26.02.2021

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута ВЛ 35 кВ Северная-Ракитино с отпайкой на Васильевскую ГЭС

В соответствии со статьей 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации Администрация Рузского городского округа Московской области информирует о возможном установлении публичного сервитута на земельные участки:

Цель установления публичного сервитута: эксплуатация существующего сооружения ВЛ 35 кВ Северная-Ракитино с отпайкой на Васильевскую ГЭС в соответствии со статьей 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137 – ФЗ «О введении в действии Земельного кодекса Российской Федерации».

Земельные участки в отношении, которых предполагается установить публичный сервитут:

- 50:19:0000000:144**,** местоположение: обл. Московская, р-н Рузский, г/пос Руза, г. Руза, Орешковское лесничество, дом 33;

- 50:19:0000000:2296, местоположение: Московская область, р-н Рузский, д Колодкино, д 8;

- 50:19:0000000:23082, местоположение: Московская область, р-н Рузский;

- 50:19:0000000:23093, местоположение: Московская область, р-н Рузский;

- 50:19:0000000:23151, местоположение: Московская область, р-н Рузский;

-50:19:0000000:23152, местоположение: Московская область, р-н Рузский;

- 50:19:0000000:24356, местоположение: Московская область, р-н Рузский;

- 50:19:0000000:24471, местоположение: Московская область, р-н Рузский, тер Звенигородское лесничество,Звенигородское сельское участковое лесничество, Рузский муниципальный район, Звенигородское лесничество, Звенигородское сельское участковое лесничество, часть квартала № 80 части выделов №№ 34, 39, 40, 41, 48, 49, 50, часть квартала № 81 части выделов №№ 1, 2, 7, 8, 11, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, часть квартала № 82 части выделов №№ 6, 9, часть квартала № 105 части выделов №№ 9, 16, 19, 20, 22, 23, 27, 36, 37, 43, 54, 55, 56, часть квартала № 116 части выделов № 2, 3, часть квартала № 135 часть выдела № 6;

- 50:19:0000000:292, местоположение: Московская область, Рузский район, Звенигородское лесничество, Орешковское участковое лесничество, квартал 11;

-50:19:0000000:326, местоположение: Московская область, Рузский район, Звенигородское лесничество, Орешковское участковое лесничество, квартал 24 выделы 6, 8-10, 22-24;

-50:19:0010101:1142, местоположение: Московская область, Рузский район, городское поселение Руза, г. Руза;

- 50:19:0010101:1143, местоположение: Московская область, Рузский район, городское поселение Руза, г.РузаРуза;

- 50:19:0010101:1144, местоположение: Московская область, Рузский район, городское поселение Руза, г. Руза;

- 50:19:0010101:1145, местоположение: Московская область, Рузский район, городское поселение Руза, г. Руза;

- 50:19:0010101:1148, местоположение: Московская область, Рузский муниципальный район, г/п Руза, г. Руза;

- 50:19:0010101:924, местоположение: Московская область, Рузский район, городское поселение Руза, г. Руза;

- 50:19:0010109:11, местоположение: Московская область, р-н Рузский, д Васильевское, снт Папино, уч № 5;

- 50:19:0010109:12, местоположение: Московская область, Рузский район, вбл. д. Васильевское, с/т "Папино", уч.№2;

- 50:19:0010109:25, местоположение: Московская область, р-н Рузский, д Васильевское, снт Папино, д 7;

- 50:19:0010109:29, местоположение: Московская область, р-н Рузский, д Васильевское, снт Папино, д 14;

- 50:19:0010109:4, местоположение: Московская область, Рузский район, вбл. д. Васильевское, с/т "Папино", уч.3;

- 50:19:0010109:46, местоположение: Московская область, Рузский района, вблизи д. Васильевское, с/т "Папино", участок № 9;

- 50:19:0010109:49, местоположение: Московская область, Рузский района, вблизи д. Васильевское, с/т "Папино", участок № 9;

- 50:19:0010109:58, местоположение: Московская область, Рузский район, городское поселение Руза, г. Руза;

- 50:19:0010109:70, местоположение: Московская область, Рузский район, с/т "Папино";

- 50:19:0010201:4875, местоположение: Московская область, Рузский район, городское поселение Руза, г. Руза;

- 50:19:0010201:4876, местоположение: Московская область, Рузский район, городское поселение Руза, г. Руза;

- 50:19:0010201:4877, местоположение: Московская область, Рузский район, городское поселение Руза, г. Руза;

- 50:19:0010201:682, местоположение: обл. Московская, р-н Рузский, г/пос Руза, г.Руза;

- 50:19:0030501:138, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Ивановское, в районе д.Леньково;

- 50:19:0030501:141, местоположение: Московская область, Рузский муниципальный район, сельское поселение Ивановское, н.п. Леньково;

- 50:19:0030501:172, местоположение: Московская область, р-н Рузский, Рузский городской округ, д Леньково;

- 50:19:0030501:186, местоположение: Московская область, д Леньково, Рузский городской округ;

- 50:19:0030501:189, местоположение: Московская область, р-н Рузский;

- 50:19:0030501:197, местоположение: Российская Федерация, Московская область, р-н Рузский, д Леньково, д 1/а;

- 50:19:0030501:40, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Ивановское, д. Леньково, участок № 90;

- 50:19:0030501:5, местоположение: обл. Московская, р-н Рузский, с/о Ивановский, д. Леньково;

- 50:19:0030501:68, местоположение: Московская область, Рузский район, с/п Ивановское, д. Леньково;

- 50:19:0030501:69, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Ивановское, в районе д.Леньково;

- 50:19:0030501:70, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Ивановское, в районе д.Леньково;

- 50:19:0030501:71, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Ивановское, в районе д. Леньково;

- 50:19:0030521:110, местоположение: обл. Московская, р-н Рузский, с/о Ивановский, д. Покров;

- 50:19:0030521:111, местоположение: обл. Московская, р-н Рузский, с/о Ивановский, д. Покров, уч. 11/1;

- 50:19:0030521:126, местоположение: обл. Московская, р-н Рузский, с/о Ивановский, д. Покров;

- 50:19:0030521:131, местоположение: обл. Московская, р-н Рузский, с/пос. Ивановское, д. Покров;

- 50:19:0030521:147, местоположение: обл. Московская, р-н Рузский, с/пос. Ивановское, д. Покров, дом 3;

- 50:19:0030521:148, местоположение: обл. Московская, р-н Рузский, с/пос. Ивановское, д. Покров, дом 33;

- 50:19:0030521:176, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Ивановское, в районе д. Покров;

- 50:19:0030521:177, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Ивановское, в районе д.Покров;

- 50:19:0030521:178, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Ивановское, в районе д.Покров;

- 50:19:0030521:179, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Ивановское, в районе д.Покров;

