



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА СМОЛЕНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.11.2025 № 1737-адм

Об утверждении схемы расположения
земельных участков на кадастровом
плане территории

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности», приказами Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков», от 19.04.2022 № П/0148 «Об утверждении требований к подготовке схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории и формату схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории при подготовке схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории в форме электронного документа, формы схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, подготовка которой осуществляется в форме документа на бумажном носителе», Правилами землепользования и застройки города Смоленска, утвержденными постановлением Администрации города Смоленска от 30.09.2021 № 2531-адм, Соглашением о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам от 30.01.2025 № 321-20-2025-002, руководствуясь Уставом города Смоленска,

Администрация города Смоленска п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить схему расположения земельных участков на кадастровом плане территории кадастрового квартала 67:27:0031943 путем образования из земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности:

1.1. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ1 площадью 18 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.2. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ2 площадью 18 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.3. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ3 площадью 18 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.4. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ4 площадью 18 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.5. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ5 площадью 18 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.6. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ6 площадью 19 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.7. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ7 площадью 19 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.8. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ8 площадью 19 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение

автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.9. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ9 площадью 19 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.10. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ10 площадью 20 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.11. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ11 площадью 20 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.12. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ12 площадью 20 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.13. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ13 площадью 20 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.14. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ14 площадью 20 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.15. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ15 площадью 21 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.16. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ16 площадью 21 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.17. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ17 площадью 21 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.18. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ18 площадью 21 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.19. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ19 площадью 21 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.20. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ20 площадью 21 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.21. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ21 площадью 21 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.22. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ22 площадью 21 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.23. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ23 площадью 21 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.24. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ24 площадью 21 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.25. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ25 площадью 21 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.26. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ26 площадью 22 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.27. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ27 площадью 22 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.28. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ28 площадью 22 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.29. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ29 площадью 22 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.30. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ30 площадью 22 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование –

хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.31. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ31 площадью 22 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.32. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ32 площадью 22 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.33. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ33 площадью 22 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.34. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ34 площадью 22 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.35. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ35 площадью 22 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.36. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ36 площадью 22 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.37. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ37 площадью 22 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.38. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ38 площадью 22 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.39. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ39 площадью 22 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.40. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ40 площадью 23 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.41. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ41 площадью 23 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.42. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ42 площадью 23 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.43. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ43 площадью 23 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.44. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ44 площадью 23 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.45. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ45 площадью 23 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.46. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ46 площадью 23 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.47. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ47 площадью 23 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.48. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ48 площадью 23 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.49. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ49 площадью 24 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.50. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ50 площадью 24 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.51. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ51 площадью 24 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.52. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ52 площадью 24 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование –

хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.53. С условным номером 67:27:0031943:3У53 площадью 24 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.54. С условным номером 67:27:0031943:3У54 площадью 24 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.55. С условным номером 67:27:0031943:3У55 площадью 24 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.56. С условным номером 67:27:0031943:3У56 площадью 24 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.57. С условным номером 67:27:0031943:3У57 площадью 24 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.58. С условным номером 67:27:0031943:3У58 площадью 24 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.59. С условным номером 67:27:0031943:3У59 площадью 24 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.60. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ60 площадью 24 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.61. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ61 площадью 24 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.62. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ62 площадью 25 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.63. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ63 площадью 25 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.64. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ64 площадью 25 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.65. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ65 площадью 25 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.66. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ66 площадью 25 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.67. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ67 площадью 25 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.68. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ68 площадью 25 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.69. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ69 площадью 25 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.70. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ70 площадью 25 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.71. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ71 площадью 25 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.72. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ72 площадью 25 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.73. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ73 площадью 25 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.74. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ74 площадью 25 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование –

хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.75. С условным номером 67:27:0031943:3У75 площадью 26 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.76. С условным номером 67:27:0031943:3У76 площадью 26 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.77. С условным номером 67:27:0031943:3У77 площадью 26 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.78. С условным номером 67:27:0031943:3У78 площадью 26 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.79. С условным номером 67:27:0031943:3У79 площадью 26 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.80. С условным номером 67:27:0031943:3У80 площадью 26 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.81. С условным номером 67:27:0031943:3У81 площадью 26 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.82. С условным номером 67:27:0031943:3У82 площадью 26 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.83. С условным номером 67:27:0031943:3У83 площадью 26 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.84. С условным номером 67:27:0031943:3У84 площадью 26 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.85. С условным номером 67:27:0031943:3У85 площадью 26 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.86. С условным номером 67:27:0031943:3У86 площадью 26 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.87. С условным номером 67:27:0031943:3У87 площадью 27 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.88. С условным номером 67:27:0031943:3У88 площадью 27 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.89. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ89 площадью 27 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.90. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ90 площадью 27 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.91. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ91 площадью 27 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.92. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ92 площадью 27 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.93. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ93 площадью 28 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.94. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ94 площадью 28 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.95. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ95 площадью 28 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.96. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ96 площадью 28 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование –

хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.97. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ97 площадью 28 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.98. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ98 площадью 27 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.99. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ99 площадью 28 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.100. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ100 площадью 28 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.101. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ101 площадью 29 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.102. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ102 площадью 29 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.103. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ103 площадью 29 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.104. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ104 площадью 29 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.105. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ105 площадью 30 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.106. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ106 площадью 30 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.107. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ107 площадью 30 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.108. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ108 площадью 30 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.109. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ109 площадью 30 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.110. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ110 площадью 30 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.111. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ111 площадью 31 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.112. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ112 площадью 37 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.113. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ113 площадью 31 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.114. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ114 площадью 32 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.115. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ115 площадью 32 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.116. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ116 площадью 33 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.117. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ117 площадью 34 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.118. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ118 площадью 36 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование –

хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.119. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ119 площадью 25 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.120. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ120 площадью 28 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.121. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ121 площадью 27 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.122. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ122 площадью 30 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.123. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ123 площадью 29 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.124. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ124 площадью 22 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.125. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ125 площадью 26 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

1.126. С условным номером 67:27:0031943:ЗУ126 площадью 25 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Искра».

Территориальная зона – зона размещения гаражей и предприятий автосервиса (Т1).

2. Срок действия настоящего постановления составляет 2 года.

3. Управлению архитектуры и градостроительства Администрации города Смоленска обеспечить исполнение пункта 20 статьи 11¹⁰ Земельного кодекса Российской Федерации.

4. Управлению информационных технологий Администрации города Смоленска разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации города Смоленска. /

Глава города Смоленска

А.А. Новиков

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Администрации
города Смоленска
от 20.11.2025 № 1757-а/и

Схема расположения земельных участков на кадастровом плане территории

Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая наименования органов государственной власти или
органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или
подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)
от _____ № _____

Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

Условный номер земельного участка	:3У1 <small>(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)</small>	
Площадь земельного участка 18 м² <small>(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)</small>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м <small>(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)</small>	
	X	Y
1	2	3
н654У	460 633,92	1 223 121,30
н655У	460 633,83	1 223 126,84
н653У	460 630,60	1 223 126,73
н652У	460 630,75	1 223 121,20
н654У	460 633,92	1 223 121,30
Условный номер земельного участка :3У2 <small>(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)</small>		
Площадь земельного участка 18 м² <small>(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)</small>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м <small>(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)</small>	
	X	Y
1	2	3
н960У	460 669,28	1 223 118,01
н963У	460 663,02	1 223 117,51
н515У	460 663,25	1 223 114,64
н514У	460 669,51	1 223 115,14
н960У	460 669,28	1 223 118,01
Условный номер земельного участка :3У3 <small>(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)</small>		

Площадь земельного участка 18 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н669У	460 652,94	1 223 109,53
н670У	460 652,41	1 223 115,83
н674У	460 649,52	1 223 115,62
н675У	460 650,08	1 223 109,35
н669У	460 652,94	1 223 109,53
Условный номер земельного участка :3У4 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 18 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н682У	460 642,01	1 223 115,07
н685У	460 639,07	1 223 114,89
н541У	460 639,41	1 223 108,69
н498У	460 642,33	1 223 108,87
н682У	460 642,01	1 223 115,07
Условный номер земельного участка :3У5 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 18 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н920У	460 563,33	1 223 097,69
н918У	460 559,84	1 223 097,13
н919У	460 560,63	1 223 091,99
н923У	460 564,15	1 223 092,55
н920У	460 563,33	1 223 097,69

Условный номер земельного участка _____:ЗУ6		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка _____19 м ²		
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н646У	460 619,50	1 223 120,83
н647У	460 619,13	1 223 126,55
н645У	460 615,92	1 223 126,46
н644У	460 616,24	1 223 120,73
н646У	460 619,50	1 223 120,83
Условный номер земельного участка _____:ЗУ7		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка _____19 м ²		
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н656У	460 637,35	1 223 121,41
н657У	460 637,21	1 223 126,95
н655У	460 633,83	1 223 126,84
н654У	460 633,92	1 223 121,30
н656У	460 637,35	1 223 121,41
Условный номер земельного участка _____:ЗУ8		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка _____19 м ²		
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н662У	460 648,80	1 223 121,79
н663У	460 648,66	1 223 127,33
н661У	460 645,33	1 223 127,23

1	2	3
н660У	460 645,33	1 223 121,60
н662У	460 648,80	1 223 121,79
Условный номер земельного участка		:ЗУ9 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		19 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н664У	460 652,26	1 223 121,87
н665У	460 652,13	1 223 127,45
н663У	460 648,66	1 223 127,33
н662У	460 648,80	1 223 121,79
н664У	460 652,26	1 223 121,87
Условный номер земельного участка		:ЗУ10 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		20 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н924У	460 567,86	1 223 093,11
н925У	460 567,09	1 223 098,25
н920У	460 563,33	1 223 097,69
н923У	460 564,15	1 223 092,55
н924У	460 567,86	1 223 093,11
Условный номер земельного участка		:ЗУ11 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		20 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3

1	2	3
н669У	460 652,94	1 223 109,53
н675У	460 650,08	1 223 109,35
н748У	460 650,37	1 223 102,48
н752У	460 653,23	1 223 102,64
н669У	460 652,94	1 223 109,53

Условный номер земельного участка	:ЗУ12
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)	

Площадь земельного участка	20 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
1	Х	У
н932У	460 577,89	1 223 100,00
н931У	460 574,77	1 223 099,50
н930У	460 575,64	1 223 094,03
н935У	460 575,76	1 223 093,27
н491У	460 577,46	1 223 093,56
н936У	460 578,88	1 223 093,80
н932У	460 577,89	1 223 100,00

Условный номер земельного участка	:ЗУ13
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)	

Площадь земельного участка	20 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
1	Х	У
н930У	460 575,64	1 223 094,03
н931У	460 574,77	1 223 099,50
н929У	460 571,12	1 223 098,92
н926У	460 572,00	1 223 093,60
н930У	460 575,64	1 223 094,03

Условный номер земельного участка	:ЗУ14
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)	

Площадь земельного участка 20 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н642У	460 612,55	1 223 120,61
н643У	460 612,37	1 223 126,36
н641У	460 608,86	1 223 126,26
н638У	460 609,06	1 223 120,50
н642У	460 612,55	1 223 120,61
Условный номер земельного участка :ЗУ15 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 21 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н524У	460 670,59	1 223 099,95
н523У	460 664,48	1 223 099,47
н571У	460 664,74	1 223 096,13
н572У	460 670,85	1 223 096,61
н524У	460 670,59	1 223 099,95
Условный номер земельного участка :ЗУ16 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 21 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н706У	460 615,96	1 223 113,25
н709У	460 612,52	1 223 113,00
н710У	460 612,82	1 223 107,03
н707У	460 616,25	1 223 107,25
н706У	460 615,96	1 223 113,25

Условный номер земельного участка		:ЗУ17	
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)			
Площадь земельного участка		21 м²	
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)		
1	2	3	
н644У	460 616,24	1 223 120,73	
н645У	460 615,92	1 223 126,46	
н643У	460 612,37	1 223 126,36	
н642У	460 612,55	1 223 120,61	
н644У	460 616,24	1 223 120,73	
Условный номер земельного участка		:ЗУ18	
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)			
Площадь земельного участка		21 м²	
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)		
1	2	3	
н525У	460 614,04	1 223 087,43	
н528У	460 613,78	1 223 093,77	
н562У	460 610,51	1 223 093,61	
н563У	460 610,77	1 223 087,25	
н564У	460 612,01	1 223 087,32	
н525У	460 614,04	1 223 087,43	
Условный номер земельного участка		:ЗУ19	
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)			
Площадь земельного участка		21 м²	
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)		
1	2	3	
н689У	460 635,95	1 223 108,47	
н737У	460 636,19	1 223 101,70	

1	2	3
н500У	460 639,32	1 223 101,87
н499У	460 638,95	1 223 108,66
н689У	460 635,95	1 223 108,47
Условный номер земельного участка		:ЗУ20
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		21 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н625У	460 588,39	1 223 117,70
н626У	460 587,05	1 223 124,03
н624У	460 583,90	1 223 123,37
н623У	460 585,23	1 223 117,03
н625У	460 588,39	1 223 117,70
Условный номер земельного участка		:ЗУ21
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		21 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н695У	460 628,44	1 223 114,14
н698У	460 624,99	1 223 113,89
н699У	460 625,40	1 223 107,82
н696У	460 628,79	1 223 108,03
н695У	460 628,44	1 223 114,14
Условный номер земельного участка		:ЗУ22
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		21 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y

1	2	3
н652У	460 630,75	1 223 121,20
н653У	460 630,60	1 223 126,73
н651У	460 626,81	1 223 126,73
н650У	460 626,95	1 223 121,07
н652У	460 630,75	1 223 121,20
Условный номер земельного участка		:3У23 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		21 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н685У	460 639,07	1 223 114,89
н688У	460 635,68	1 223 114,65
н689У	460 635,95	1 223 108,47
н499У	460 638,95	1 223 108,66
н541У	460 639,41	1 223 108,69
н685У	460 639,07	1 223 114,89
Условный номер земельного участка		:3У24 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		21 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н666У	460 656,08	1 223 121,96
н667У	460 655,95	1 223 127,58
н665У	460 652,13	1 223 127,45
н664У	460 652,26	1 223 121,87
н666У	460 656,08	1 223 121,96
Условный номер земельного участка		:3У25 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)

Площадь земельного участка 21 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н948У	460 606,16	1 223 083,42
н949У	460 612,21	1 223 083,79
н564У	460 612,01	1 223 087,32
н563У	460 610,77	1 223 087,25
н799У	460 606,02	1 223 086,99
н948У	460 606,16	1 223 083,42
Условный номер земельного участка :ЗУ26 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 22 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н648У	460 623,17	1 223 120,95
н649У	460 622,98	1 223 126,66
н647У	460 619,13	1 223 126,55
н646У	460 619,50	1 223 120,83
н648У	460 623,17	1 223 120,95
Условный номер земельного участка :ЗУ27 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 22 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н650У	460 626,95	1 223 121,07
н651У	460 626,81	1 223 126,73
н649У	460 622,98	1 223 126,66
н648У	460 623,17	1 223 120,95

1	2	3
н650У	460 626,95	1 223 121,07
Условный номер земельного участка		:ЗУ28
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		22 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н638У	460 609,06	1 223 120,50
н641У	460 608,86	1 223 126,26
н637У	460 605,09	1 223 126,18
н634У	460 605,29	1 223 120,37
н638У	460 609,06	1 223 120,50
Условный номер земельного участка		:ЗУ29
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		22 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н926У	460 572,00	1 223 093,60
н929У	460 571,12	1 223 098,92
н925У	460 567,09	1 223 098,25
н924У	460 567,86	1 223 093,11
н926У	460 572,00	1 223 093,60
Условный номер земельного участка		:ЗУ30
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		22 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н625У	460 588,39	1 223 117,70

1	2	3
н628У	460 591,71	1 223 118,40
н629У	460 590,38	1 223 124,74
н626У	460 587,05	1 223 124,03
н625У	460 588,39	1 223 117,70
Условный номер земельного участка		:ЗУ31 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		22 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н693У	460 631,99	1 223 114,39
н695У	460 628,44	1 223 114,14
н696У	460 628,79	1 223 108,03
н692У	460 632,41	1 223 108,25
н693У	460 631,99	1 223 114,39
Условный номер земельного участка		:ЗУ32 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		22 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н792У	460 621,31	1 223 087,84
н507У	460 620,94	1 223 094,21
н527У	460 617,49	1 223 094,00
н526У	460 617,84	1 223 087,65
н792У	460 621,31	1 223 087,84
Условный номер земельного участка		:ЗУ33 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)

Площадь земельного участка 22 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н675У	460 650,08	1 223 109,35
н674У	460 649,52	1 223 115,62
н678У	460 646,11	1 223 115,37
н679У	460 646,45	1 223 109,13
н675У	460 650,08	1 223 109,35
Условный номер земельного участка :ЗУ34 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 22 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н914У	460 555,51	1 223 091,18
н917У	460 554,69	1 223 096,31
н916У	460 550,47	1 223 095,64
н915У	460 551,28	1 223 090,50
н914У	460 555,51	1 223 091,18
Условный номер земельного участка :ЗУ35 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 22 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н503У	460 671,13	1 223 093,02
н572У	460 670,85	1 223 096,61
н571У	460 664,74	1 223 096,13
н504У	460 664,89	1 223 092,53
н503У	460 671,13	1 223 093,02

