

АДМИНИСТРАЦИЯ НОВОСИБИРСКОГО РАЙОНА
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.12.2021 г.

г.Новосибирск

№ 24 Об-26

**Об установлении публичного сервитута в целях
размещения объектов электросетевого хозяйства**

На основании ходатайства акционерного общества «Региональные электрические сети» (ИНН 5406291470, ОГРН 1045402509437), местонахождение: 630102, г.Новосибирск, ул.Якушева, 16а, в соответствии с главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», генеральным планом Толмачевского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, утвержденным приказом министерства строительства Новосибирской области от 18.03.2021 № 183 «Об утверждении генерального плана Толмачевского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области», генеральным планом Верх-Тулинского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, утвержденным приказом министерства строительства Новосибирской области от 13.09.2021 № 606 «Об утверждении генерального плана Верх-Тулинского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области», проектом планировки территории, утвержденным приказом министерства строительства Новосибирской области от 06.11.2020 № 616 «Об утверждении проекта планировки территории для размещения объекта комплексной реконструкции линии электропередач 35 кВ: «ВЛ 35 кВ 35337, 35338 ПС Толмачево – ПС Верх-Тула» в границах Верх-Тулинского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области и проекта межевания территории в его составе», проектом планировки территории, утвержденным приказом министерства строительства Новосибирской области от 22.09.2021 № 631 «Об утверждении проекта планировки территории и проекта межевания территории в его составе для реконструкции автомобильной дороги «Новосибирск-Кочки-Павлодар (в пред. РФ)» на участке км 19+027 – км 31+821 в границах Верх-Тулинского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области», записями регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним от 10.08.2009 № 54-54/01/337/2009-335 администрация Новосибирского района Новосибирской области
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить схему расположения границ публичного сервитута (Приложение 1).

2. Установить публичный сервитут сроком на 49 (сорок девять) лет в целях размещения объектов электросетевого хозяйства, их неотъемлемых технологических частей (реконструкция и эксплуатация объекта - линии

электропередачи «ВЛ 35 кВ 35337, 35338 ПС Толмачево – ПС Верх-Тула») в отношении:

- части земельного участка с кадастровым номером 54:36:000000:1024, местоположение: Новосибирская область, г.Обь, площадью 2301,12 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:36:020163:733, местоположение: Новосибирская область, г.Обь, площадью 560,06 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:36:020163:725, местоположение: Новосибирская область, г.Обь, площадью 974,24 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:36:020163:313, местоположение: Новосибирская область, г.Обь, площадью 164,09 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:36:020163:316, местоположение: Новосибирская область, г.Обь, площадью 1110,69 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:36:020163:723, местоположение: Новосибирская область, г.Обь, площадью 1391,90 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:36:020163:336, местоположение: Новосибирская область, г.Обь, ул.Октябрьская, 8 к.1, площадью 0,67 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:36:020163:724, местоположение: Новосибирская область, г.Обь, площадью 144,12 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:36:020301:1, местоположение: обл. Новосибирская, г.Обь, АЗС-28, площадью 688,24 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:36:020204:246, местоположение: обл. Новосибирская, г.Обь, площадью 1196,73 кв.м;
- части земель в границах кадастрового квартала 54:36:020204, местоположение: Новосибирская область, г.Обь, площадью 487,81 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:36:000000:843, местоположение: Новосибирская область, г.Обь, ул.Большая, площадью 159,09 кв.м;
- части земель в границах кадастрового квартала 54:36:020206, местоположение: Новосибирская область, г.Обь, площадью 7116,89 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:36:020206:259, местоположение: Новосибирская обл, г.Обь, на пересечении ул.Большая и автодороги М-51, площадью 4099,79 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:36:020206:456, местоположение: Новосибирская область, г.Обь, на земельном участке расположено сооружение электросетевой комплекс «35 337-35 338» (опора № 6), площадью 38,83 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:36:020206:971, местоположение: Новосибирская область, г.Обь, ул.Большая, площадью 2559,61 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:36:020206:977, местоположение: Новосибирская область, г.Обь, ул.Большая, площадью 1218,40 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:36:000000:836, местоположение: Новосибирская область, г.Обь, ул.Большая, площадью 3820,89 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:36:020206:970, местоположение: Новосибирская область, г.Обь, ул.Большая, площадью 76,48 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:36:020206:619, местоположение: Новосибирская область, г.Обь, в северной части кадастрового квартала 54:36:020206, площадью 188,72 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:36:020206:454, местоположение: Новосибирская обл., г.Обь, ул.Большая, площадью 204,35 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:36:020206:659, местоположение: Новосибирская область, г.Обь, с южной стороны улицы Большая, площадью 844,74 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:36:020206:453, местоположение: Новосибирская область, г.Обь, пересечение ул.Большая и автодороги М-51, площадью 605,41 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:36:000000:315, местоположение: Новосибирская обл., г.Обь, площадью 109,65 кв.м;
- части земель в границах кадастрового квартала 54:19:033901, местоположение: Новосибирская область, Новосибирский район, площадью 3033,50 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:895, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, МО Толмачевский сельсовет, площадью 1336,62 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:811, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, МО Толмачевского сельсовета, Земельный участок расположен в северо-восточной части кадастрового квартала 54:19:033901, площадью 19215,40 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:691, входящего в состав единого землепользования земельного участка с кадастровым номером 54:19:000000:37, Российская Федерация, Новосибирская область, МО Толмачевский сельсовет, автомобильная дорога «1445 км а/д «М-51»-Алексеевка», площадью 0,06 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:2097, местоположение: Новосибирская область, Новосибирский р-н, площадью 102211,16 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:1923, местоположение: Новосибирская область, Новосибирский район, Толмачевский сельсовет, площадью 16415,49 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:1925, местоположение: Новосибирская область, Новосибирский район, Толмачевский сельсовет, площадью 3528,45 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:1520, местоположение: Новосибирская область, р-н Новосибирский, Толмачевский сельсовет, площадью 18090,72 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:1307, местоположение: обл. Новосибирская, р-н Новосибирский, Толмачевский сельсовет, площадью 49758,81 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:976, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Толмачевский сельсовет, площадью 215,51 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:810, местоположение: обл. Новосибирская, р-н Новосибирский, МО Толмачевский сельсовет, земли АОЗТ «Толмачевское», площадью 92429,38 кв.м;

- части земель в границах кадастрового квартала 54:19:034001, местоположение: Новосибирская область, Новосибирский район, площадью 15682,55 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:034001:400, местоположение: обл. Новосибирская, р-н Новосибирский, МО Толмачевский сельсовет, земли АО «Пригородное», КФХ «Фиалка», площадью 20925,96 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:034001:1390, местоположение: Новосибирская область, Новосибирский район, площадью 2692,36 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:034001:306, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, МО Толмачевский сельсовет, на территории АОЗТ «Пригородное», КФХ «Лена», площадью 16382,22 кв.м;

- части земель в границах кадастрового квартала 54:19:062501, местоположение: Новосибирская область, Новосибирский район, площадью 3266,25 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:2466, местоположение: Российская Федерация, Новосибирская область, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, площадью 511,55 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:286, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, вблизи населенного пункта Верх-Тула, КФХ «Андреевское», площадью 2767,03 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:287, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, вблизи населенного пункта Верх-Тула, КФХ «Андреевское», площадью 20401,21 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:410, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, вблизи населенного пункта Верх-Тула, КФХ «Андреевское», площадью 3013,58 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:3, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, КФХ Бобина В.С., площадью 584,97 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:2, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл.Новосибирская,

р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, КФХ Бобина В.С., площадью 15365,64 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:16, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, МО Верх-Тулинский сельсовет, площадью 4096,11 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:413, местоположение: Новосибирская область, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, площадью 15880,98 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:1071, местоположение: Новосибирская область, Новосибирский район, Верх-Тулинский сельсовет, площадью 3911,73 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:2361, местоположение: Новосибирская область, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, площадью 19660,11 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:2363, местоположение: Новосибирская область, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, площадью 4197,94 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:2365, местоположение: Новосибирская область, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, площадью 15076,42 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:2364, местоположение: Новосибирская область, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, площадью 5267,42 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:448, местоположение: Новосибирская обл., р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, площадью 18355,66 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:3259, местоположение: Российская Федерация, Новосибирская область, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, площадью 446,64 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:3260, местоположение: Российская Федерация, Новосибирская область, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, площадью 1764,43 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:2511, местоположение: Российская Федерация, Новосибирская область, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, площадью 4953,20 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:2510, местоположение: Российская Федерация, Новосибирская область, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, площадью 3449,76 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:2512, местоположение: Российская Федерация, Новосибирская область, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, площадью 4739,62 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:1887, местоположение: Новосибирская область, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, площадью 770,51 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:1980,

местоположение: Новосибирская область, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, площадью 598,86 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:1074, местоположение: Новосибирская область, Новосибирский район, Верх-Тулинский сельсовет, площадью 598,86 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:470, местоположение: Новосибирская область, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, площадью 1294,67 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:422, местоположение: Новосибирская область, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, площадью 4935,94 кв.м;

- части земель в границах кадастрового квартала 54:19:060102, местоположение: Новосибирская область, Новосибирский район, площадью 3067,55 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:000000:6861, местоположение: Новосибирская область, Новосибирский р-н, Верх-Тулинский сельсовет, с. Верх-Тула, площадью 6490,96 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:2597, местоположение: Новосибирская область, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, площадью 1787,82 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:956, местоположение: Новосибирская область, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, площадью 249,49 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:3317, местоположение: Новосибирская область, Новосибирский район, Верх-Тулинский сельсовет, с. Верх-Тула, улица Речная, участок № 10, площадью 215,23 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:162, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Речная, дом 9, площадью 122,78 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:3316, местоположение: Новосибирская область, Новосибирский район, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Речная, участок № 12, площадью 176,98 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:1033, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Речная, земельный участок № 14, площадью 149,66 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:112, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Речная, участок 11, площадью 159,17 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:915, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Речная, № 16, площадью 150,35 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:1836, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Речная, участок № 13, площадью 115,26 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:3289, местоположение: обл.Новосибирская область, Новосибирский район, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, площадью 151,24 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:707, местоположение: обл.Новосибирская область, Новосибирский район, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, площадью 168,12 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:920, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Речная, земельный участок № 20, площадью 152,00 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:922, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Речная, земельный участок № 20, площадью 152,76 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:1035, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Речная, земельный участок № 17, площадью 205,95 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:2933, местоположение: Новосибирская область, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Речная, земельный участок № 24, площадью 219,81 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:1881, местоположение: Новосибирская обл., р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Речная, участок № 19, площадью 219,77 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:2695, местоположение: Новосибирская обл., р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Речная, участок № 19, площадью 68,79 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:2598, местоположение: Новосибирская область, р-н Новосибирский, МО Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, площадью 19911,89 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:2622, местоположение: Новосибирская область, р-н Новосибирский, с.Верх-Тула, ул.Садовая, площадью 396,32 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:2621, местоположение: Новосибирская область, р-н Новосибирский, с.Верх-Тула,

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:2655, местоположение: Новосибирская область, р-н Новосибирский, с.Верх-Тула, ул.Садовая, площадью 205,90 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:2606, местоположение: Новосибирская область, р-н Новосибирский, с.Верх-Тула, ул.Садовая, площадью 252,77 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:2041, местоположение: обл. Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Садовая, площадью 180,55 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:2007, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Садовая, площадью 193,20 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:2009, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Садовая, площадью 232,99 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:2010, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Садовая, площадью 229,83 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:2011, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Садовая, площадью 197,28 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:1971, местоположение: Новосибирская область, Новосибирский район, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Прибрежная, участок № 12, площадью 228,55 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:1970, местоположение: Новосибирская область, Новосибирский район, Верх-Тулинский сельсовет, ул.Прибрежная, участок № 14, площадью 194,85 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:1969, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Садовая, площадью 214,60 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:1968, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Садовая, площадью 243,64 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:1967, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Садовая, площадью 294,56 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:1966, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Садовая, площадью 445,06 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:1944, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Садовая, площадью 1075,38 кв.м;
- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:000000:6314, местоположение: Новосибирская область, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Мелиораторов, площадью 9481,62 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:2891, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Садовая, площадью 33,27 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:1976, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Садовая, площадью 33,27 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:1975, местоположение: Новосибирская область, Новосибирский район, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, улица Русская, дом № 28, площадью 77,80 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:986, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Садовая, участок № 91, площадью 88,42 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:3611, местоположение: Российская Федерация, Новосибирская область, Новосибирский район, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, ул.Садовая, площадью 83,37 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:2811, местоположение: Новосибирская область, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, улица Мелиораторов, № 7/1, площадью 23,28 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:506, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, Верх-Тулинский сельсовет, с.Верх-Тула, площадью 2,08 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:718, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:719, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:720, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:721, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:722, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:723, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:724, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:725, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:726, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:727, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:728, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:729, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:730, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:731, площадью 44,41 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:732, площадью 46,20 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:733, площадью 46,73 кв.м, части земельного

номером 54:19:000000:264, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, МО Толмачевский сельсовет, площадью 56,41 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:176, входящего в состав единого землепользования земельного участка с кадастровым номером 54:19:000000:225, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, МО Толмачевского сельсовета, площадью 56,41 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:033901:494, входящего в состав единого землепользования земельного участка с кадастровым номером 54:19:000000:226, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, МО Толмачевского сельсовета, площадью 4,84 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:307, входящего в состав единого землепользования земельного участка с кадастровым номером 54:19:000000:263, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир Линия электропередачи ВЛ-220 кВ (256-257) НГЭС - ПС «Тулинская» - ПС «Дружная». (оп. 23-39, 40-42, 41-51).

Почтовый адрес ориентира: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, МО Верх-Тулинский сельсовет, площадью 4,84 кв.м;

- части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:316, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:317, площадью 4,82 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:318, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:319, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:320, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:321, площадью 44,44 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:322, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:323, площадью 4,82 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:324, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:325, площадью 4,82 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:326, площадью 4,86 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:327, площадью 4,86 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:328, площадью 43,67 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:329, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:330, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:331, площадью 49,65 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:333, площадью 4,86 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:332, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:334, площадью 31,22 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:335, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:336, площадью 43,09 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:337, площадью 4,82 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:338, площадью 4,82 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:062501:339, площадью

номером 54:19:060102:412, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:411, площадью 11,52 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:410, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:409, площадью 4,84 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:408, площадью 4,20 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:407, площадью 14,54 кв.м, части земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:420, площадью 11,11 кв.м, входящего в состав единого землепользования земельного участка с кадастровым номером 54:19:060102:436, местоположение: обл.Новосибирская, р-н Новосибирский, МО Верх-Тулинского сельсовета, с.Верх-Тула.

3. Порядок установления зоны с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на часть земельных участков в границах такой зоны определяется в соответствии с Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160.

4. Плата за публичный сервитут в отношении земельных участков, находящихся в государственной и муниципальной собственности и не обремененных правами третьих лиц, установлена в размере 0,01 процента кадастровой стоимости таких земельных участков за каждый год использования этих земельных участков пропорционально площади земельных участков в установленных границах публичного сервитута. Плата за публичный сервитут в отношении земель и земельных участков, кадастровая стоимость которых не определена, установлена в размере 0,01 процента среднего показателя кадастровой стоимости земельных участков по г.Новосибирску и Новосибирскому району Новосибирской области соответственно, за каждый год использования этих земель и земельных участков пропорционально площади земель и земельных участков в установленных границах публичного сервитута.

Плата за публичный сервитут составляет 71 115 (Семьдесят одна тысяча сто пятнадцать) рублей 14 копеек и вносится акционерным обществом «Региональные электрические сети» единовременными платежами не позднее шести месяцев со дня издания настоящего постановления на следующие платежные реквизиты:

17 173 (семнадцать тысяч сто семьдесят три) рубля 92 копейки на номер казначейского счета 03100643000000015100 в Сибирское ГУ Банка России//Управление Федерального Казначейства по Новосибирской области г.Новосибирск, БИК 015004950. Получатель: ИНН 5406300861, КПП 540601001 администрация Новосибирского района Новосибирской области, ОКТМО 50 640 443, КБК 444 111 05313 05 0000 120;

6 007 (шесть тысяч семь) рублей 40 копеек на номер казначейского счета 03100643000000015100 в Сибирское ГУ Банка России//Управление Федерального Казначейства по Новосибирской области г.Новосибирск, БИК 015004950. Получатель: ИНН 5406300861, КПП 540601001 администрация

Новосибирского района Новосибирской области, ОКТМО 50 640 410, КБК 444 111 05313 05 0000 120;

27 748 (Двадцать семь тысяч семьсот сорок восемь) рублей 16 копеек на номер казначейского счета 03100643000000015100 в Сибирское ГУ Банка России//Управление Федерального Казначейства по Новосибирской области г.Новосибирск, БИК 015004950. Получатель: ИНН 5406300861, КПП 540601001 администрация города Обь Новосибирской области, ОКТМО 50 640 443, КБК 444 111 05325 05 0000 120;

1 244 (Одна тысяча двести сорок четыре) рубля 96 копеек на номер казначейского счета 40102810445370000043 в Сибирское ГУ Банка России//Управление Федерального Казначейства по Новосибирской области г.Новосибирск, БИК 015004950. Получатель: ИНН 5433107610, КПП 543301001, б/с 03231643506404435100, л/с 04513019800 администрация Толмачевского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, ОКТМО 50640443101, КБК 555 1110502510000 120;

10 647 (Десять тысяч шестьсот сорок семь) рублей 12 копеек на номер казначейского счета 03100643000000015100 в Сибирское ГУ Банка России//Управление Федерального Казначейства по Новосибирской области г.Новосибирск, БИК 015004950. Получатель: ИНН 5406300861, КПП 540601001 администрация Верх-Тулинского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, ОКТМО 50 640 410, КБК 444 111 05325 05 0000 120;

1 657 (Одна тысяча шестьсот пятьдесят семь) рублей 76 копеек на номер казначейского счета 03100643000000015100 в Сибирское ГУ Банка России//Управление Федерального Казначейства по Новосибирской области г.Новосибирск, БИК 015004950. Получатель: ИНН 5406300861, КПП 540601001 администрация Новосибирского района Новосибирской области, ОКТМО 50 640 443, КБК 444 111 05325 05 0000 120;

6 635 (Шесть тысяч шестьсот тридцать пять) рублей 81 копейка на номер казначейского счета 03100643000000015100 в Сибирское ГУ Банка России//Управление Федерального Казначейства по Новосибирской области г.Новосибирск, БИК 015004950. Получатель: ИНН 5406300861, КПП 540601001 администрация Новосибирского района Новосибирской области, ОКТМО 50 640 410, КБК 444 111 05325 05 0000 120;

5. Акционерному обществу «Региональные электрические сети» заключить с правообладателями земельных участков с кадастровыми номерами 54:36:000000:1024, 54:36:020163:733, 54:36:020163:725, 54:36:020163:313, 54:36:020163:316, 54:36:020163:723, 54:36:020163:336, 54:36:020163:724, 54:36:020301:1, 54:36:020204:246, 54:36:020206:259, 54:36:020206:971, 54:36:020206:977, 54:36:020206:454, 54:36:020206:453, 54:19:033901:811, 54:19:033901:2097, 54:19:033901:1923, 54:19:033901:691 (входящего в состав единого землепользования земельного участка с кадастровым номером 54:19:000000:37), 54:19:033901:1925, 54:19:033901:1520, 54:19:033901:810, 54:19:034001:306, 54:19:062501:2466, 54:19:062501:286, 54:19:062501:287, 54:19:062501:410, 54:19:062501:3, 54:19:062501:2, 54:19:062501:16, 54:19:062501:1071, 54:19:062501:2361, 54:19:062501:2363, 54:19:062501:2365, 54:19:062501:2364, 54:19:062501:3259, 54:19:062501:3260, 54:19:062501:2511,

54:19:062501:2510, 54:19:062501:2512, 54:19:062501:1887, 54:19:062501:1074, 54:19:060102:956, 54:19:060102:3317, 54:19:060102:162, 54:19:060102:3316, 54:19:060102:1033, 54:19:060102:112, 54:19:060102:915, 54:19:060102:1836, 54:19:060102:3289, 54:19:060102:707, 54:19:060102:920, 54:19:060102:922, 54:19:060102:1035, 54:19:060102:2933, 54:19:060102:1881, 54:19:060102:2695, 54:19:060102:2622, 54:19:060102:2621, 54:19:060102:2620, 54:19:060102:2619, 54:19:060102:3061, 54:19:060102:3062, 54:19:060102:3063, 54:19:060102:3064, 54:19:060102:3065, 54:19:060102:3066, 54:19:060102:3060, 54:19:060102:3059, 54:19:060102:2612, 54:19:060102:2611, 54:19:060102:2610, 54:19:060102:2609, 54:19:060102:2608, 54:19:060102:2655, 54:19:060102:2606, 54:19:060102:2041, 54:19:060102:2009, 54:19:060102:2010, 54:19:060102:2011, 54:19:060102:1971, 54:19:060102:1970, 54:19:060102:1969, 54:19:060102:1968, 54:19:060102:1967, 54:19:060102:1966, 54:19:060102:1944, 54:19:060102:1975, 54:19:060102:986, 54:19:060102:3611, 54:19:060102:506, 54:19:033901:570 (входящего в состав единого землепользования земельного участка с кадастровым номером 54:19:000000:264), 54:19:062501:307 (входящего в состав единого землепользования земельного участка с кадастровым номером 54:19:000000:263), соглашения об осуществлении публичного сервитута.

Плата за публичный сервитут в отношении земельных участков, находящихся в частной собственности или находящихся в государственной или муниципальной собственности и предоставленных гражданам или юридическим лицам, определяется в соответствии с Федеральным законом «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» и методическими рекомендациями, утверждаемыми федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере земельных отношений.

Плата за публичный сервитут вносится правообладателю земельного участка, с которым заключено соглашение об осуществлении публичного сервитута, или в депозит нотариуса в случаях, предусмотренных пунктами 11 и 13 статьи 39.47 Земельного кодекса Российской Федерации. Плата за публичный сервитут вносится в депозит нотариуса единовременным платежом.

6. Акционерному обществу «Региональные электрические сети» обеспечить выполнение работ по прокладке линейного объекта в границах земель и земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам или юридическим лицам согласно графику (Приложение 2).

7. Акционерное общество «Региональные электрические сети» обязано привести земельные участки в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее чем три месяца после завершения строительства, капитального или текущего ремонта, реконструкции, эксплуатации, консервации, сноса инженерного сооружения, для размещения которого был установлен публичный сервитут.

8. Администрации Новосибирского района Новосибирской области обеспечить проведение государственной регистрации публичного сервитута в Управлении Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Новосибирской области.

9. Начальнику управления имущественных и земельных отношений администрации Новосибирского района Новосибирской области Соколовой Н.В. обеспечить опубликование постановления в газете «Новосибирский район-территория развития» и размещение на сайте администрации Новосибирского района Новосибирской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

10. Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя главы администрации Новосибирского района Новосибирской области Сергееву Т.Н.

Глава района



А.Г.Михайлов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к постановлению администрации
Новосибирского района
Новосибирской области
от 22.12.2018 № 8408-124

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в целях размещения объекта: линия электропередачи 35 кВ: «ВЛ 35 кВ 35337, 35338 ПС Толмачево – ПС Верх-Тула»

(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	Новосибирская область, район Новосибирский, сельсовет Толмачевский; Новосибирская область, район Новосибирский, сельсовет Верх-Тулинский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Делетка Р)	601545 +/- 543 м ²
	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях размещения объекта: линия электропередачи 35 кВ: «ВЛ 35 кВ 35337, 35338 ПС Толмачево – ПС Верх-Тула»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат: МСК НСО, зона 4
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД, м)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	483357.84	4183583.17	Геодезный метод	0.20	-
2	483313.92	4183748.74	Геодезный метод	0.20	-
3	483289.68	4183761.20	Геодезный метод	0.20	-
4	483285.12	4183721.95	Геодезный метод	0.20	-
5	483317.26	4183599.85	Геодезный метод	0.20	-
6	483288.93	4183583.30	Геодезный метод	0.20	-
7	483264.19	4183568.76	Геодезный метод	0.20	-
8	483277.70	4183565.65	Геодезный метод	0.20	-
9	483278.49	4183565.56	Геодезный метод	0.20	-
10	483299.41	4183560.93	Геодезный метод	0.20	-
11	483310.26	4183557.76	Геодезный метод	0.20	-
12	483314.67	4183574.63	Геодезный метод	0.20	-
13	483333.19	4183568.76	Геодезный метод	0.20	-
1	483357.84	4183583.17	Геодезный метод	0.20	-
14	483254.60	4183522.43	Геодезный метод	0.20	-
15	483132.04	4183521.85	Геодезный метод	0.20	-
16	483090.86	4183527.30	Геодезный метод	0.20	-
17	483083.87	4183528.22	Геодезный метод	0.20	-
18	483081.66	4183528.51	Геодезный метод	0.20	-
19	483067.19	4183530.42	Геодезный метод	0.20	-
20	483062.70	4183531.00	Геодезный метод	0.20	-
21	483107.43	4183508.67	Геодезный метод	0.20	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1					
22	483239,98	4183513,79	Геодезический метод	0,20	-
14	483254,60	4183522,43	Геодезический метод	0,20	-
23	482807,65	4183102,14	Геодезический метод	0,20	-
24	482881,15	4183254,37	Геодезический метод	0,20	-
25	482944,42	4183388,36	Геодезический метод	0,20	-
26	483004,58	4183515,34	Геодезический метод	0,20	-
27	483033,07	4183534,91	Геодезический метод	0,20	-
28	482981,27	4183541,78	Геодезический метод	0,20	-
29	482977,33	4183539,25	Геодезический метод	0,20	-
30	482912,84	4183403,26	Геодезический метод	0,20	-
31	482849,57	4183269,49	Геодезический метод	0,20	-
32	482783,08	4183131,72	Геодезический метод	0,20	-
33	482717,03	4183114,04	Геодезический метод	0,20	-
34	482601,61	4183082,13	Геодезический метод	0,20	-
35	482481,07	4183049,22	Геодезический метод	0,20	-
36	482361,09	4183016,41	Геодезический метод	0,20	-
37	482242,22	4182983,94	Геодезический метод	0,20	-
38	482121,47	4182951,59	Геодезический метод	0,20	-
39	482099,26	4182945,99	Геодезический метод	0,20	-
40	482098,74	4182909,57	Геодезический метод	0,20	-
41	482130,58	4182917,78	Геодезический метод	0,20	-
42	482251,34	4182950,14	Геодезический метод	0,20	-
43	482370,32	4182982,61	Геодезический метод	0,20	-
44	482490,30	4183015,41	Геодезический метод	0,20	-
45	482610,95	4183048,33	Геодезический метод	0,20	-
46	482726,14	4183080,24	Геодезический метод	0,20	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1					
23	482807,65	4183102,14	Геодезический метод	0,20	-
47	481737,07	4182810,70	Геодезический метод	0,20	-
48	481846,15	4182840,61	Геодезический метод	0,20	-
49	481943,89	4182867,08	Геодезический метод	0,20	-
50	482053,53	4182896,77	Геодезический метод	0,20	-
51	482066,98	4182900,92	Геодезический метод	0,20	-
52	482067,48	4182937,34	Геодезический метод	0,20	-
53	482044,41	4182930,57	Геодезический метод	0,20	-
54	481934,77	4182900,88	Геодезический метод	0,20	-
55	481837,03	4182874,42	Геодезический метод	0,20	-
56	481727,84	4182844,51	Геодезический метод	0,20	-
57	481595,74	4182808,48	Геодезический метод	0,20	-
58	481483,43	4182777,79	Геодезический метод	0,20	-
59	481342,32	4182739,43	Геодезический метод	0,20	-
60	481216,01	4182704,96	Геодезический метод	0,20	-
61	481101,03	4182673,82	Геодезический метод	0,20	-
62	480961,26	4182634,79	Геодезический метод	0,20	-
63	480850,62	4182604,88	Геодезический метод	0,20	-
64	480728,53	4182571,86	Геодезический метод	0,20	-
65	480621,78	4182542,06	Геодезический метод	0,20	-
66	480549,39	4182522,26	Геодезический метод	0,20	-
67	480480,90	4182503,47	Геодезический метод	0,20	-
68	480366,37	4182472,23	Геодезический метод	0,20	-
69	480309,32	4182459,33	Геодезический метод	0,20	-
70	480259,84	4182443,43	Геодезический метод	0,20	-
71	480222,15	4182432,97	Геодезический метод	0,20	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек Границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
72	480109.95	4182402.28	Геодезический метод	0.20	-	
73	479985.97	4182368.70	Геодезический метод	0.20	-	
74	479868.44	4182336.68	Геодезический метод	0.20	-	
75	479741.12	4182301.65	Геодезический метод	0.20	-	
76	479624.03	4182269.74	Геодезический метод	0.20	-	
77	479504.27	4182236.94	Геодезический метод	0.20	-	
78	479387.18	4182204.25	Геодезический метод	0.20	-	
79	479262.09	4182170.78	Геодезический метод	0.20	-	
80	479158.68	4182141.64	Геодезический метод	0.20	-	
81	479030.58	4182106.51	Геодезический метод	0.20	-	
82	478907.16	4182074.04	Геодезический метод	0.20	-	
83	478791.07	4182041.79	Геодезический метод	0.20	-	
84	478690.44	4182014.33	Геодезический метод	0.20	-	
85	478610.38	4181992.31	Геодезический метод	0.20	-	
86	478562.34	4181985.08	Геодезический метод	0.20	-	
87	478503.41	4181972.18	Геодезический метод	0.20	-	
88	478457.26	4181960.51	Геодезический метод	0.20	-	
89	478333.50	4181926.82	Геодезический метод	0.20	-	
90	478213.63	4181894.23	Геодезический метод	0.20	-	
91	478092.21	4181861.54	Геодезический метод	0.20	-	
92	477971.78	4181829.07	Геодезический метод	0.20	-	
93	477851.47	4181796.49	Геодезический метод	0.20	-	
94	477732.49	4181764.25	Геодезический метод	0.20	-	
95	477610.51	4181731.22	Геодезический метод	0.20	-	
96	477489.98	4181698.87	Геодезический метод	0.20	-	
97	477367.44	4181665.17	Геодезический метод	0.20	-	

2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек Границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
98	477246.13	4181632.82	Геодезический метод	0.20	-	
99	477127.37	4181600.46	Геодезический метод	0.20	-	
100	477009.62	4181568.43	Геодезический метод	0.20	-	
101	476946.57	4181661.62	Геодезический метод	0.20	-	
102	476877.07	4181764.58	Геодезический метод	0.20	-	
103	476806.68	4181868.44	Геодезический метод	0.20	-	
104	476736.74	4181971.85	Геодезический метод	0.20	-	
105	476666.58	4182075.04	Геодезический метод	0.20	-	
106	476595.53	4182178.45	Геодезический метод	0.20	-	
107	476526.47	4182280.53	Геодезический метод	0.20	-	
108	476456.31	4182384.49	Геодезический метод	0.20	-	
109	476386.37	4182487.13	Геодезический метод	0.20	-	
110	476316.54	4182590.76	Геодезический метод	0.20	-	
111	476246.82	4182693.84	Геодезический метод	0.20	-	
112	476176.43	4182796.36	Геодезический метод	0.20	-	
113	476112.61	4182891.32	Геодезический метод	0.20	-	
114	476048.67	4182986.95	Геодезический метод	0.20	-	
115	475980.95	4183085.69	Геодезический метод	0.20	-	
116	475914.79	4183183.65	Геодезический метод	0.20	-	
117	475839.84	4183295.07	Геодезический метод	0.20	-	
118	475792.14	4183365.23	Геодезический метод	0.20	-	
119	475787.17	4183372.34	Геодезический метод	0.20	-	
120	475726.17	4183400.19	Геодезический метод	0.20	-	
121	475763.23	4183345.66	Геодезический метод	0.20	-	
122	475810.93	4183275.50	Геодезический метод	0.20	-	
123	475885.77	4183164.08	Геодезический метод	0.20	-	

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мр), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1					
124	475952.04	4183066.01	Геодезический метод	0.20	-
125	476019.76	4182967.38	Геодезический метод	0.20	-
126	476083.47	4182871.86	Геодезический метод	0.20	-
127	476147.52	4182776.68	Геодезический метод	0.20	-
128	476217.91	4182674.16	Геодезический метод	0.20	-
129	476287.63	4182571.19	Геодезический метод	0.20	-
130	476357.46	4182467.56	Геодезический метод	0.20	-
131	476427.40	4182364.92	Геодезический метод	0.20	-
132	476497.56	4182260.96	Геодезический метод	0.20	-
133	476566.61	4182158.77	Геодезический метод	0.20	-
134	476637.67	4182055.25	Геодезический метод	0.20	-
135	476707.83	4181952.28	Геодезический метод	0.20	-
136	476777.77	4181848.87	Геодезический метод	0.20	-
137	476848.16	4181745.01	Геодезический метод	0.20	-
138	476917.66	4181642.04	Геодезический метод	0.20	-
139	476994.71	4181528.18	Геодезический метод	0.20	-
140	477136.49	4181566.65	Геодезический метод	0.20	-
141	477255.24	4181599.01	Геодезический метод	0.20	-
142	477376.56	4181631.37	Геодезический метод	0.20	-
143	477499.09	4181665.06	Геодезический метод	0.20	-
144	477619.63	4181697.42	Геодезический метод	0.20	-
145	477740.17	4181730.00	Геодезический метод	0.20	-
146	477860.59	4181762.69	Геодезический метод	0.20	-
147	477980.90	4181795.27	Геодезический метод	0.20	-
148	478101.33	4181827.74	Геодезический метод	0.20	-
149	478222.75	4181860.43	Геодезический метод	0.20	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мр), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1					
150	478342.62	4181893.01	Геодезический метод	0.20	-
151	478459.15	4181924.70	Геодезический метод	0.20	-
152	478486.84	4181908.80	Геодезический метод	0.20	-
153	478543.99	4181916.25	Геодезический метод	0.20	-
154	478582.91	4181921.14	Геодезический метод	0.20	-
155	478623.94	4181959.62	Геодезический метод	0.20	-
156	478699.78	4181980.52	Геодезический метод	0.20	-
157	478800.41	4182008.10	Геодезический метод	0.20	-
158	478916.27	4182040.23	Геодезический метод	0.20	-
159	479039.70	4182072.70	Геодезический метод	0.20	-
160	479168.02	4182107.84	Геодезический метод	0.20	-
161	479271.43	4182136.97	Геодезический метод	0.20	-
162	479396.41	4182170.44	Геодезический метод	0.20	-
163	479513.61	4182203.25	Геодезический метод	0.20	-
164	479633.26	4182235.94	Геодезический метод	0.20	-
165	479750.46	4182267.85	Геодезический метод	0.20	-
166	479877.78	4182302.88	Геодезический метод	0.20	-
167	479995.09	4182334.90	Геодезический метод	0.20	-
168	480119.07	4182368.48	Геодезический метод	0.20	-
169	480231.49	4182399.17	Геодезический метод	0.20	-
170	480260.29	4182407.18	Геодезический метод	0.20	-
171	480284.97	4182385.38	Геодезический метод	0.20	-
172	480362.36	4182400.17	Геодезический метод	0.20	-
173	480383.05	4182440.42	Геодезический метод	0.20	-
174	480490.13	4182469.67	Геодезический метод	0.20	-
175	480558.73	4182488.46	Геодезический метод	0.20	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мр), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
176	480631.12	4182508.25	Геодезический метод	0.20	-
177	480737.87	4182538.05	Геодезический метод	0.20	-
178	480859.74	4182571.08	Геодезический метод	0.20	-
179	480967.04	4182600.10	Геодезический метод	0.20	-
180	481044.77	4182589.20	Геодезический метод	0.20	-
181	481113.26	4182640.91	Геодезический метод	0.20	-
182	481225.12	4182671.15	Геодезический метод	0.20	-
183	481351.44	4182705.62	Геодезический метод	0.20	-
184	481492.55	4182743.99	Геодезический метод	0.20	-
185	481604.85	4182774.68	Геодезический метод	0.20	-
47	481737.07	4182810.70	Геодезический метод	0.20	-
186	475753.60	4183422.12	Геодезический метод	0.20	-
187	475730.99	4183455.97	Геодезический метод	0.20	-
188	475658.04	4183563.16	Геодезический метод	0.20	-
189	475596.66	4183654.01	Геодезический метод	0.20	-
190	475530.06	4183752.41	Геодезический метод	0.20	-
191	475460.34	4183855.27	Геодезический метод	0.20	-
192	475390.62	4183958.79	Геодезический метод	0.20	-
193	475321.01	4184061.20	Геодезический метод	0.20	-
194	475250.96	4184165.17	Геодезический метод	0.20	-
195	475182.91	4184265.47	Геодезический метод	0.20	-
196	475111.18	4184371.55	Геодезический метод	0.20	-
197	475041.24	4184474.96	Геодезический метод	0.20	-
198	474971.75	4184577.59	Геодезический метод	0.20	-
199	474901.47	4184681.22	Геодезический метод	0.20	-
200	474836.76	4184776.96	Геодезический метод	0.20	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мр), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
201	474772.04	4184872.48	Геодезический метод	0.20	-
202	474716.55	4184954.65	Геодезический метод	0.20	-
203	474667.63	4185027.26	Геодезический метод	0.20	-
204	474675.86	4185146.13	Геодезический метод	0.20	-
205	474684.31	4185262.11	Геодезический метод	0.20	-
206	474692.54	4185378.75	Геодезический метод	0.20	-
207	474700.88	4185498.06	Геодезический метод	0.20	-
208	474708.77	4185607.81	Геодезический метод	0.20	-
209	474716.67	4185720.67	Геодезический метод	0.20	-
210	474630.49	4185817.97	Геодезический метод	0.20	-
211	474545.09	4185913.15	Геодезический метод	0.20	-
212	474462.59	4186006.22	Геодезический метод	0.20	-
213	474379.97	4186098.96	Геодезический метод	0.20	-
214	474297.24	4186192.36	Геодезический метод	0.20	-
215	474213.95	4186285.54	Геодезический метод	0.20	-
216	474147.46	4186360.15	Геодезический метод	0.20	-
217	474113.10	4186403.30	Геодезический метод	0.20	-
218	474060.84	4186462.34	Геодезический метод	0.20	-
219	474026.15	4186496.48	Геодезический метод	0.20	-
220	473949.09	4186584.21	Геодезический метод	0.20	-
221	473882.93	4186659.38	Геодезический метод	0.20	-
222	473864.13	4186743.89	Геодезический метод	0.20	-
223	473838.23	4186860.20	Геодезический метод	0.20	-
224	473811.43	4186982.18	Геодезический метод	0.20	-
225	473786.63	4187093.82	Геодезический метод	0.20	-
226	473759.39	4187215.91	Геодезический метод	0.20	-

2. Сведения о характерных точках границы объекта						
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
227	473733.81	4187332.22	Геодезический метод	0.20	-	
228	473706.79	4187544.42	Геодезический метод	0.20	-	
229	473682.22	4187565.95	Геодезический метод	0.20	-	
230	473656.98	4187678.93	Геодезический метод	0.20	-	
231	473630.96	4187797.01	Геодезический метод	0.20	-	
232	473604.83	4187913.21	Геодезический метод	0.20	-	
233	473593.09	4187972.60	Геодезический метод	0.20	-	
234	473580.34	4188030.24	Геодезический метод	0.20	-	
235	473570.15	4188038.41	Геодезический метод	0.20	-	
236	473560.89	4188026.80	Геодезический метод	0.20	-	
237	473412.59	4188164.36	Геодезический метод	0.20	-	
238	473234.85	4188307.24	Геодезический метод	0.20	-	
239	473224.89	4188280.63	Геодезический метод	0.20	-	
240	473224.41	4188281.10	Геодезический метод	0.20	-	
241	473220.69	4188271.17	Геодезический метод	0.20	-	
242	473548.18	4188009.03	Геодезический метод	0.20	-	
243	473570.25	4187907.54	Геодезический метод	0.20	-	
244	473596.71	4187789.45	Геодезический метод	0.20	-	
245	473622.73	4187671.36	Геодезический метод	0.20	-	
246	473647.97	4187558.39	Геодезический метод	0.20	-	
247	473672.55	4187446.86	Геодезический метод	0.20	-	
248	473699.57	4187324.66	Геодезический метод	0.20	-	
249	473725.14	4187208.35	Геодезический метод	0.20	-	
250	473752.38	4187086.26	Геодезический метод	0.20	-	
251	473777.18	4186974.62	Геодезический метод	0.20	-	
252	473803.98	4186852.64	Геодезический метод	0.20	-	

2. Сведения о характерных точках границы объекта						
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
253	473829.89	4186736.33	Геодезический метод	0.20	-	
254	473850.68	4186642.92	Геодезический метод	0.20	-	
255	473922.85	4186561.08	Геодезический метод	0.20	-	
256	473996.79	4186478.24	Геодезический метод	0.20	-	
257	474021.14	4186419.42	Геодезический метод	0.20	-	
258	474054.94	4186347.14	Геодезический метод	0.20	-	
259	474100.65	4186336.36	Геодезический метод	0.20	-	
260	474124.89	4186332.80	Геодезический метод	0.20	-	
261	474187.93	4186262.19	Геодезический метод	0.20	-	
262	474271.00	4186169.01	Геодезический метод	0.20	-	
263	474353.73	4186075.83	Геодезический метод	0.20	-	
264	474436.34	4185983.09	Геодезический метод	0.20	-	
265	474519.07	4185889.80	Геодезический метод	0.20	-	
266	474604.25	4185794.62	Геодезический метод	0.20	-	
267	474680.64	4185708.44	Геодезический метод	0.20	-	
268	474673.86	4185610.26	Геодезический метод	0.20	-	
269	474665.96	4185500.51	Геодезический метод	0.20	-	
270	474657.62	4185381.19	Геодезический метод	0.20	-	
271	474649.39	4185264.55	Геодезический метод	0.20	-	
272	474640.94	4185148.58	Геодезический метод	0.20	-	
273	474631.82	4185017.70	Геодезический метод	0.20	-	
274	474687.64	4184935.08	Геодезический метод	0.20	-	
275	474743.13	4184852.91	Геодезический метод	0.20	-	
276	474807.85	4184757.39	Геодезический метод	0.20	-	
277	474872.56	4184661.65	Геодезический метод	0.20	-	
278	474942.84	4184558.02	Геодезический метод	0.20	-	

2. Сведения о характеристных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
279	475012.33	4184455.39	Геодезический метод	0.20	-
280	475082.27	4184351.98	Геодезический метод	0.20	-
281	475153.99	4184245.90	Геодезический метод	0.20	-
282	475222.05	4184145.60	Геодезический метод	0.20	-
283	475292.10	4184041.63	Геодезический метод	0.20	-
284	475361.71	4183939.22	Геодезический метод	0.20	-
285	475431.43	4183835.70	Геодезический метод	0.20	-
286	475501.15	4183732.84	Геодезический метод	0.20	-
287	475567.75	4183634.43	Геодезический метод	0.20	-
288	475629.13	4183543.59	Геодезический метод	0.20	-
289	475692.63	4183449.79	Геодезический метод	0.20	-
290	475696.31	4183448.14	Геодезический метод	0.20	-
186	475753.60	4183422.12	Геодезический метод	0.20	-
291	473171.69	4188310.44	Геодезический метод	0.20	-
292	473177.87	4188326.87	Геодезический метод	0.20	-
293	473178.41	4188326.34	Геодезический метод	0.20	-
294	473186.03	4188346.37	Геодезический метод	0.20	-
295	473144.14	4188379.80	Геодезический метод	0.20	-
296	473088.15	4188377.38	Геодезический метод	0.20	-
297	473020.61	4188373.45	Геодезический метод	0.20	-
298	472907.30	4188368.00	Геодезический метод	0.20	-
299	472793.22	4188363.33	Геодезический метод	0.20	-
300	472706.60	4188359.77	Геодезический метод	0.20	-
301	472685.91	4188358.88	Геодезический метод	0.20	-
302	472655.67	4188322.63	Геодезический метод	0.20	-
303	472708.04	4188324.86	Геодезический метод	0.20	-

2. Сведения о характеристных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
304	472794.66	4188328.42	Геодезический метод	0.20	-
305	472908.86	4188333.09	Геодезический метод	0.20	-
306	473021.94	4188338.53	Геодезический метод	0.20	-
307	473137.27	4188338.01	Геодезический метод	0.20	-
291	473171.69	4188310.44	Геодезический метод	0.20	-
308	472107.26	4187950.69	Геодезический метод	0.20	-
309	472174.31	4188029.75	Геодезический метод	0.20	-
310	472235.35	4188102.36	Геодезический метод	0.20	-
311	472288.17	4188164.18	Геодезический метод	0.20	-
312	472348.55	4188235.46	Геодезический метод	0.20	-
313	472413.82	4188312.63	Геодезический метод	0.20	-
314	472581.17	4188319.63	Геодезический метод	0.20	-
315	472591.04	4188319.96	Геодезический метод	0.20	-
316	472619.95	4188356.29	Геодезический метод	0.20	-
317	472579.61	4188354.55	Геодезический метод	0.20	-
318	472397.03	4188346.87	Геодезический метод	0.20	-
319	472321.86	4188258.14	Геодезический метод	0.20	-
320	472261.48	4188186.86	Геодезический метод	0.20	-
321	472208.67	4188125.04	Геодезический метод	0.20	-
322	472147.62	4188052.32	Геодезический метод	0.20	-
323	472080.57	4187973.37	Геодезический метод	0.20	-
324	472008.29	4187888.08	Геодезический метод	0.20	-
325	471940.57	4187807.47	Геодезический метод	0.20	-
326	471862.74	4187716.51	Геодезический метод	0.20	-
327	471798.24	4187640.45	Геодезический метод	0.20	-
328	471733.20	4187563.62	Геодезический метод	0.20	-

Раздел 3

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 квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У	Х	У	У			
1	2	3	4	5	6	7	8	
-	-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) Границы объекта

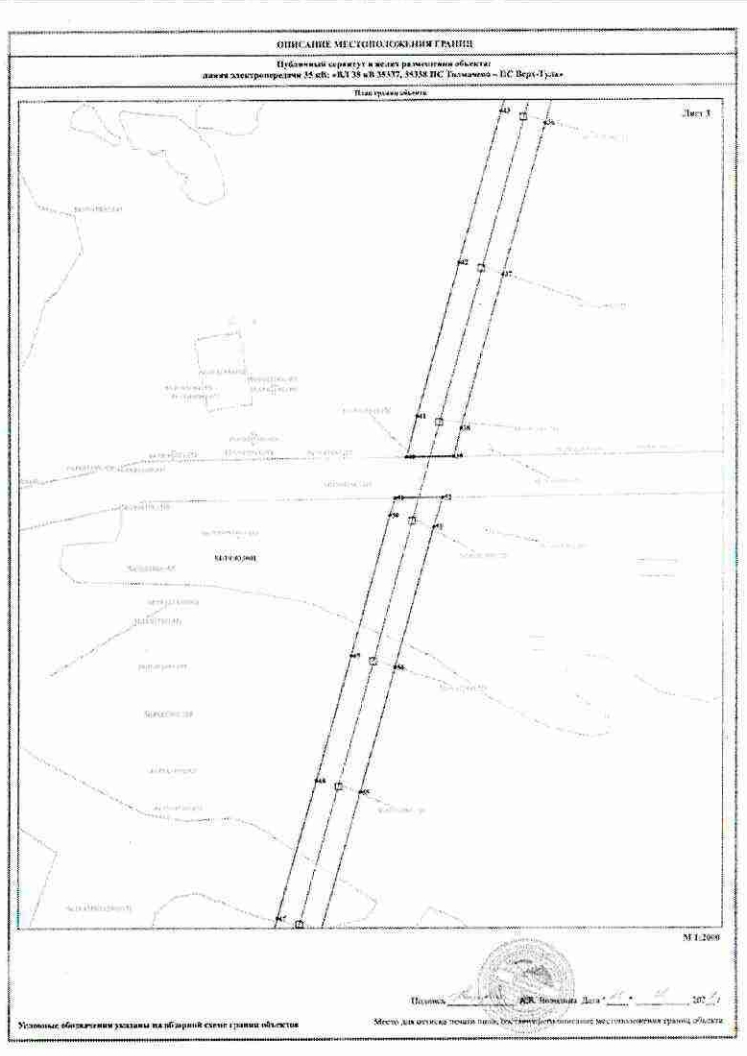
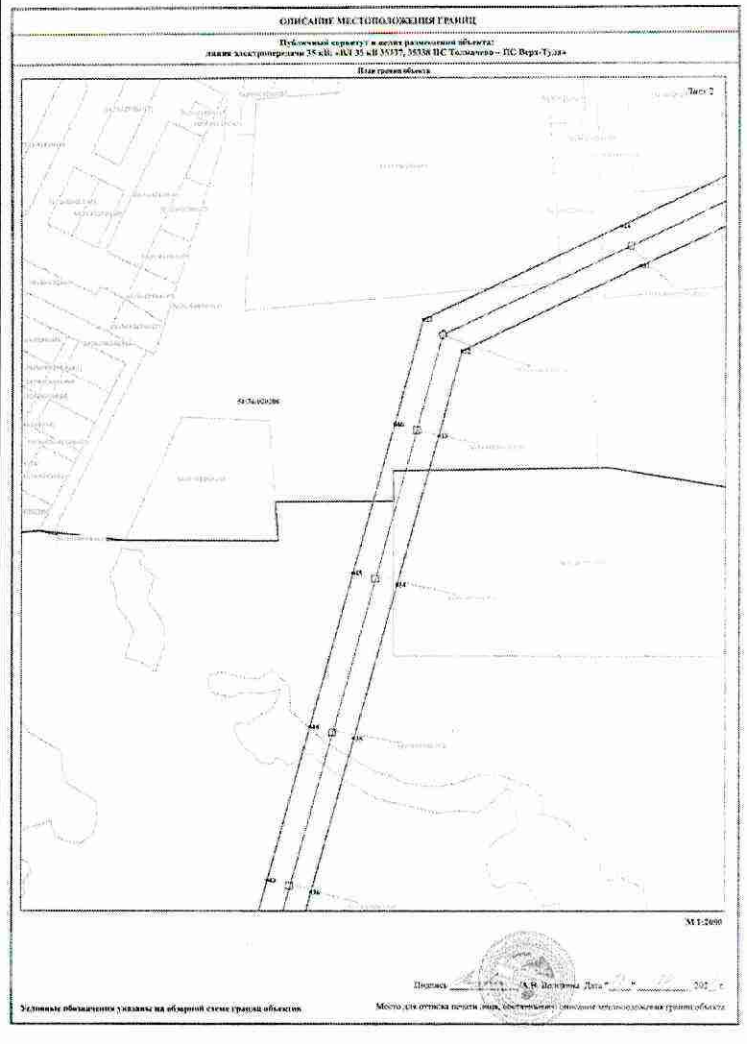
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м			Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У	Х	У	У			
1	2	3	4	5	6	7	8	
-	-	-	-	-	-	-	-	

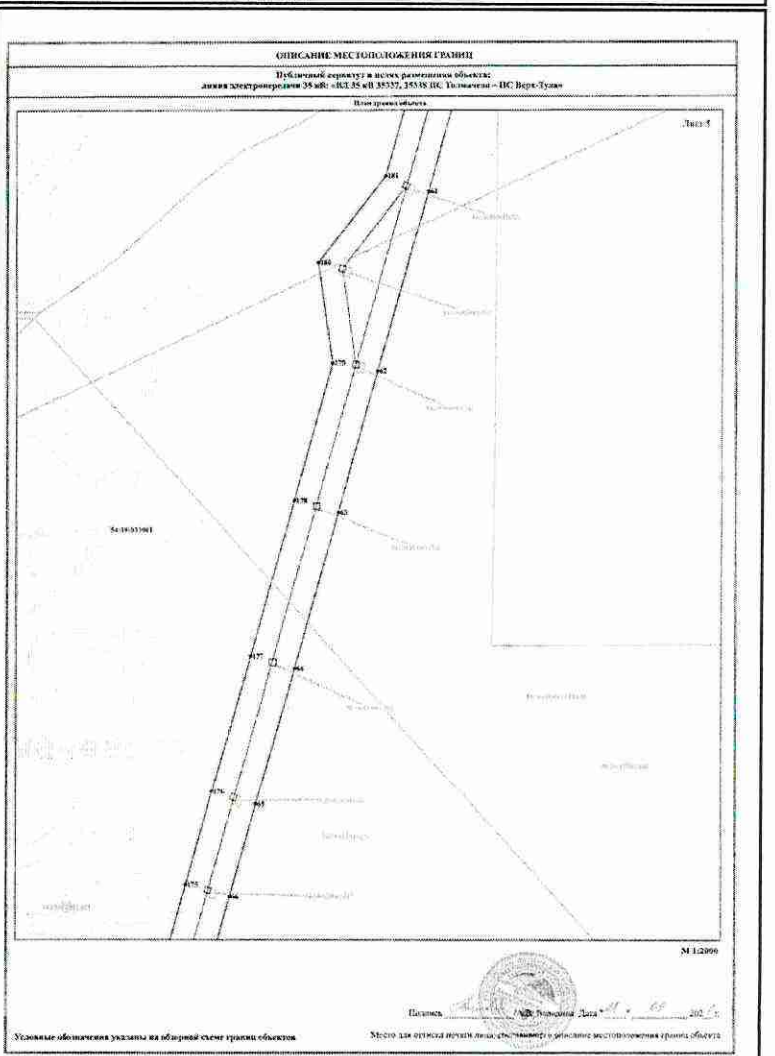
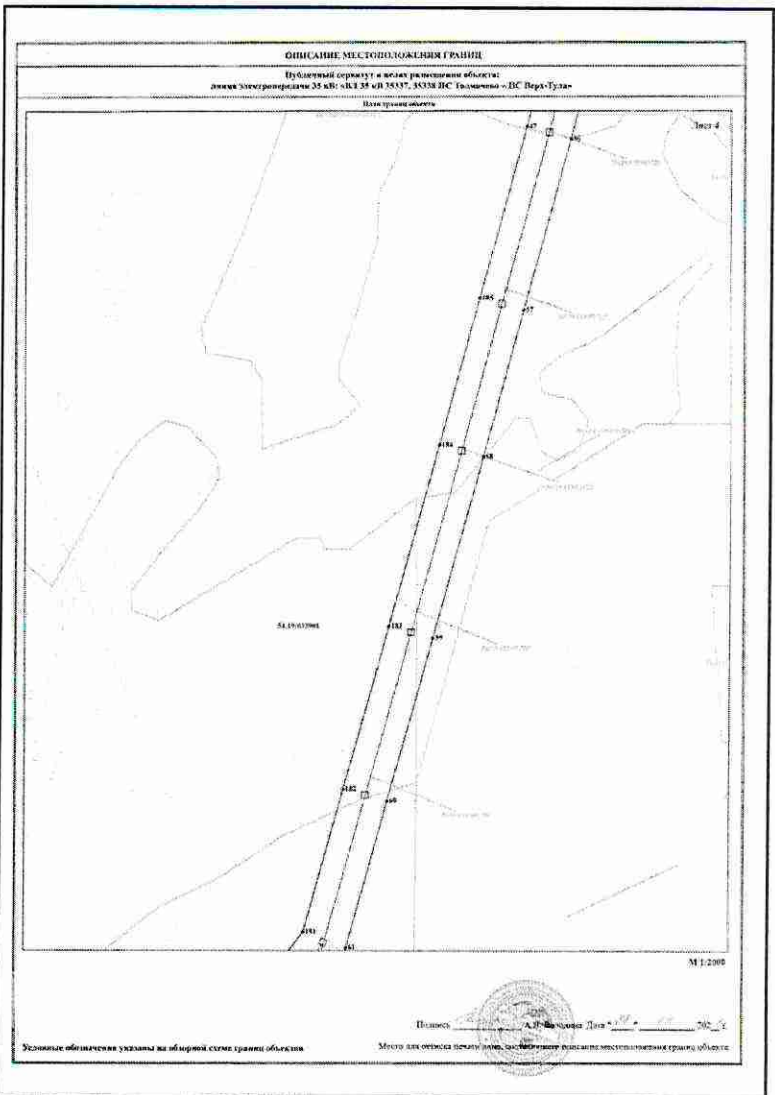
2. Сведения о характерных точках Границ объекта

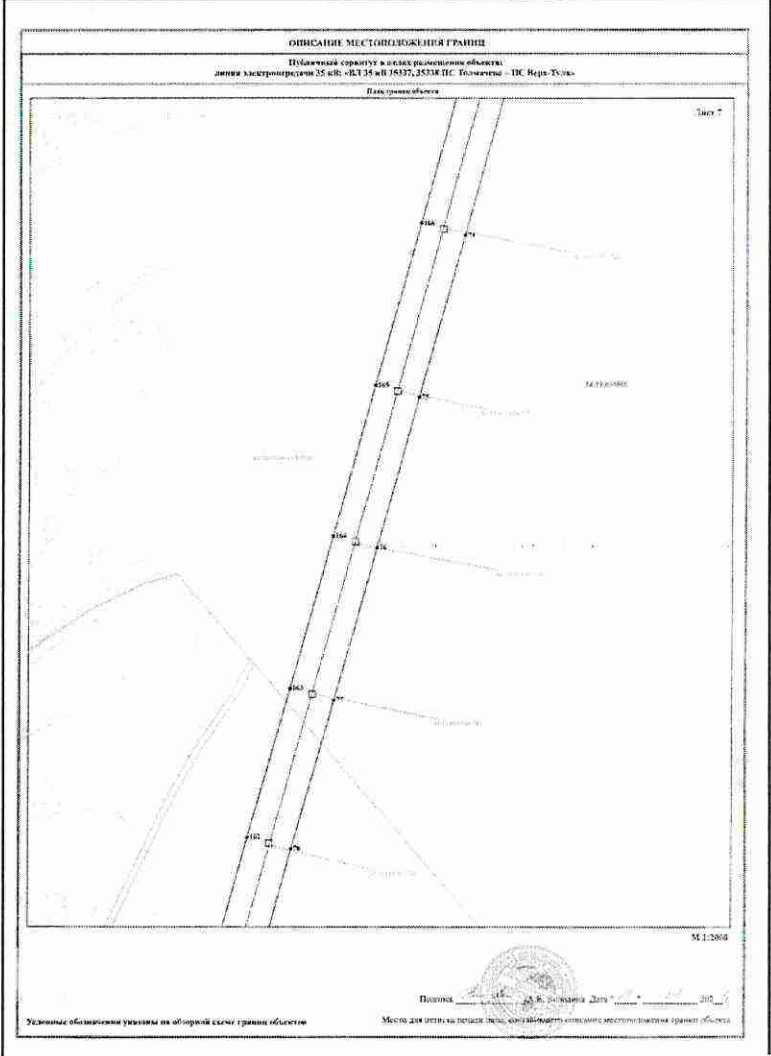
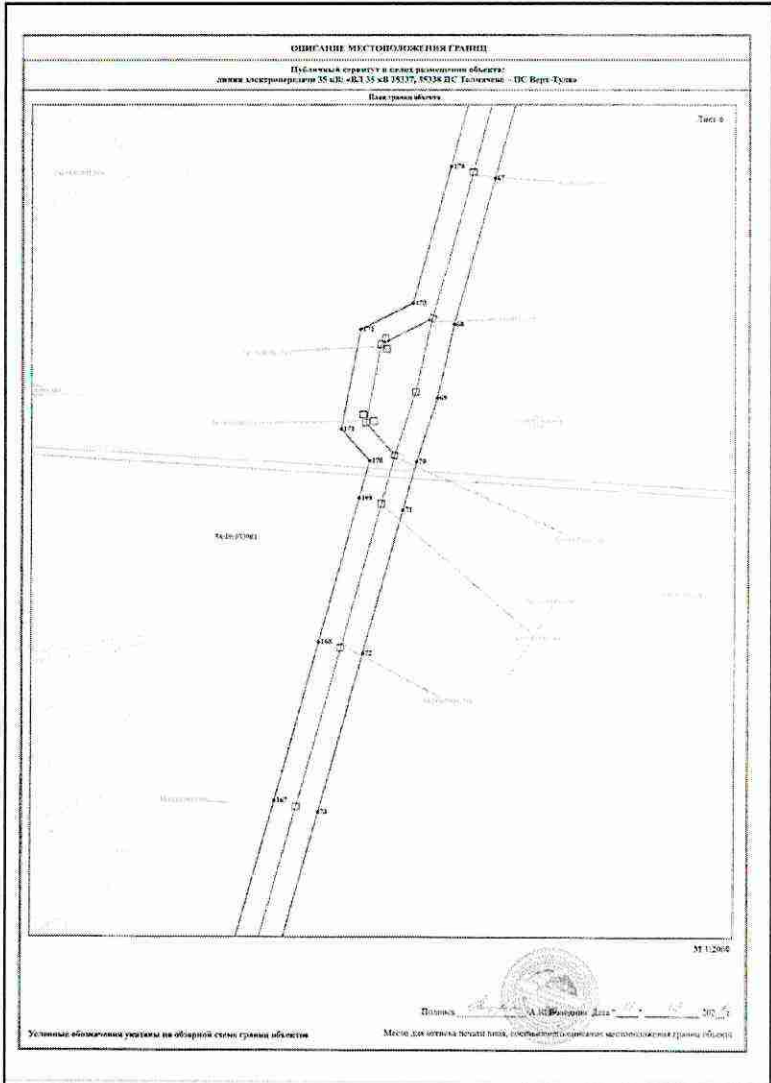
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м			Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У	У			
1	2	3	4	5	6	
329	471677.93	4187498.57	Геодезический метод	0.20	-	
330	471606.77	4187544.27	Геодезический метод	0.20	-	
331	471524.93	4187596.42	Геодезический метод	0.20	-	
332	471472.56	4187630.22	Геодезический метод	0.20	-	
333	471417.96	4187665.25	Геодезический метод	0.20	-	
334	471404.06	4187666.47	Геодезический метод	0.20	-	
335	471397.61	4187631.89	Геодезический метод	0.20	-	
336	471406.51	4187631.22	Геодезический метод	0.20	-	
337	471453.65	4187600.87	Геодезический метод	0.20	-	
338	471506.02	4187566.95	Геодезический метод	0.20	-	
339	471587.86	4187514.80	Геодезический метод	0.20	-	
340	471684.71	4187452.53	Геодезический метод	0.20	-	
341	471759.88	4187540.93	Геодезический метод	0.20	-	
342	471824.93	4187617.77	Геодезический метод	0.20	-	
343	471889.42	4187693.83	Геодезический метод	0.20	-	
344	471967.71	4187785.90	Геодезический метод	0.20	-	
345	472034.98	4187865.40	Геодезический метод	0.20	-	
308	472107.26	4187950.69	Геодезический метод	0.20	-	

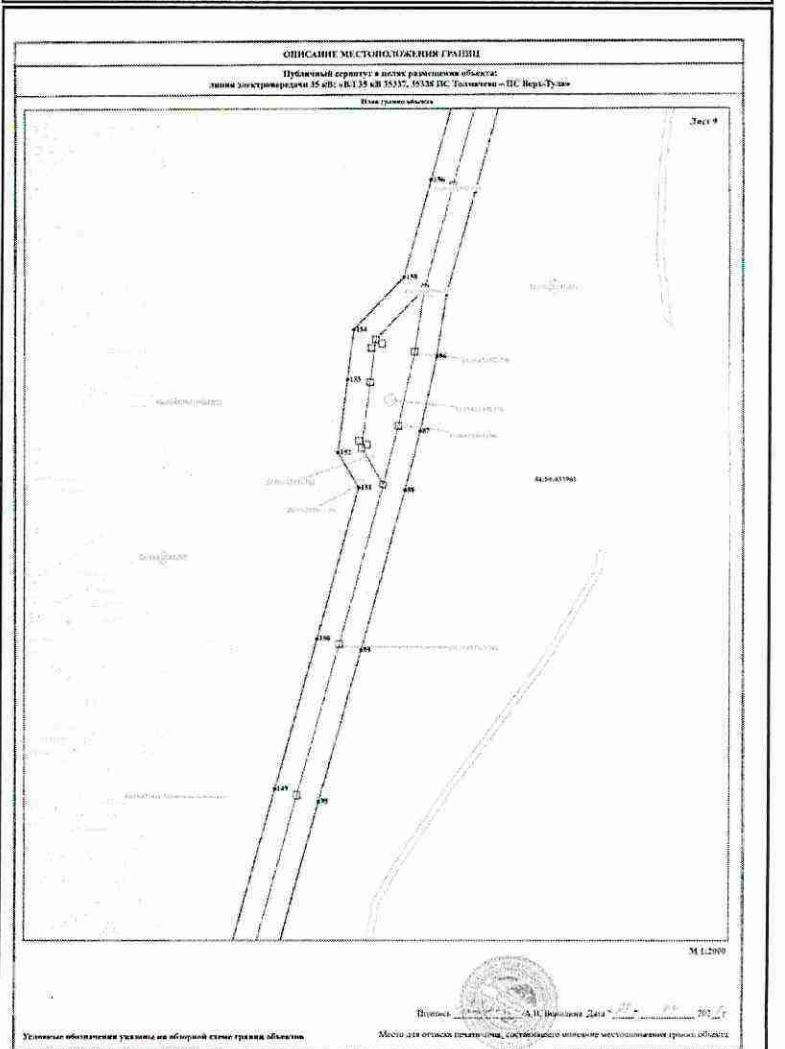
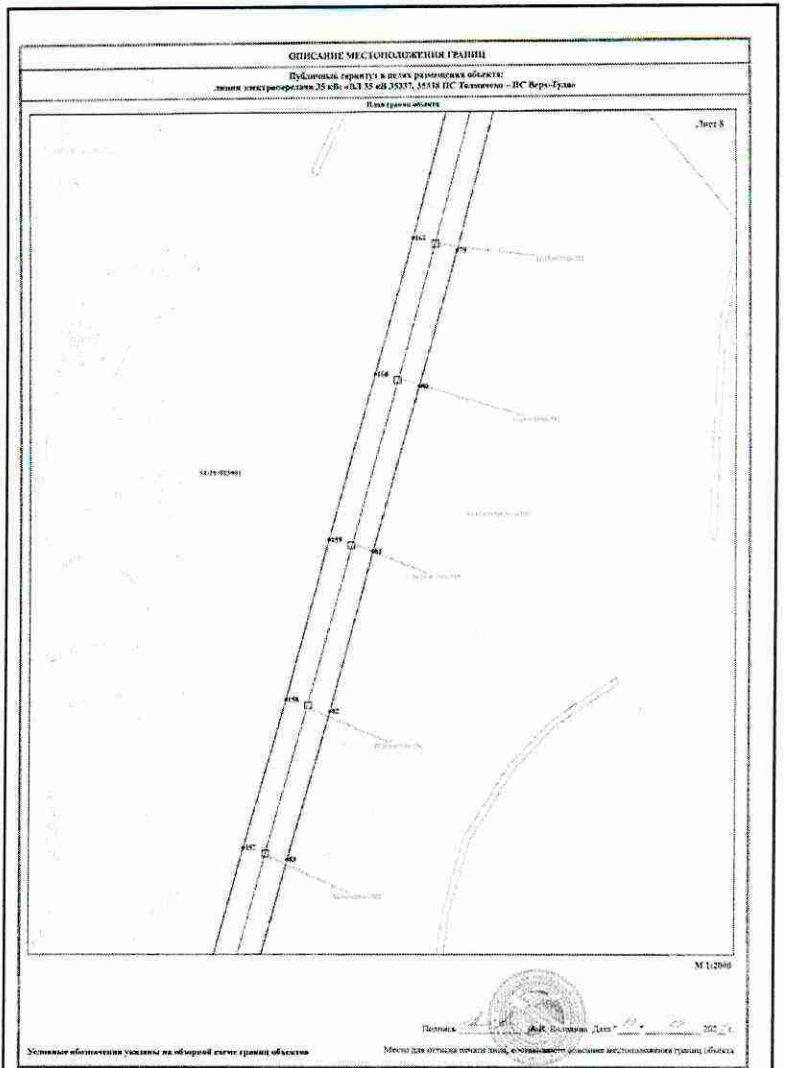
3. Сведения о характерных точках части (частей) Границы объекта

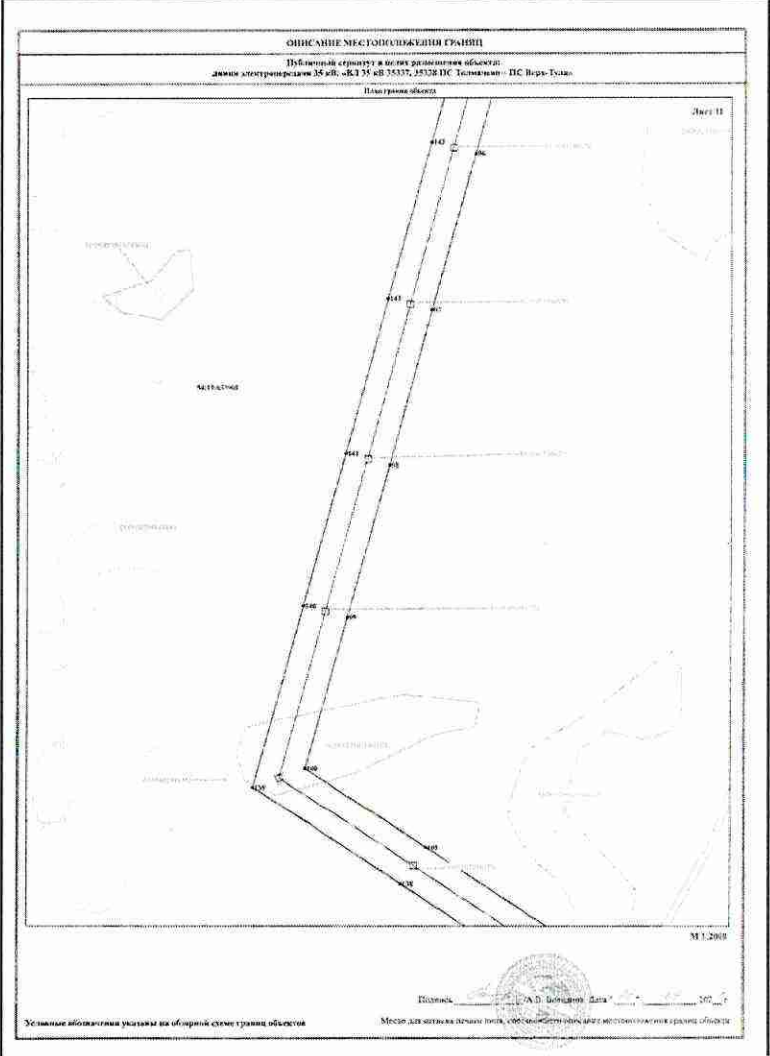
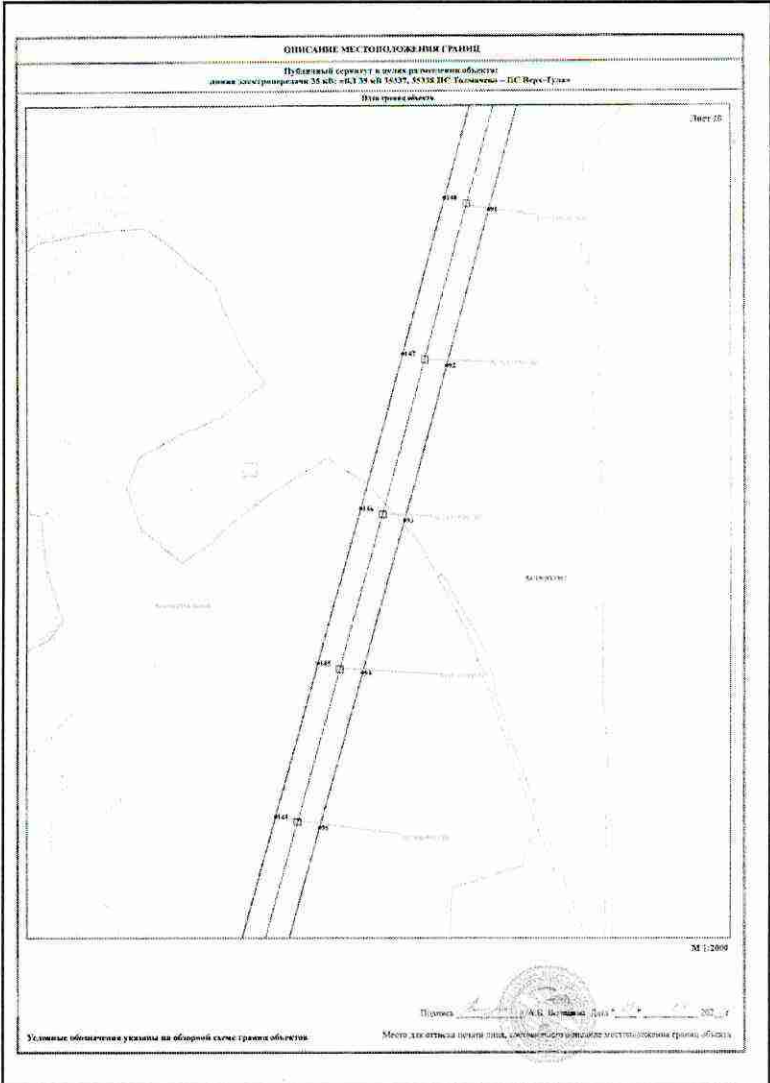
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м			Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У	У			
1	2	3	4	5	6	
-	-	-	-	-	-	

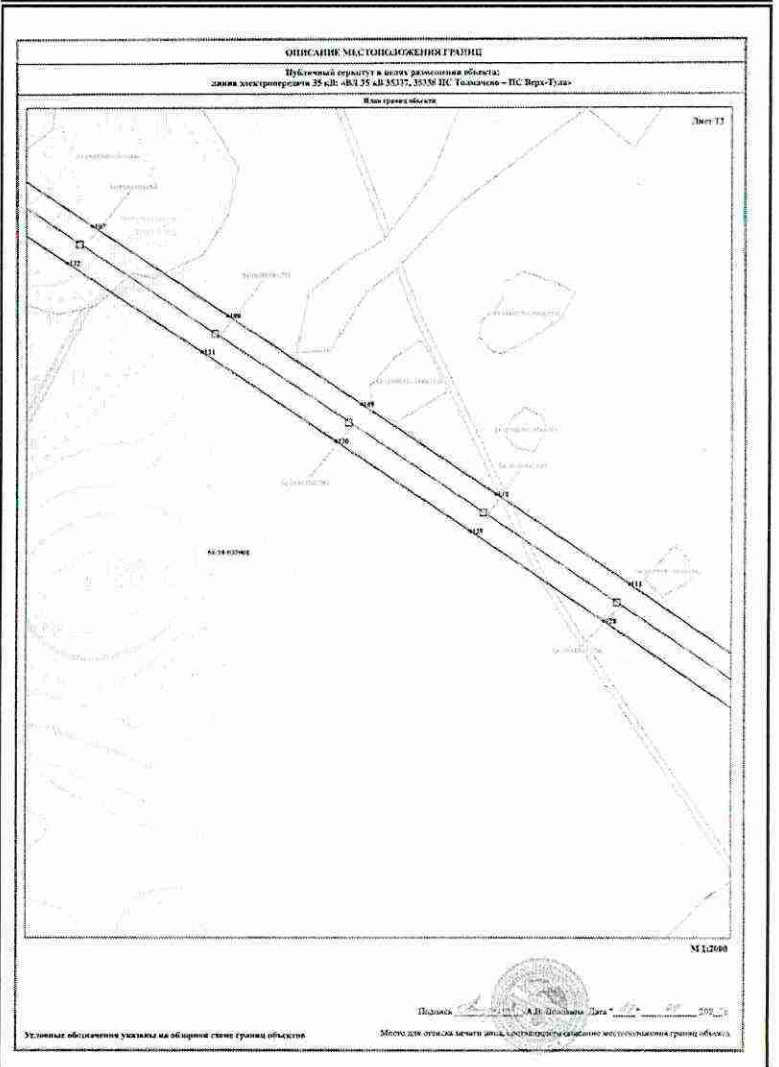
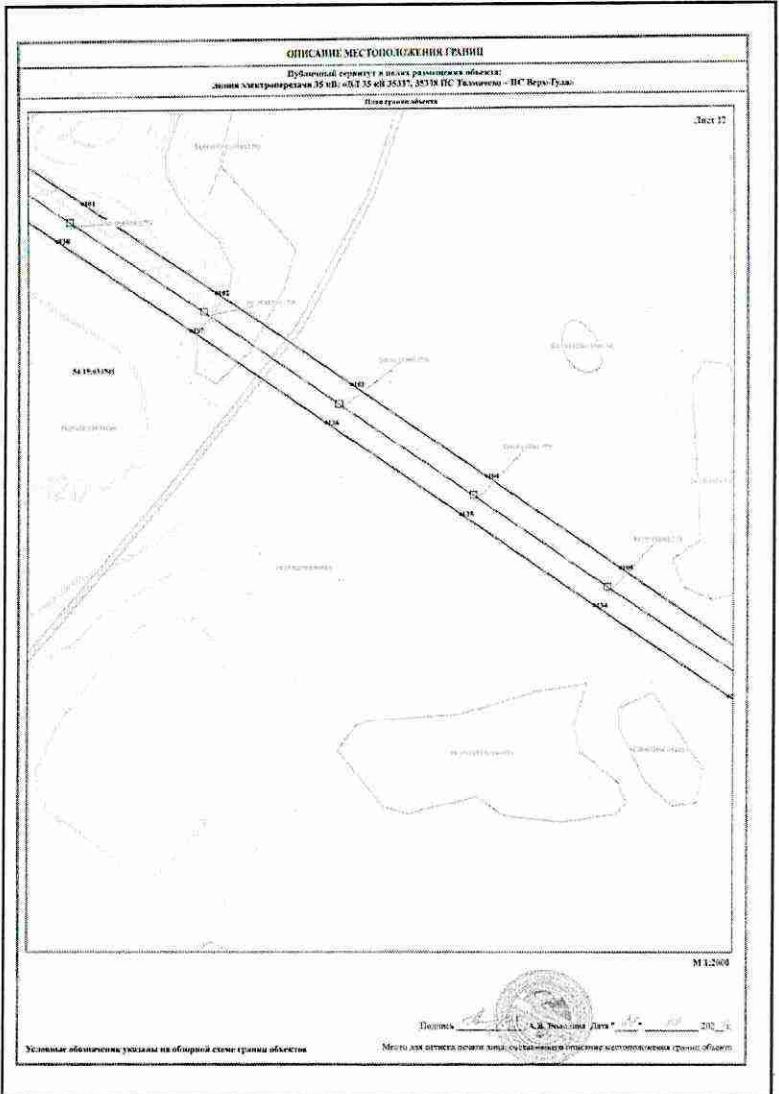


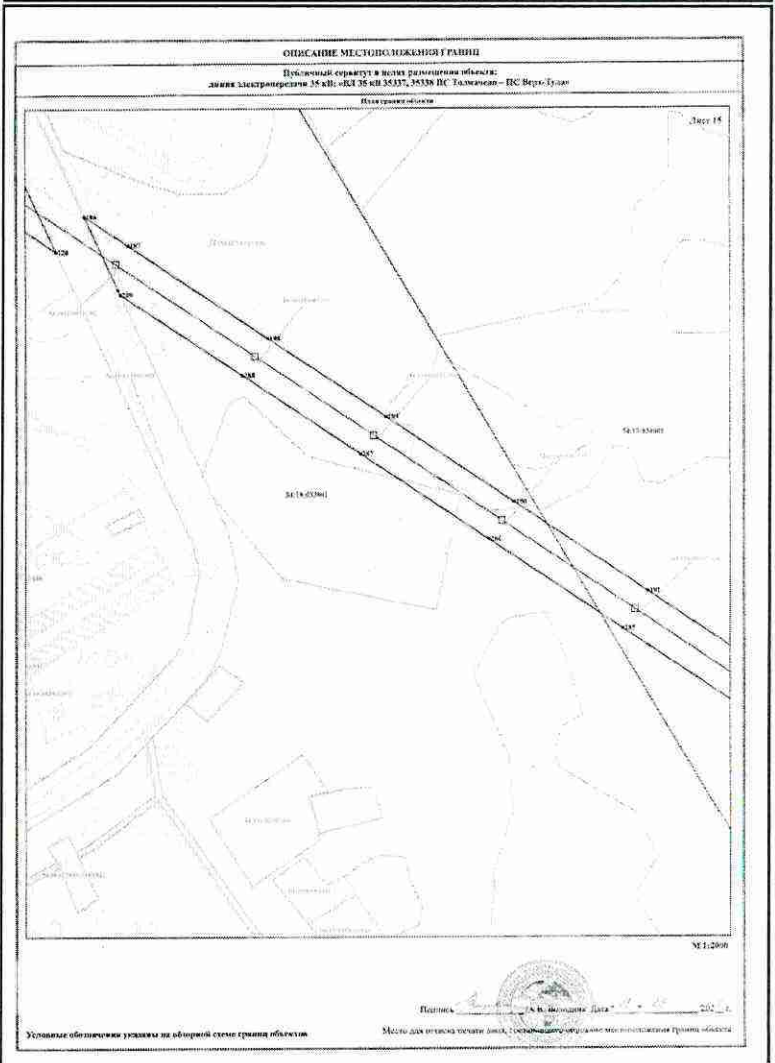
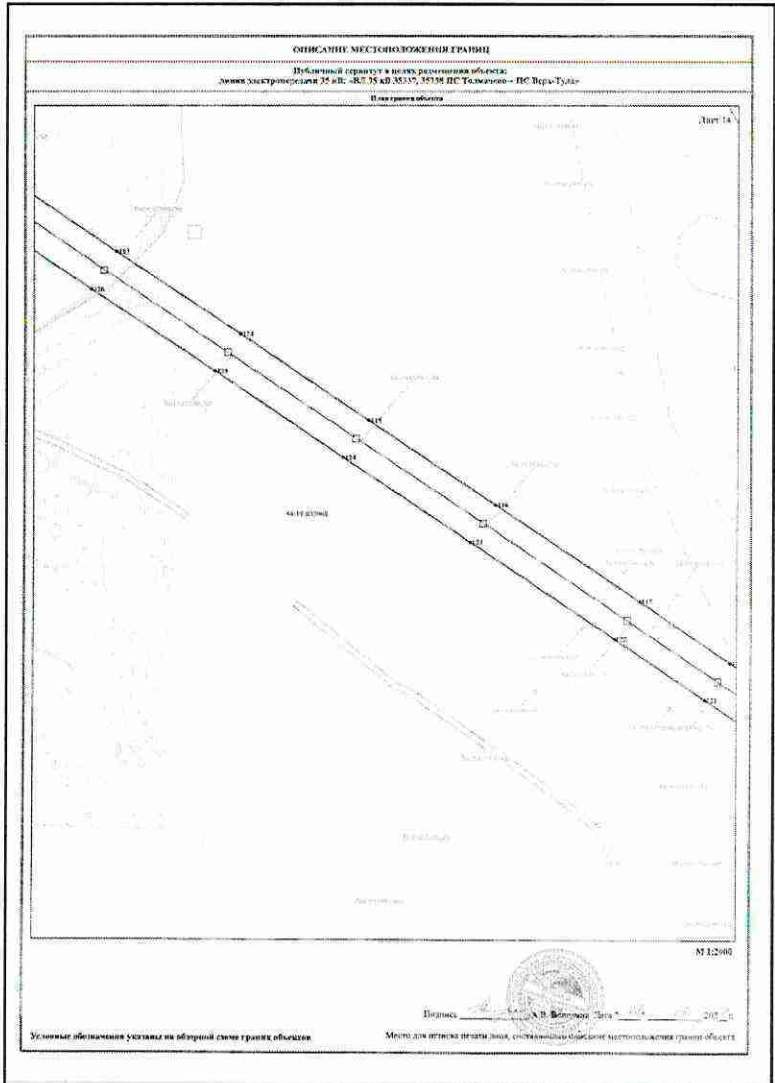


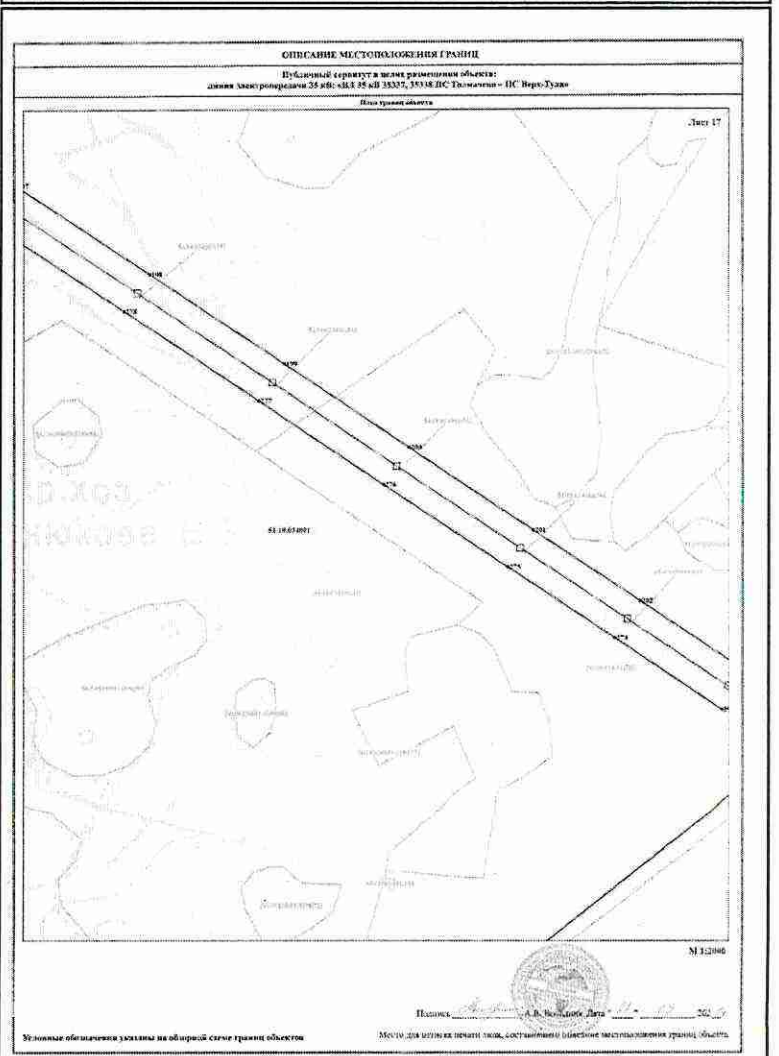
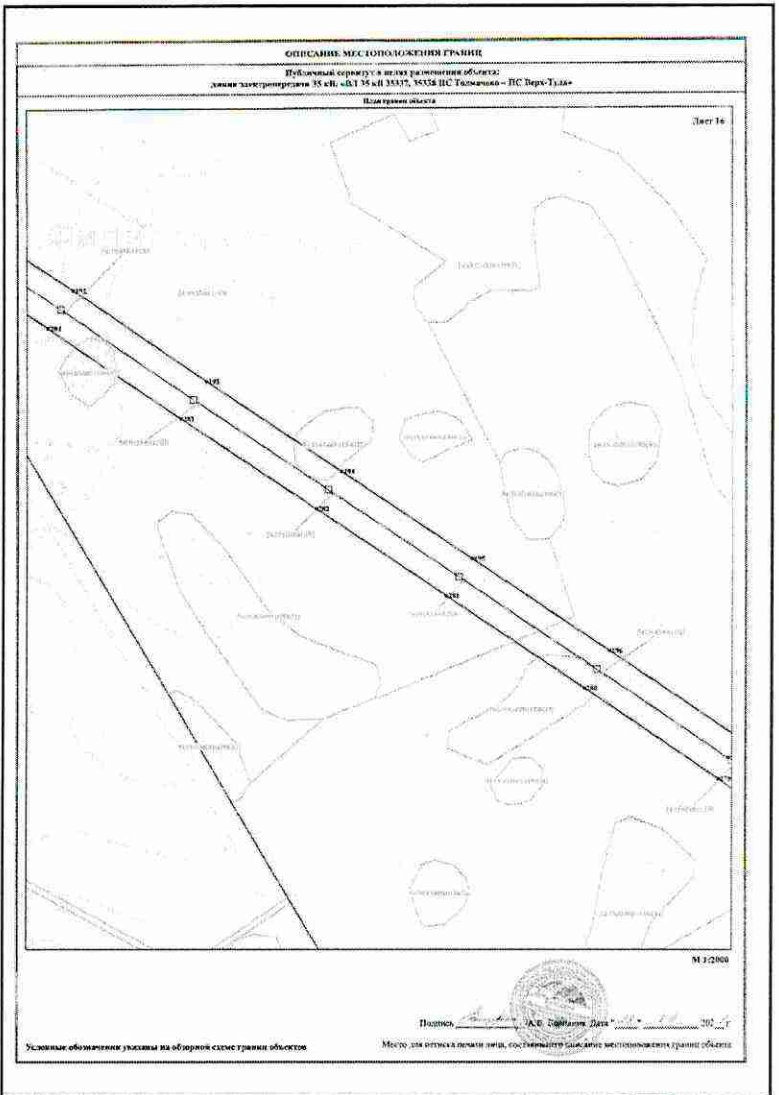


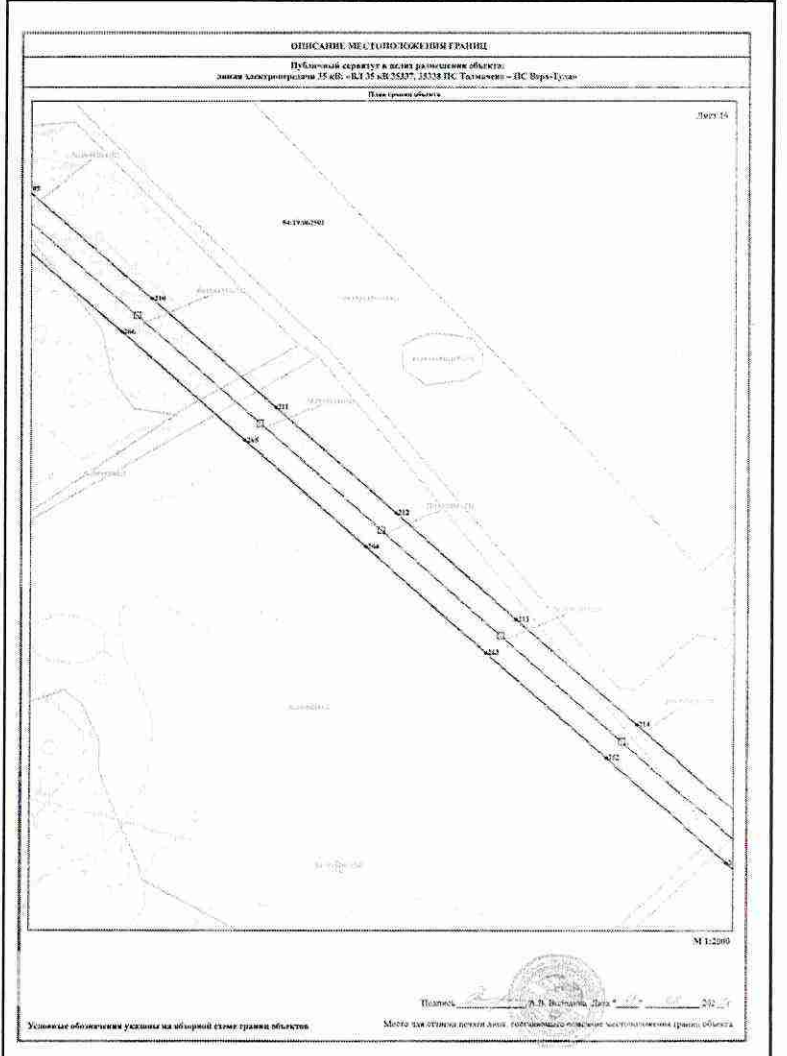
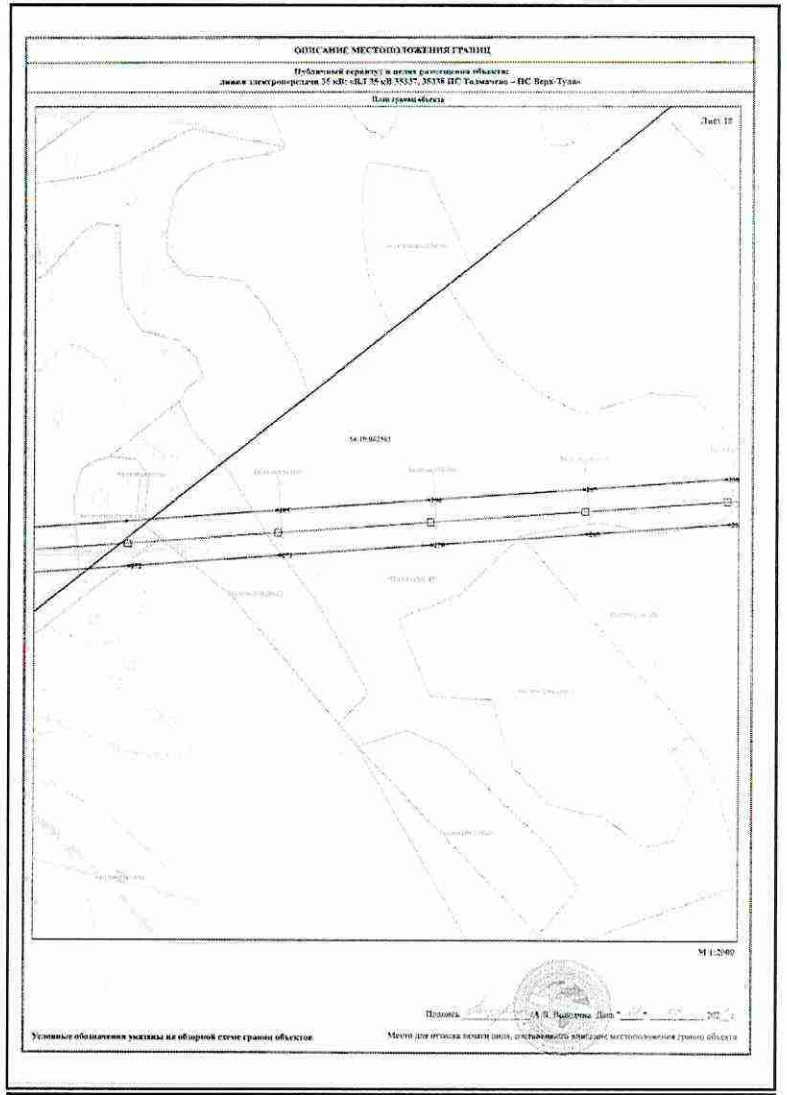


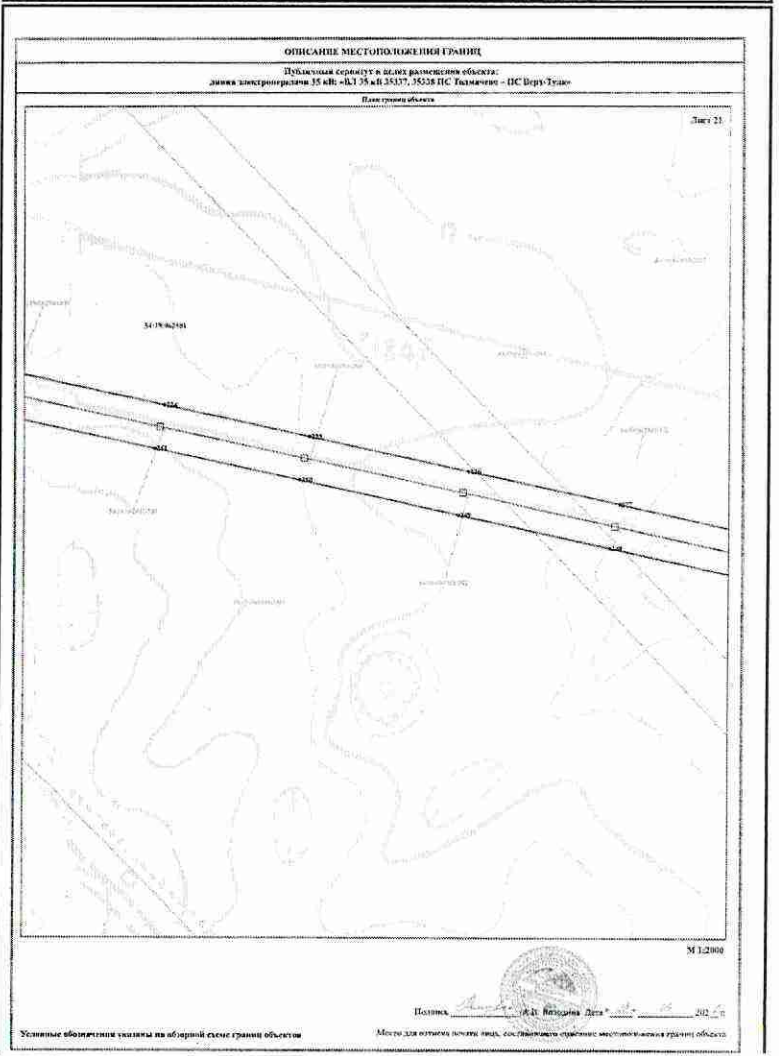
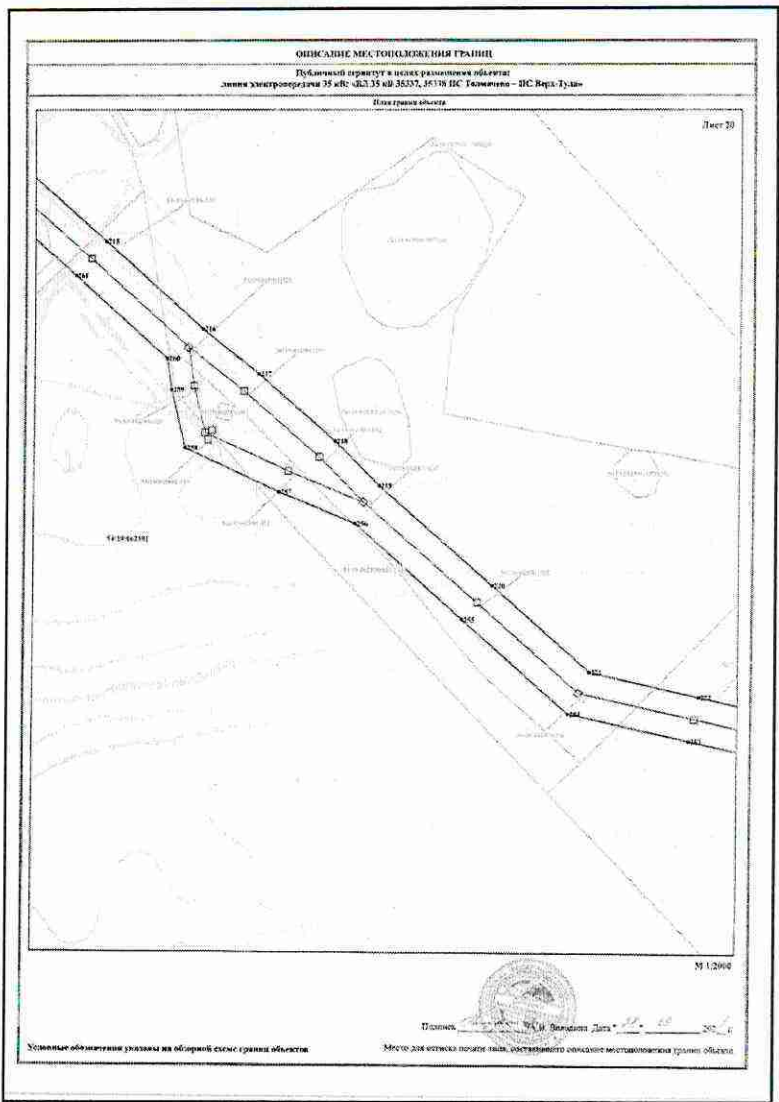


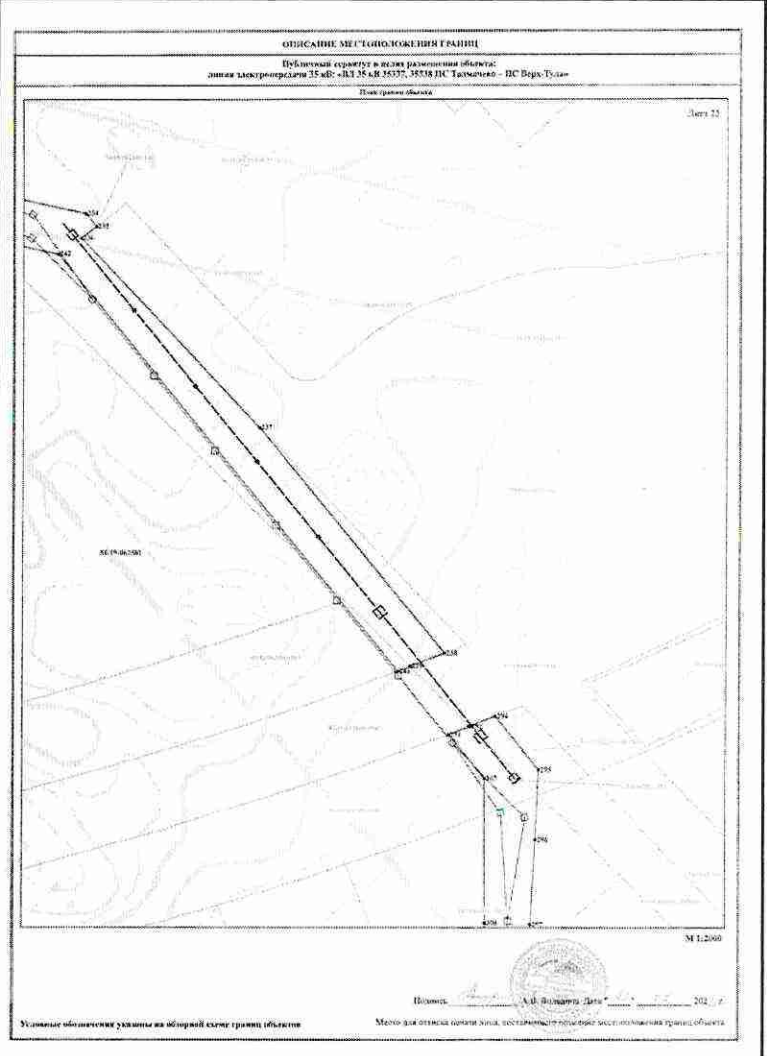
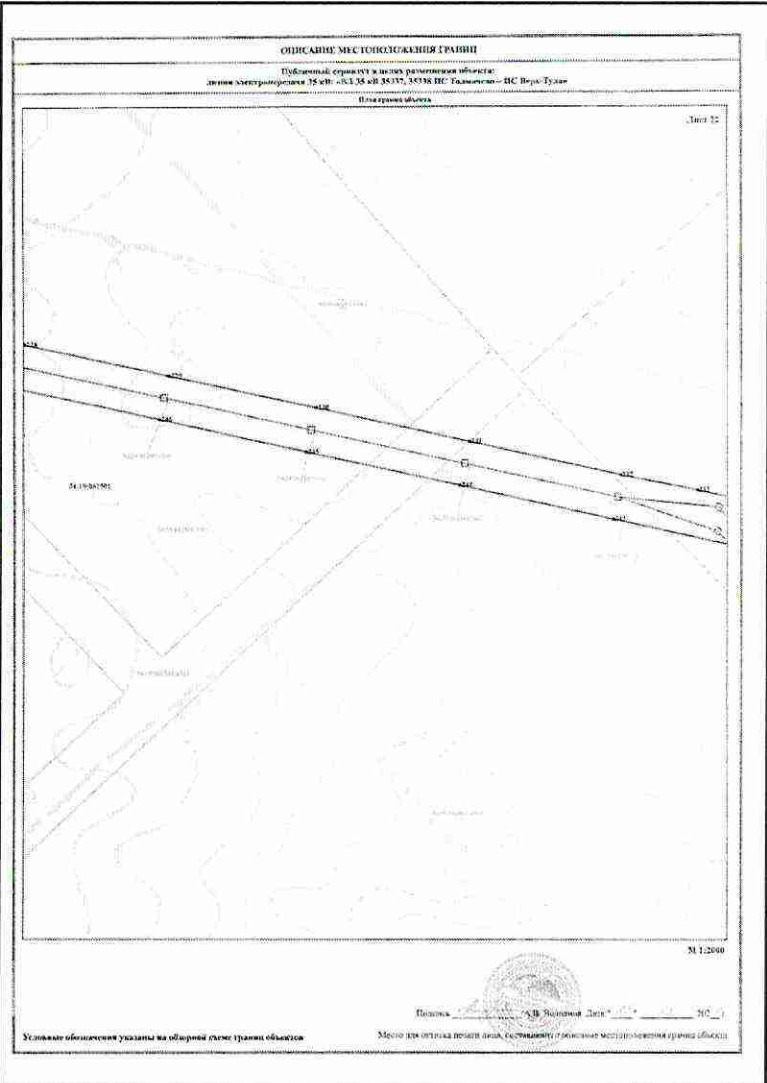


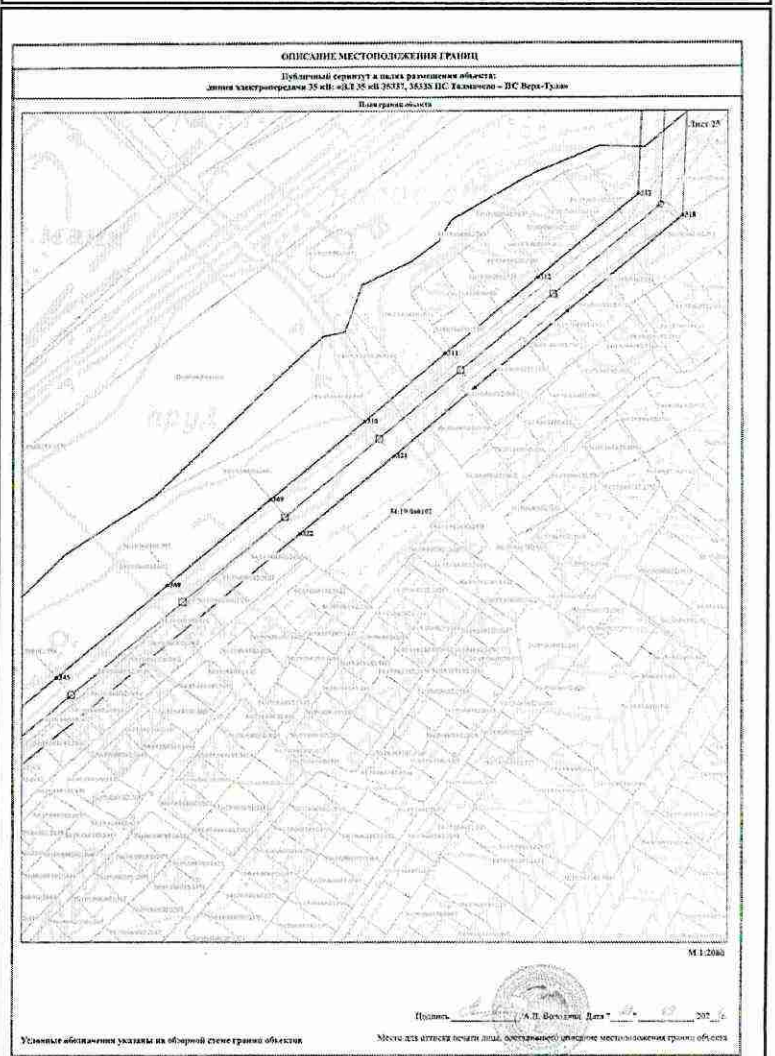
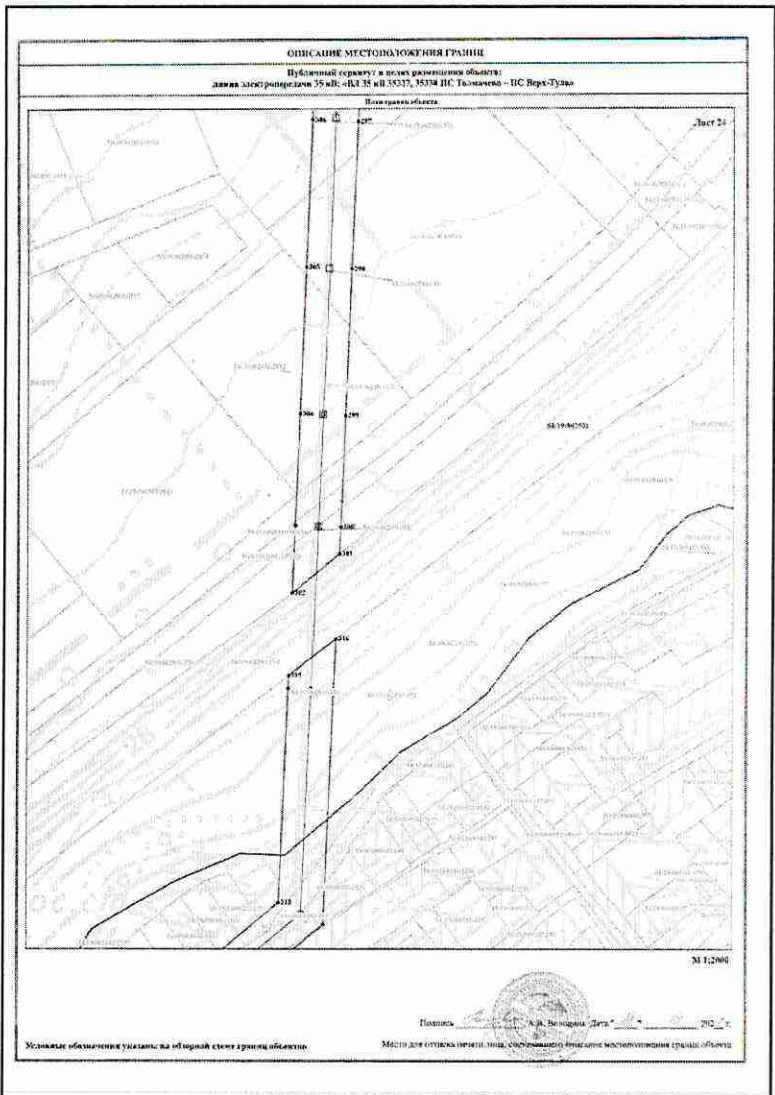












ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Исключительный сервитут в пользу регионального оператора
дальнейшего обслуживания объектов водоснабжения – ЮС Воды Тула
Иван граница объекта



М 1:2000

Исполнитель: И.А.В. Виноградов Дата: №

Условные обозначения указаны на оборотной стороне граница объектов

Место для печати:

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к постановлению администрации
Новосибирского района
Новосибирской области
от 08.10.2021 № 04102-22

Календарный график производства подрядных работ

Государственная программа Новосибирской области «Развитие автомобильных дорог регионального, межмуниципального и местного значения в Новосибирской области» в 2015-2022 годах и в рамках

Приоритетного проекта «Безопасные и качественные дороги».

Реконструкция автомобильной дороги «Новосибирск-Кочки-Павлодар (в пред. РФ)»

на участке Новосибирск-Ярково в Новосибирском районе Новосибирской области

Переустройство ВЛ 35 кВ

		2022 год											
Виды работ	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	
	1	(01.01.- 23.01.)	(23.01.- 22.02)	(23.02.- 22.03.)	(23.03.- 22.04.)	(23.04.- 22.05.)	(23.05.- 22.06.)	(23.06.- 22.07.)	(23.07.- 22.08.)	(23.08.- 22.09)	(23.09.- 22.10)	(23.10.- 22.11)	(23.11.-30.12)
Подготовительный период	(01.01.- 23.01.)	(23.01.- 22.02)	(01.03.- 14.04.)	(15.04.- 22.04.)									
СМР					(23.04.- 22.05)	(23.05.- 22.06.)	(23.06.- 22.07.)	(23.07.- 22.08.)	(23.08.- 22.09)				
Пусконаладочные работы										(23.09.- 22.10)	(23.10.- 22.11)	(23.11.-30.12)	