- 50:19:0030521:322, местоположение: Московская область, Рузский муниципальный район, с/п Ивановское, д. Покров;

- 50:19:0030521:40, местоположение: Российская Федерация , Московская область, Рузский городской округ, деревня Покров, 31;

- 50:19:0030521:82, местоположение: Российская Федерация, Московская область, Рузский городской округ, деревня Покров, земельный участок 51;

- 50:19:0030521:83, местоположение: обл. Московская, р-н Рузский, с/пос. Ивановское, д. Покров;

- 50:19:0030521:90, местоположение: обл. Московская, р-н Рузский, с/о Ивановский, д. Покров;

- 50:19:0030522:146, местоположение: обл. Московская, р-н Рузский, с/пос. Ивановское, д. Леньково;

- 50:19:0030522:149, местоположение: обл. Московская, р-н Рузский, с/пос. Ивановское, д. Леньково, уч. №12/1;

- 50:19:0030522:15, местоположение: обл. Московская, р-н Рузский, с/о Ивановский, д. Леньково;

- 50:19:0030522:150, местоположение: обл. Московская, р-н Рузский, с/пос. Ивановское, д. Леньково, дом 35;

- 50:19:0030522:158, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Ивановское, д. Леньково, участок № 16/1;

- 50:19:0030522:16, местоположение: обл. Московская, р-н Рузский, с/о Ивановский, д. Леньково;

- 50:19:0030522:185, местоположение: обл. Московская, р-н Рузский, с/о Ивановский, д. Леньково;

- 50:19:0050212:154, местоположение: Московская область, р-н Рузский, д Таблово;

- 50:19:0050212:20, местоположение: обл. Московская, р-н Рузский, с/пос. Волковское, д. Таблово, дом 33;

- 50:19:0050212:27, местоположение:  Московская область, р-н Рузский, д Таблово, с/о Волковский;

- 50:19:0050212:32, местоположение: обл. Московская, р-н Рузский, с/о Волковский, д. Таблово;

- 50:19:0050212:5, местоположение: обл. Московская, р-н Рузский;

- 50:19:0050212:71, местоположение: Московская область, Рузский муниципальный район, Волковское сельское поселение, д. Таблово;

- 50:19:0050212:78, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Волковское, в районе д. Таблово;

- 50:19:0050212:79, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Волковское, в районе д.Таблово;

- 50:19:0050212:8, местоположение: обл. Московская, р-н Рузский, с/о Волковский, д. Таблово;

- 50:19:0050212:80, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Волковское, в районе д.Таблово;

- 50:19:0050212:81, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Волковское, в районе д. Таблово;

- 50:19:0050212:82, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Волковское, в районе д.Таблово;

- 50:19:0050212:83, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Волковское, в районе д.Таблово;

- 50:19:0050212:84, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Волковское, в районе д.Таблово;

- 50:19:0050212:85, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Волковское, в районе д.Таблово;

- 50:19:0050212:87, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Волковское, в районе д.Таблово;

- 50:19:0050212:88, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Волковское, в районе д.Таблово;

- 50:19:0050212:89, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Волковское, в районе д.Таблово;

- 50:19:0050212:90, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Волковское, в районе д.Таблово;

- 50:19:0050212:91, местоположение: Московская область, Рузский район, сельское поселение Волковское, в районе д.Таблово;

- 50:19:0050212:93, местоположение: Московская область, Рузский район, д. Таблово, участок № 37 Б;

- 50:19:0000000:22967, местоположение: Московская область, Рузский район;

- 50:19:0000000:23144, местоположение: Московская область, р-н Рузский;

- 50:19:0000000:23156, местоположение: Московская область, р-н Рузский.

Действие публичного сервитута определено в схеме границ сервитута на кадастровом плане территории.

Ознакомиться со схемой границ публичного сервитута на кадастровом плане территории, ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемыми к нему документами, обосновывающими установление публичного сервитута, возможно с 26.02.2021г. по 27.03.2021г. (кроме выходных и праздничных дней) по адресу: Московская область, Рузский район, г. Руза, ул. Солнцева, д. 11, в холле первого этажа Администрации Рузского городского округа, пригласив сотрудников из каб. 103 (вт.-чт., с 9.00 до 18.00, обеденный перерыв 13.00 – 14.00), тел. 8 (496-27) 50-359, на официальном сайте Администрации Рузского городского округа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» http://www.ruzaregion.ru в разделе «Документы», а также в газете Рузского городского округа «Красное Знамя».

Подать заявления об учете прав на земельный участок, в отношении которого поступило ходатайство об установлении публичного сервитута, возможно в Администрацию Рузского городского округа Московской области.

Способ подачи заявления:

- в виде бумажного документа без контакта с работниками через установленный бокс для приема входящей корреспонденции на первом этаже Администрации Рузского городского округа по адресу: Московская область, Рузский район, г. Руза, ул. Солнцева, д. 11;

- в виде заявления на электронную почту Администрации Рузского городского округа og.argo@ruzareg.ru.

Срок приема заявлений с 26.02.2021г. по 27.03.2021г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого

хозяйства\_ВЛ 35 кВ Северная-Ракитино с отпайкой на Васильевскую ГЭС (наименование публичного сервитута (далее - объект))

# Раздел 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 0B**Сведения об объекте** | | |
| N п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Московская область, Рузский городской округ |
| 2 | Площадь объекта +/- величина  погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 258609 кв.м ± 178 кв.м. |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории.  Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов, их неотъемлемых  технологических частей. Срок установления 49 лет. |

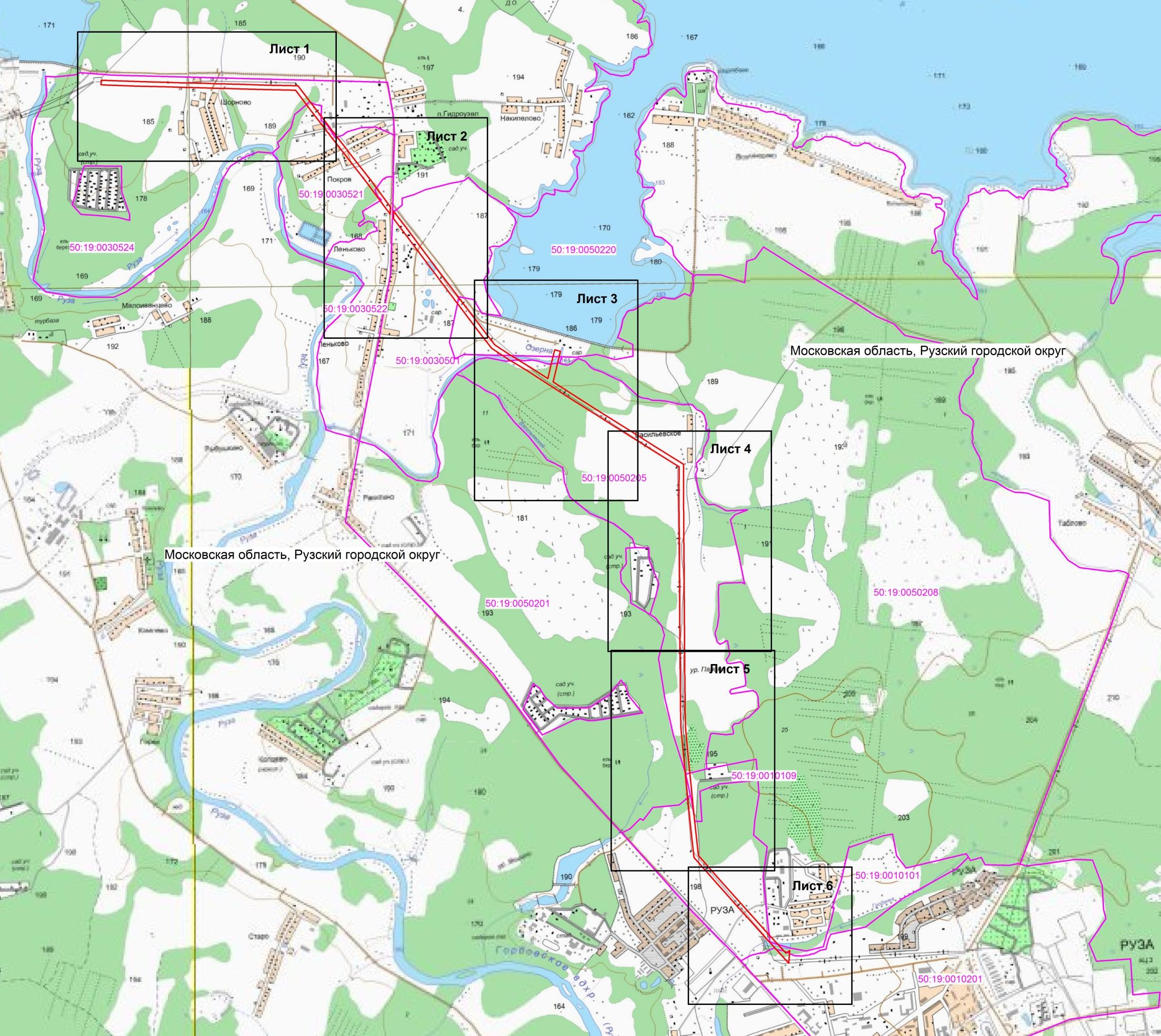
**Раздел 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-50 (зона 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 |
| 1 | 469506.70 | | 1289699.87 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 2 | 469505.69 | | 1289721.62 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 3 | 469498.44 | | 1289931.27 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 4 | 469492.59 | | 1290150.60 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 5 | 469489.06 | | 1290281.19 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 6 | 469488.99 | | 1290283.70 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 7 | 469486.57 | | 1290373.45 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 8 | 469483.90 | | 1290469.47 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 9 | 469483.82 | | 1290472.25 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 10 | 469482.75 | | 1290510.87 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 11 | 469482.32 | | 1290526.23 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 12 | 469480.46 | | 1290593.53 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 13 | 469474.89 | | 1290787.44 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 14 | 469470.63 | | 1290993.89 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 15 | 469328.09 | | 1291101.23 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 16 | 469184.44 | | 1291211.76 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 17 | 469180.13 | | 1291215.07 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 18 | 469153.14 | | 1291235.84 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 19 | 469041.58 | | 1291322.05 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 20 | 469037.21 | | 1291325.43 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 21 | 469008.63 | | 1291347.52 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 22 | 468967.02 | | 1291380.14 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 23 | 468961.06 | | 1291384.82 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 24 | 468847.89 | | 1291473.54 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 25 | 468697.26 | | 1291584.49 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 26 | 468673.39 | | 1291602.48 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 27 | 468646.29 | | 1291601.75 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 28 | 468625.22 | | 1291601.21 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 29 | 468633.67 | | 1291594.84 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 30 | 468637.48 | | 1291591.97 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 31 | 468679.34 | | 1291560.43 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 32 | 468829.74 | | 1291449.66 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 33 | 468990.20 | | 1291323.85 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 34 | 469020.60 | | 1291300.36 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 35 | 469024.97 | | 1291296.98 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 36 | 469121.52 | | 1291222.36 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 37 | 469127.17 | | 1291217.99 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 38 | 469134.82 | | 1291212.09 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 39 | 469176.71 | | 1291179.85 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 40 | 469182.62 | | 1291175.31 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 41 | 469309.92 | | 1291077.36 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 42 | 469440.93 | | 1290978.69 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 43 | 469444.90 | | 1290786.70 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 44 | 469450.47 | | 1290592.67 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 45 | 469452.38 | | 1290523.77 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 46 | 469453.14 | | 1290496.40 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 47 | 469454.24 | | 1290456.74 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 48 | 469454.32 | | 1290453.96 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 49 | 469456.58 | | 1290372.62 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 50 | 469459.05 | | 1290281.18 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 51 | 469459.12 | | 1290278.68 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 52 | 469459.29 | | 1290272.33 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 53 | 469459.56 | | 1290262.29 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 54 | 469460.38 | | 1290232.01 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 55 | 469460.55 | | 1290225.68 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 56 | 469462.60 | | 1290149.79 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 57 | 469468.45 | | 1289930.35 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 58 | 469475.72 | | 1289720.40 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 59 | 469476.73 | | 1289698.49 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 60 | 469505.90 | | 1289699.83 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 1 | 469506.70 | | 1289699.87 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
|  |  | |  | |  | |  | |  |
| 61 | 468644.38 | | 1291623.74 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 62 | 468643.91 | | 1291624.63 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 63 | 468643.82 | | 1291624.76 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 64 | 468643.33 | | 1291625.13 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 65 | 468528.37 | | 1291711.75 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 66 | 468396.80 | | 1291810.28 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 67 | 468396.31 | | 1291810.65 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 68 | 468393.14 | | 1291813.03 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 69 | 468253.44 | | 1291918.16 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 70 | 468248.76 | | 1291921.68 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 71 | 468247.89 | | 1291922.33 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 72 | 468089.86 | | 1292041.58 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 73 | 468087.81 | | 1292043.13 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 74 | 468079.66 | | 1292049.28 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 75 | 468077.08 | | 1292048.77 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 76 | 468067.54 | | 1292056.84 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 77 | 468067.09 | | 1292057.23 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 78 | 468056.91 | | 1292066.45 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 79 | 468049.53 | | 1292072.02 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 80 | 467876.85 | | 1292202.10 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 81 | 467765.33 | | 1292288.59 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 82 | 467698.70 | | 1292390.27 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 83 | 467669.67 | | 1292437.50 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 84 | 467652.71 | | 1292465.09 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 85 | 467616.54 | | 1292523.95 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 86 | 467543.73 | | 1292637.62 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 87 | 467631.61 | | 1292658.90 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 88 | 467652.44 | | 1292663.95 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 89 | 467720.80 | | 1292680.51 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 90 | 467732.38 | | 1292684.10 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 91 | 467730.59 | | 1292690.77 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 92 | 467724.12 | | 1292714.91 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 93 | 467722.69 | | 1292720.24 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 94 | 467711.99 | | 1292718.13 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 95 | 467653.65 | | 1292704.00 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 96 | 467631.68 | | 1292698.68 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 97 | 467535.94 | | 1292675.49 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 98 | 467521.44 | | 1292672.38 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 99 | 467416.28 | | 1292835.53 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 100 | 467305.79 | | 1293010.43 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 101 | 467301.17 | | 1293017.77 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 102 | 467297.82 | | 1293023.09 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 103 | 467193.57 | | 1293188.73 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 104 | 467089.74 | | 1293352.97 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 105 | 466979.29 | | 1293530.77 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 106 | 466773.82 | | 1293530.56 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 107 | 466575.76 | | 1293531.82 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 108 | 466546.12 | | 1293532.05 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 109 | 466543.76 | | 1293532.07 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 110 | 466380.78 | | 1293533.35 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 111 | 466276.59 | | 1293534.02 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 112 | 466274.05 | | 1293534.03 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 113 | 466189.37 | | 1293534.58 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 114 | 465994.11 | | 1293535.76 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 115 | 465849.83 | | 1293536.63 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 116 | 465842.00 | | 1293536.68 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 117 | 465798.39 | | 1293536.94 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 118 | 465717.33 | | 1293537.67 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 119 | 465603.93 | | 1293538.69 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 120 | 465573.75 | | 1293538.96 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 121 | 465371.91 | | 1293540.33 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 122 | 465249.07 | | 1293542.87 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 123 | 465038.41 | | 1293562.38 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 124 | 464841.51 | | 1293582.15 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 125 | 464824.78 | | 1293583.83 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 126 | 464708.17 | | 1293595.52 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 127 | 464625.85 | | 1293603.77 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 128 | 464404.34 | | 1293627.91 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 129 | 464239.72 | | 1293772.62 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 130 | 464082.10 | | 1293913.82 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 131 | 464025.13 | | 1293964.94 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 132 | 464020.07 | | 1293969.49 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 133 | 463914.77 | | 1294063.98 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 134 | 463868.78 | | 1294106.05 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 135 | 463847.43 | | 1294125.57 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 136 | 463835.65 | | 1294136.36 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 137 | 463783.49 | | 1294184.07 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 138 | 463762.25 | | 1294203.50 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 139 | 463778.76 | | 1294228.33 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 140 | 463696.45 | | 1294223.03 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 141 | 463719.22 | | 1294202.20 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 142 | 463718.12 | | 1294200.83 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 143 | 463736.95 | | 1294186.18 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 144 | 463736.86 | | 1294186.06 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 145 | 463780.13 | | 1294146.48 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 146 | 463786.76 | | 1294140.42 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 147 | 463795.57 | | 1294132.36 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 148 | 463850.78 | | 1294081.85 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 149 | 463894.63 | | 1294041.75 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 150 | 464000.20 | | 1293947.01 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 151 | 464005.15 | | 1293942.57 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 152 | 464062.07 | | 1293891.49 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 153 | 464219.81 | | 1293750.18 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 154 | 464391.66 | | 1293599.12 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 155 | 464622.73 | | 1293573.93 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 156 | 464821.79 | | 1293553.98 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 157 | 465035.53 | | 1293532.51 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 158 | 465247.38 | | 1293512.89 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 159 | 465270.26 | | 1293512.42 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 160 | 465274.50 | | 1293512.34 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 161 | 465371.50 | | 1293510.34 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 162 | 465573.51 | | 1293508.96 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 163 | 465798.16 | | 1293506.94 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 164 | 465844.53 | | 1293506.66 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 165 | 465847.84 | | 1293506.64 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 166 | 465993.93 | | 1293505.76 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 167 | 466189.19 | | 1293504.58 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 168 | 466272.65 | | 1293504.04 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 169 | 466275.19 | | 1293504.02 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 170 | 466380.56 | | 1293503.35 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 171 | 466546.85 | | 1293502.05 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 172 | 466549.26 | | 1293502.03 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 173 | 466575.55 | | 1293501.82 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 174 | 466773.74 | | 1293500.55 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 175 | 466962.62 | | 1293500.76 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 176 | 467064.32 | | 1293337.04 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 177 | 467168.20 | | 1293172.72 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 178 | 467280.41 | | 1292994.43 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 179 | 467307.71 | | 1292951.21 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 180 | 467310.41 | | 1292946.94 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 181 | 467390.99 | | 1292819.39 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 182 | 467501.83 | | 1292647.43 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 183 | 467591.12 | | 1292508.00 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 184 | 467648.25 | | 1292415.05 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 185 | 467669.32 | | 1292380.78 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 186 | 467673.37 | | 1292374.19 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 187 | 467742.99 | | 1292267.96 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 188 | 467858.63 | | 1292178.27 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 189 | 468031.48 | | 1292048.06 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 190 | 468066.64 | | 1292021.52 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 191 | 468068.86 | | 1292019.85 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 192 | 468208.66 | | 1291914.35 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 193 | 468219.66 | | 1291906.06 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 194 | 468229.84 | | 1291898.37 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 195 | 468233.80 | | 1291895.39 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 196 | 468285.01 | | 1291856.85 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 197 | 468366.71 | | 1291795.38 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 198 | 468370.71 | | 1291792.37 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 199 | 468378.30 | | 1291786.66 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 200 | 468399.07 | | 1291771.10 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 201 | 468407.03 | | 1291765.14 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 202 | 468418.07 | | 1291756.87 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 203 | 468423.46 | | 1291752.83 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 204 | 468424.06 | | 1291752.39 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 205 | 468428.49 | | 1291749.07 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 206 | 468487.55 | | 1291704.84 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 207 | 468491.07 | | 1291702.20 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 208 | 468505.05 | | 1291691.73 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 209 | 468510.35 | | 1291687.77 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 210 | 468511.20 | | 1291687.13 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 211 | 468596.94 | | 1291622.52 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 61 | 468644.38 | | 1291623.74 | | Аналитический метод | | 0.1 | | - |
| 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 (Mt), м | | Описание обозначения точки на местности (при наличии) | |
| X | | Y |
| 1 | | 2 | | 3 | 4 | 5 | | 6 | |
| - | | - | | - | - | - | | - | |
|  | |  | |  |  |  | |  | |

**Раздел 3**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта** | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-50 (зона 1) | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | |
| Обозначен ие  характерн ых точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные)  координаты, м | | Метод определен ия координат характерно й точки | Средняя квадратичес кая погрешност ь  положения характерно й точки  (Mt), м | Описание обозначе ния точки на  местност и (при наличии) |
| X | Y | X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

## Схема расположения границ публичного сервитута Обзорная схема



**Масштаб 1: 30000**

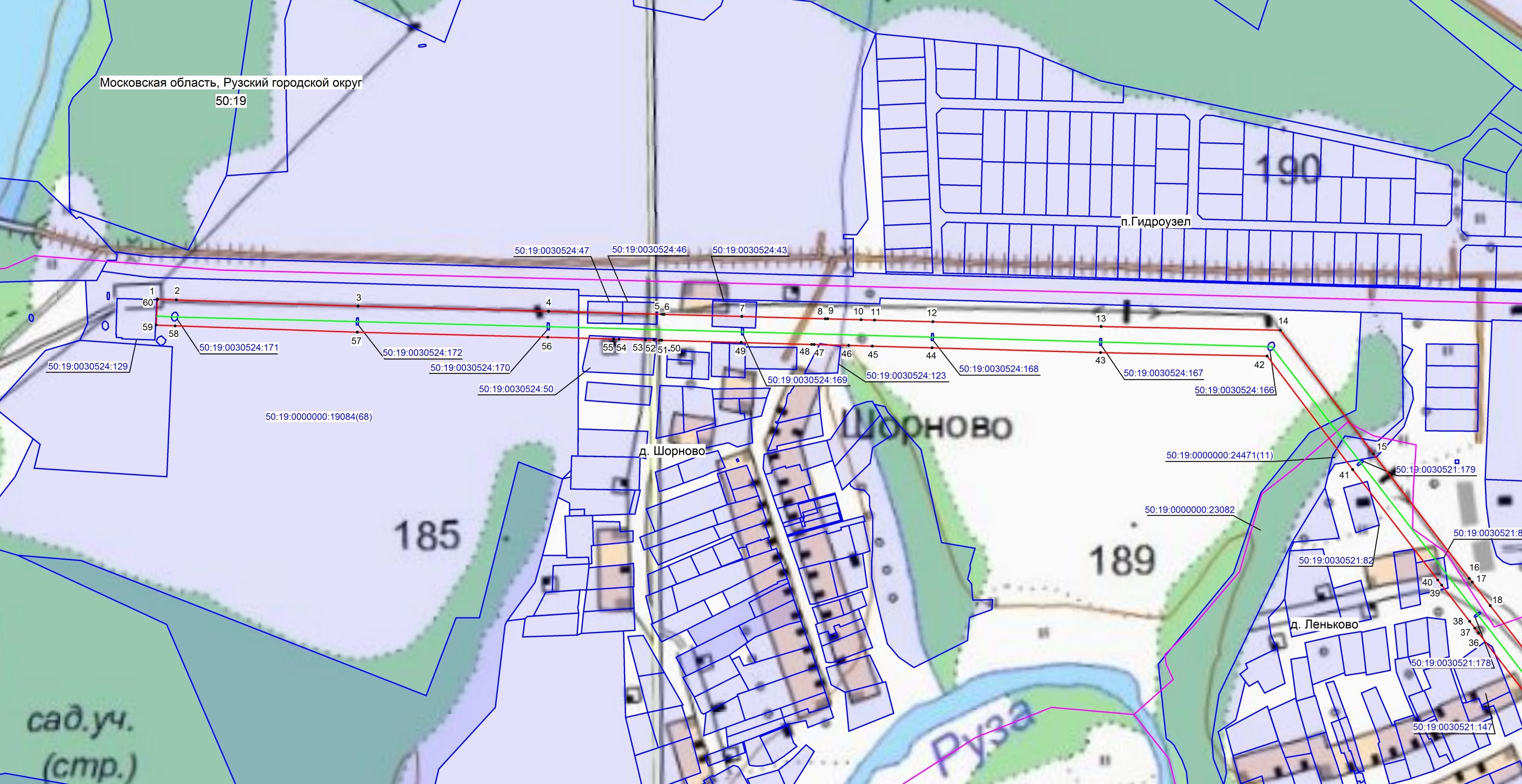
**Используемые условные знаки и обозначения:**

* граница зоны публичного сервитута
* граница кадастрового квартала 50:19:0010109 - номер кадастрового квартала
* местоположение объекта, для которого устанавливается публичный сервитут

Кадастровый инженер Хурчак Е.В. Дата 08.02.2021 г.

*Место для оттиска печати лица, составившего графическое описание*

## Схема расположения границ публичного сервитута



**Лист 1**

**Масштаб 1: 5000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

**1** - поворотная точка границы публичного сервитута

* граница зоны публичного сервитута
* граница кадастрового квартала
* граница земельного участка, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения 50:19:0030524 - номер кадастрового квартала

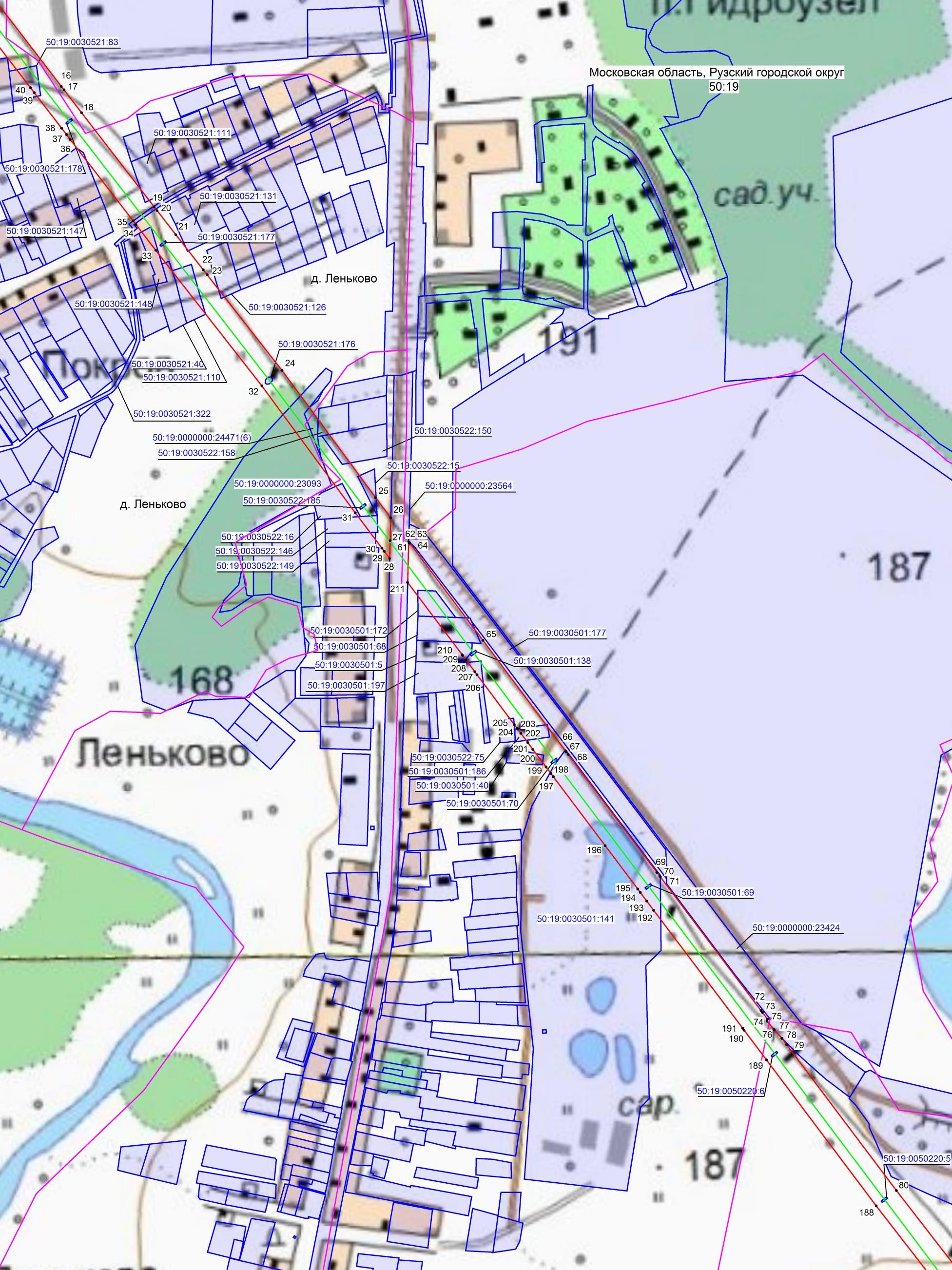
50:19:0030524:47 - кадастровый номер земельного участка

* местоположение объекта, для которого устанавливается публичный сервитут

Кадастровый инженер Хурчак Е.В. Дата 08.02.2021 г.

*Место для оттиска печати лица, составившего графическое описание*

## Схема расположения границ публичного сервитута



**Лист 2**

**Масштаб 1: 5000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

**35** - поворотная точка границы публичного сервитута

* граница зоны публичного сервитута
* граница кадастрового квартала
* граница земельного участка, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения 50:19:0030501 - номер кадастрового квартала

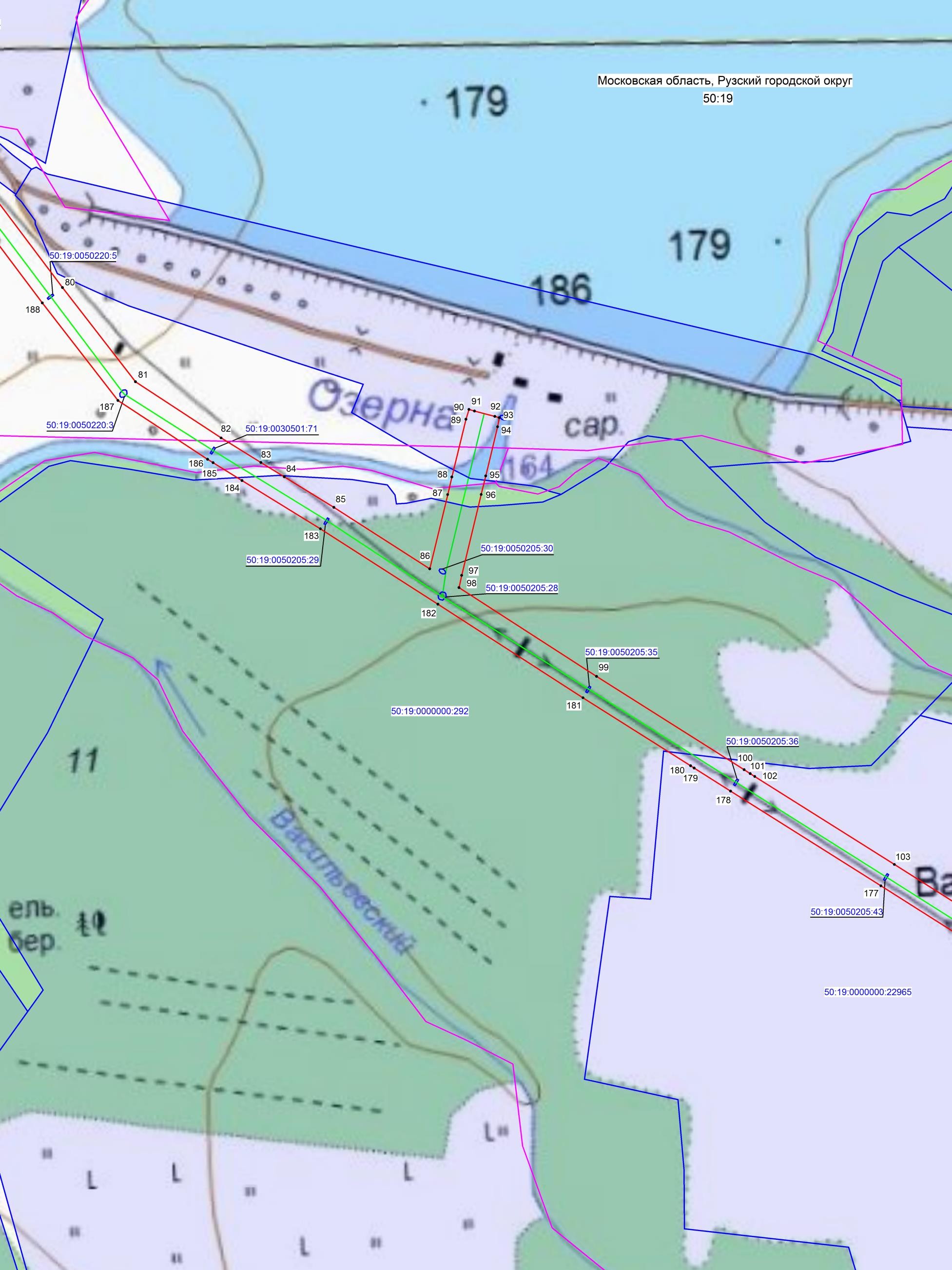
50:19:0030501:69 - кадастровый номер земельного участка

* местоположение объекта, для которого устанавливается публичный сервитут

Кадастровый инженер Хурчак Е.В. Дата 08.02.2021 г.

*Место для оттиска печати лица, составившего графическое описание*

## Схема расположения границ публичного сервитута



**Лист 3**

**Масштаб 1: 5000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

**90** - поворотная точка границы публичного сервитута

* граница зоны публичного сервитута
* граница кадастрового квартала
* граница земельного участка, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения 50:19:0050205 - номер кадастрового квартала

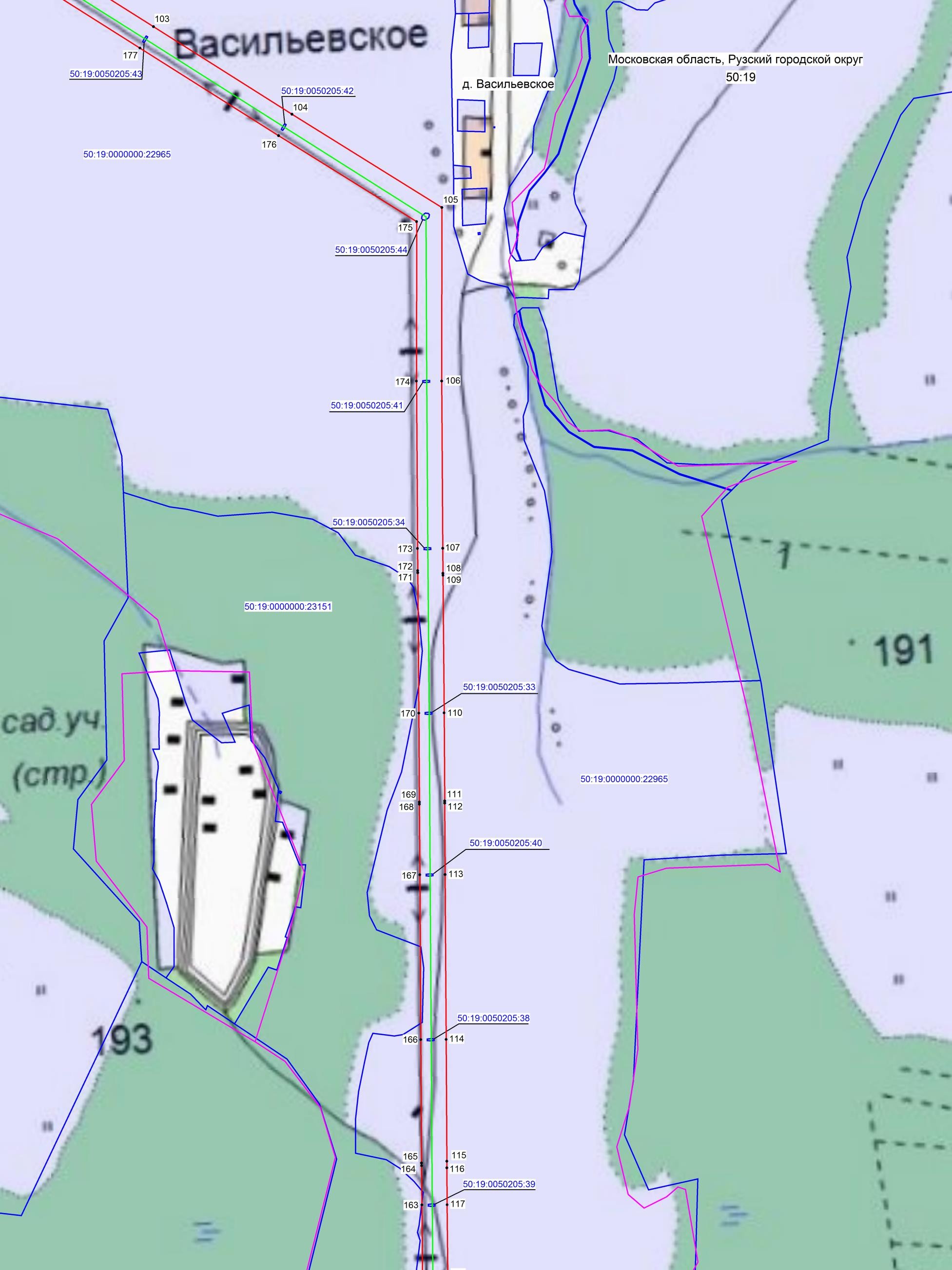
50:19:0050205:35 - кадастровый номер земельного участка

* местоположение объекта, для которого устанавливается публичный сервитут

Кадастровый инженер Хурчак Е.В. Дата 08.02.2021 г.

*Место для оттиска печати лица, составившего графическое описание*

## Схема расположения границ публичного сервитута



**Лист 4**

**Масштаб 1: 5000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

**111** - поворотная точка границы публичного сервитута

* граница зоны публичного сервитута
* граница кадастрового квартала
* граница земельного участка, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения 50:19:0050205 - номер кадастрового квартала

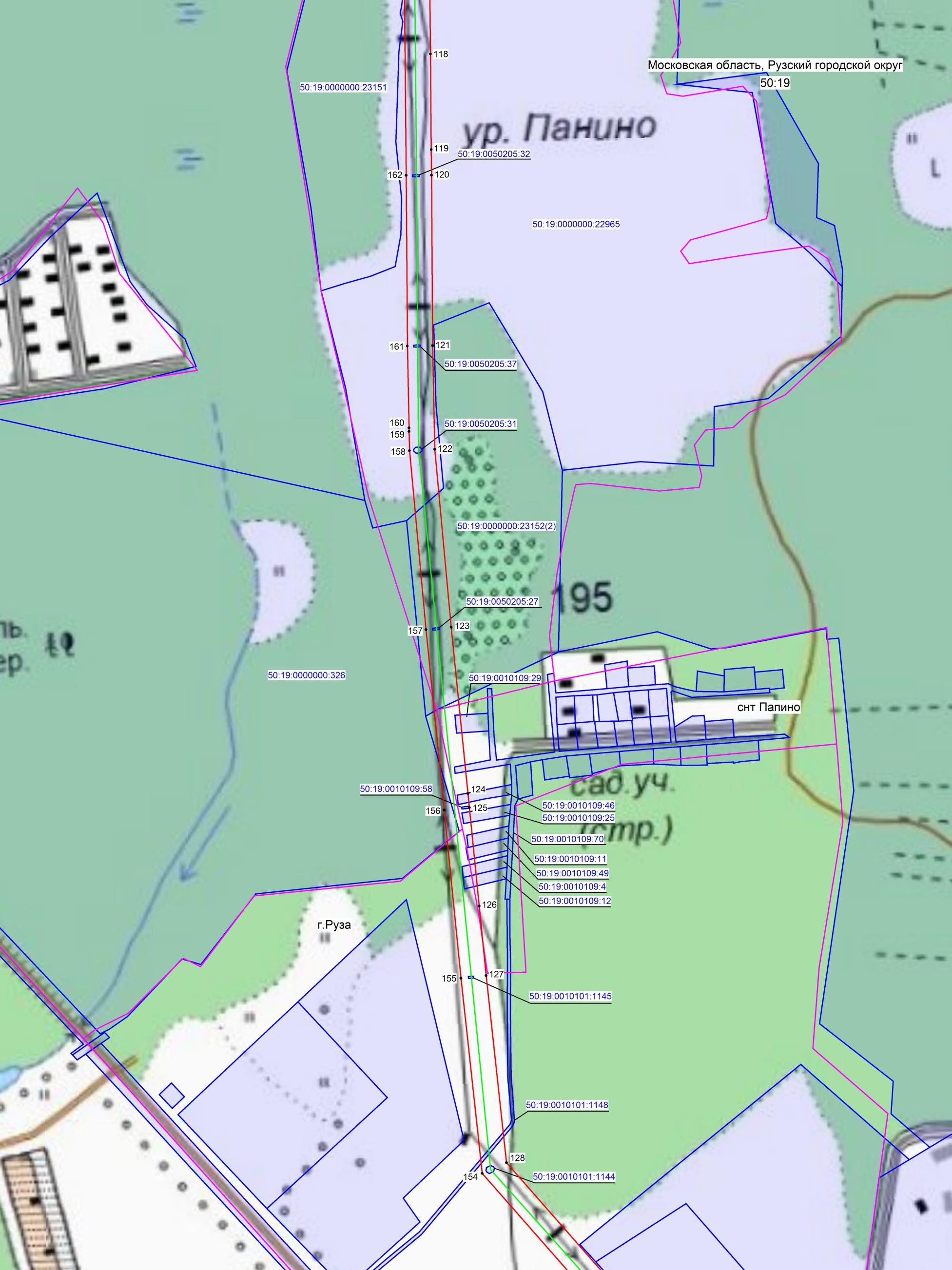
50:19:0050205:40 - кадастровый номер земельного участка

* местоположение объекта, для которого устанавливается публичный сервитут

Кадастровый инженер Хурчак Е.В. Дата 08.02.2021 г.

*Место для оттиска печати лица, составившего графическое описание*

## Схема расположения границ публичного сервитута



**Лист 5**

**Масштаб 1: 5000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

**125** - поворотная точка границы публичного сервитута

* граница зоны публичного сервитута
* граница кадастрового квартала
* граница земельного участка, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения 50:19:0010109 - номер кадастрового квартала

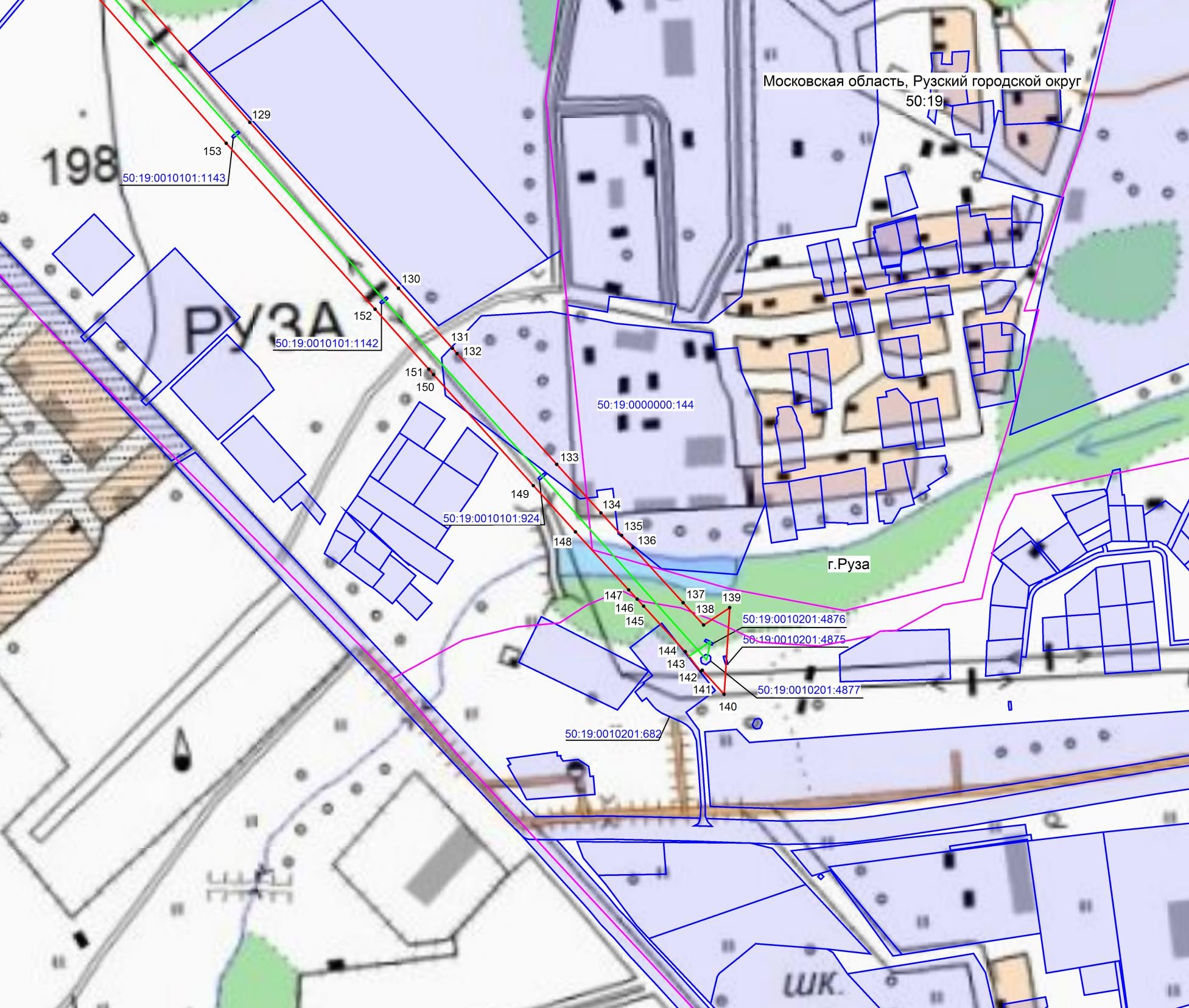
50:19:0010109:11 - кадастровый номер земельного участка

* местоположение объекта, для которого устанавливается публичный сервитут

Кадастровый инженер Хурчак Е.В. Дата 08.02.2021 г.

*Место для оттиска печати лица, составившего графическое описание*

## Схема расположения границ публичного сервитута



**Лист 6**

**Масштаб 1: 5000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

**130** - поворотная точка границы публичного сервитута

* граница зоны публичного сервитута
* граница кадастрового квартала
* граница земельного участка, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения 50:19:0010101 - номер кадастрового квартала

50:19:0010101:924 - кадастровый номер земельного участка

* местоположение объекта, для которого устанавливается публичный сервитут

Кадастровый инженер Хурчак Е.В. Дата 08.02.2021 г.

*Место для оттиска печати лица, составившего графическое описание*