении публичного сервитута в целях размещения объекта электросетевого хозяйства: сооружение - Подстанция 110/10 кВ «Ватутинская» с кадастровым номером 31:26:1102002:85, в отношении земельных участков, а также кадастровых кварталов:

|  |
| --- |
| 31:26:1102002 Белгородская область, р-н Валуйский |
| 31:26:1102002:83 Белгородская область, р-н Валуйский, с. Солоти |
| 31:26:1102002:88 Белгородская область, р-н Валуйский, с. Солоти |
| 31:26:1102002:89 Белгородская область, р-н Валуйский, с. Солоти |

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, подать заявления об учете прав на земельные участки в течение тридцати дней со дня опубликования настоящего сообщения с 9 до 13 часов с понедельника по пятницу по адресу: Белгородская область, город Белгород, Соборная площадь, 4, телефон для связи 8(4722) 32-34-58, 35-39-74

Официальные сайты в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", на которых размещается сообщение о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута:

<http://dizo31.ru>;

<https://valujskij-r31.gosweb.gosuslugi.ru/>;

https://val-zvezda31.ru/.

Постановлением Правительства Белгородской области от 31.10.2011 № 399-пп
«Об утверждении схемы территориального планирования Белгородской области» утверждены виды объектов регионального значения, подлежащих отображению на схеме территориального планирования Белгородской области.

Сведения об официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", на которых размещены утвержденные документы территориального планирования: сайт "Вестник нормативных правовых актов Белгородской области" (www.zakon.belregion.ru), "Официальный интернет-портал правовой информации" (www.pravo.gov.ru).

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства:

|  |
| --- |
| Сведения об объекте |
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Белгородская область, р-н Валуйский, с. Солоти |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (**P ± ∆P**), кв.м. | **10080 ± 35** |
| 3 | Иные характеристики объекта | Ограничения на использование объекта: публичный сервитут на срок 49 лет в интересах публичного акционерного общества«Россети Центр» в целях размещения объекта электросетевого хозяйства: сооружение - Подстанция 110/10 кВ «Ватутинская».Обладатель публичного сервитута: публичное акционерное общество «Россети Центр» (филиал ПАО «Россети Центр» -«Белгородэнерго»).Адрес: 308009, г. Белгород, ул. Преображенская, д. 42; электронная почта belgorodenergo@mrsk-1.ru |

|  |
| --- |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1. Система координат МСК 31 зона 2  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характер-ной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 359770.92 | 2218396.94 | аналитический | 0.1 | - |
| 2 | 359828.12 | 2218474.05 | аналитический | 0.1 | - |
| 3 | 359743.78 | 2218536.60 | аналитический | 0.1 | - |
| 4 | 359686.59 | 2218459.50 | аналитический | 0.1 | - |
| 1 | 359770.92 | 2218396.94 | аналитический | 0.1 | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характер-ной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| - | - | - | - | - | - |

|  |
| --- |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |
| 1. Система координат **-----**  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | Измененные (уточненные)координаты, м | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характер-ной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y | Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | Измененные (уточненные)координаты, м | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характер-ной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y | Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |