**Сообщение о возможном установлении публичного сервитута в отношении частей земельных участков с кадастровыми номерами 38:36:000009:27448, 38:36:000009:27447 и земель в кадастровом квартале 38:36:000009, площадью 2873 кв.м. с местоположением: Иркутская область, город Иркутск, пер. 3-й Заводской**

Комитетом по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска рассматривается ходатайство от Акционерного общества «Братская электросетевая компания» об установлении публичного сервитута для эксплуатации объектов электросетевого хозяйства: «ВЛ-6 кВ от ТП №93 до КТПН 6/0,4 кВ, КТПН 6/0,4 кВ, ВЛИ-0,4 кВ от КТПН», общей площадью 2873 кв. м, в отношении частей земельных участков с кадастровыми номерами 38:36:000009:27448, 38:36:000009:27447 и земель в кадастровом квартале 38:36:000009 по адресу: Иркутская область, город Иркутск, пер. 3-й Заводской.

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 в Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска по адресу: г. Иркутск, ул. Поленова, 1, каб. 200, 201 (вторник, четверг с 09.00-13.00, суббота, воскресенье – выходные дни).

# Настоящее сообщение публикуется в газете «Иркутск официальный», а также в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном WEB-портале органов местного самоуправления города Иркутска ([www.admirk.ru](http://www.admirk.ru)).

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**

*Публичный сервитут для строительства и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства "ВЛ-6кВ от ТП №93 до КТПН 6/0,4кВ, КТПН 6/0,4кВ, ВЛИ-0,4 кВ от КТПН"*

 (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)

|  |
| --- |
| Сведения об объекте |
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | *Российская Федерация, Иркутская область, г Иркутск* |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади(P ± Дельта P) | *2853кв.м. ± 19кв.м.* |
| 3 | Иные характеристики объекта | *Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства "ВЛ-6кВ от ТП №93 до КТПН 6/0,4кВ, КТПН 6/0,4кВ, ВЛИ-0,4 кВ от КТПН". Обладатель публичного сервитута: Акционерное общество "Братская электросетевая компания" ИНН 3804009506, ОГРН 1093804002544. Срок публичного сервитута 10 лет.* |

Раздел 2

|  |
| --- |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1. Система координат | *МСК-38, зона 3* |  |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| Обозначе ние характерн ых точек границ | Координаты, м | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратичес кая погрешност ь положения характерной точки (Мt), | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
|  |  |  |  | м |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| *1* | *394562.21* | *3330501.29* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *2* | *394560.50* | *3330503.61* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *3* | *394558.35* | *3330503.57* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *4* | *394552.27* | *3330503.31* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *5* | *394549.01* | *3330502.92* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *6* | *394531.43* | *3330501.78* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *7* | *394508.35* | *3330500.87* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *8* | *394492.87* | *3330499.83* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *9* | *394492.04* | *3330499.84* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *10* | *394473.05* | *3330498.78* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *11* | *394456.47* | *3330502.34* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *12* | *394453.78* | *3330510.50* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *13* | *394449.09* | *3330514.05* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *14* | *394447.01* | *3330519.41* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *15* | *394446.14* | *3330519.19* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |

|  |
| --- |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| *16* | *394440.15* | *3330518.00* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *17* | *394436.40* | *3330527.05* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *18* | *394433.21* | *3330525.95* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *19* | *394431.64* | *3330529.49* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *20* | *394428.68* | *3330528.45* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *21* | *394423.69* | *3330529.82* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *22* | *394416.49* | *3330532.04* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *23* | *394414.21* | *3330533.59* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *24* | *394407.64* | *3330536.40* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *25* | *394398.04* | *3330544.13* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *26* | *394392.70* | *3330548.89* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *27* | *394385.60* | *3330541.47* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *28* | *394371.70* | *3330545.98* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *29* | *394366.24* | *3330547.85* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *30* | *394371.25* | *3330551.00* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *31* | *394392.13* | *3330563.88* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *32* | *394392.81* | *3330565.38* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *33* | *394400.97* | *3330573.75* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *34* | *394412.09* | *3330579.46* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *35* | *394416.73* | *3330581.58* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *36* | *394416.48* | *3330582.27* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |

|  |
| --- |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| *37* | *394427.88* | *3330586.07* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *38* | *394437.14* | *3330589.15* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *39* | *394454.40* | *3330594.07* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *40* | *394453.06* | *3330597.83* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *41* | *394427.01* | *3330588.57* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *42* | *394408.96* | *3330581.85* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *43* | *394389.85* | *3330567.18* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *44* | *394385.48* | *3330563.99* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *45* | *394370.57* | *3330554.03* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *46* | *394365.39* | *3330550.99* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *47* | *394360.32* | *3330547.99* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *48* | *394355.70* | *3330545.24* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *49* | *394347.31* | *3330540.37* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *50* | *394346.66* | *3330540.55* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *51* | *394338.14* | *3330534.92* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *52* | *394337.61* | *3330533.52* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *53* | *394333.15* | *3330531.21* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *54* | *394333.33* | *3330530.80* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *55* | *394331.01* | *3330529.32* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *56* | *394315.33* | *3330519.33* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *57* | *394310.97* | *3330516.54* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |

|  |
| --- |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| *58* | *394307.88* | *3330514.68* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *59* | *394295.54* | *3330506.61* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *60* | *394283.47* | *3330499.02* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *61* | *394279.50* | *3330496.95* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *62* | *394271.97* | *3330493.02* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *63* | *394260.31* | *3330486.42* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *64* | *394243.94* | *3330476.13* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *65* | *394226.52* | *3330465.26* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *66* | *394210.53* | *3330454.48* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *67* | *394208.83* | *3330453.43* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *68* | *394193.06* | *3330443.10* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *69* | *394190.16* | *3330441.26* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *70* | *394176.52* | *3330432.63* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *71* | *394159.39* | *3330421.80* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *72* | *394161.62* | *3330418.51* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *73* | *394178.43* | *3330429.87* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *74* | *394190.68* | *3330437.81* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *75* | *394195.80* | *3330433.61* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *76* | *394197.75* | *3330434.97* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *77* | *394198.83* | *3330436.29* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *78* | *394194.20* | *3330440.09* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |

|  |
| --- |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| *79* | *394212.35* | *3330451.92* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *80* | *394227.29* | *3330461.14* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *81* | *394230.39* | *3330457.18* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *82* | *394233.54* | *3330459.65* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *83* | *394230.71* | *3330463.25* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *84* | *394246.05* | *3330472.74* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *85* | *394259.25* | *3330481.03* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *86* | *394259.10* | *3330475.74* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *87* | *394262.39* | *3330475.64* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *88* | *394263.11* | *3330476.08* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *89* | *394263.33* | *3330483.58* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *90* | *394273.84* | *3330489.96* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *91* | *394280.55* | *3330486.65* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *92* | *394281.50* | *3330487.23* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *93* | *394282.86* | *3330489.97* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *94* | *394277.85* | *3330492.44* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *95* | *394296.83* | *3330504.28* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *96* | *394308.12* | *3330511.36* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *97* | *394310.85* | *3330506.81* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *98* | *394314.28* | *3330508.87* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *99* | *394311.51* | *3330513.48* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |

|  |
| --- |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| *100* | *394330.59* | *3330525.35* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *101* | *394340.32* | *3330531.57* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *102* | *394344.84* | *3330534.56* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *103* | *394342.54* | *3330529.56* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *104* | *394345.14* | *3330528.36* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *105* | *394346.93* | *3330529.54* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *106* | *394349.28* | *3330534.64* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *107* | *394349.87* | *3330532.85* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *108* | *394353.67* | *3330534.09* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *109* | *394352.00* | *3330539.20* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *110* | *394361.86* | *3330545.11* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *111* | *394368.11* | *3330542.98* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *112* | *394369.96* | *3330544.13* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *113* | *394386.75* | *3330536.89* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *114* | *394393.18* | *3330543.61* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |

|  |
| --- |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| *115* | *394414.65* | *3330528.15* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *116* | *394419.94* | *3330526.70* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *117* | *394423.38* | *3330525.76* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *118* | *394428.10* | *3330512.25* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *119* | *394432.97* | *3330508.94* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *120* | *394434.77* | *3330509.21* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *121* | *394452.36* | *3330496.83* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *122* | *394471.31* | *3330492.86* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *123* | *394478.27* | *3330492.72* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *124* | *394486.63* | *3330491.66* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *125* | *394490.54* | *3330490.89* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *126* | *394512.00* | *3330491.64* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *127* | *394535.29* | *3330492.99* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *128* | *394552.51* | *3330494.23* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *129* | *394552.55* | *3330494.16* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| *1* | *394562.21* | *3330501.29* | *Метод спутниковых геодезических измерений**(определений)* | *0.10* | *-* |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |
| Обозначе ние характерн ых точек части границы | Координаты, м | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратичес кая погрешност ь положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* |

 