Условный номер земельного участка :ЗУ36		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 22 м ²		
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н689У	460 635,95	1 223 108,47
н688У	460 635,68	1 223 114,65
н693У	460 631,99	1 223 114,39
н692У	460 632,41	1 223 108,25
н689У	460 635,95	1 223 108,47
Условный номер земельного участка :ЗУ37		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 22 м ²		
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н767У	460 646,11	1 223 095,66
н772У	460 642,62	1 223 095,46
н771У	460 642,98	1 223 089,07
н768У	460 646,47	1 223 089,27
н767У	460 646,11	1 223 095,66
Условный номер земельного участка :ЗУ38		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 22 м ²		
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н550У	460 598,73	1 223 089,47
н545У	460 598,25	1 223 093,06
н549У	460 591,98	1 223 092,05

1	2	3
н553У	460 592,44	1 223 088,63
н550У	460 598,73	1 223 089,47
Условный номер земельного участка		:ЗУ39 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		22 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н660У	460 645,33	1 223 121,60
н661У	460 645,33	1 223 127,23
н659У	460 641,30	1 223 127,11
н658У	460 641,44	1 223 121,39
н660У	460 645,33	1 223 121,60
Условный номер земельного участка		:ЗУ40 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		23 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н850У	460 538,00	1 223 155,51
н865У	460 536,98	1 223 161,53
н860У	460 533,32	1 223 160,91
н854У	460 534,35	1 223 154,89
н850У	460 538,00	1 223 155,51
Условный номер земельного участка		:ЗУ41 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		23 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3

1	2	3
н601У	460 563,76	1 223 112,28
н604У	460 562,37	1 223 118,95
н598У	460 559,07	1 223 118,26
н597У	460 560,47	1 223 111,59
н601У	460 563,76	1 223 112,28
Условный номер земельного участка		:ЗУ42
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		23 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н658У	460 641,44	1 223 121,39
н659У	460 641,30	1 223 127,11
н657У	460 637,21	1 223 126,95
н656У	460 637,35	1 223 121,41
н658У	460 641,44	1 223 121,39
Условный номер земельного участка		:ЗУ43
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		23 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н532У	460 635,49	1 223 088,64
н531У	460 635,12	1 223 095,03
н783У	460 631,52	1 223 094,82
н784У	460 631,89	1 223 088,44
н532У	460 635,49	1 223 088,64
Условный номер земельного участка		:ЗУ44
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		

Площадь земельного участка 23 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н941У	460 590,51	1 223 095,61
н942У	460 589,53	1 223 101,84
н940У	460 585,90	1 223 101,27
н488У	460 586,90	1 223 095,03
н487У	460 588,20	1 223 095,24
н941У	460 590,51	1 223 095,61
Условный номер земельного участка :ЗУ45 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 23 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н331У	460 562,74	1 223 159,73
н879У	460 561,72	1 223 165,70
н494У	460 558,01	1 223 165,07
н493У	460 558,92	1 223 159,08
н331У	460 562,74	1 223 159,73
Условный номер земельного участка :ЗУ46 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 23 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н609У	460 570,71	1 223 113,95
н612У	460 569,24	1 223 120,38
н608У	460 565,81	1 223 119,67
н605У	460 567,30	1 223 113,16

1	2	3
н609У	460 570,71	1 223 113,95
Условный номер земельного участка		:ЗУ47
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		23 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н713У	460 608,53	1 223 106,77
н712У	460 608,07	1 223 112,69
н717У	460 604,17	1 223 112,41
н718У	460 604,56	1 223 106,52
н713У	460 608,53	1 223 106,77
Условный номер земельного участка		:ЗУ48
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		23 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н818У	460 583,32	1 223 163,22
н889У	460 582,29	1 223 169,16
н887У	460 578,41	1 223 168,51
н822У	460 579,48	1 223 162,62
н818У	460 583,32	1 223 163,22
Условный номер земельного участка		:ЗУ49
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		24 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н577У	460 670,03	1 223 107,56

1	2	3
н578У	460 663,88	1 223 107,14
н522У	460 664,18	1 223 103,30
н521У	460 670,29	1 223 103,77
н577У	460 670,03	1 223 107,56
Условный номер земельного участка :ЗУ50 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 24 м ² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н613У	460 574,18	1 223 114,70
н614У	460 572,84	1 223 121,09
н612У	460 569,24	1 223 120,38
н609У	460 570,71	1 223 113,95
н613У	460 574,18	1 223 114,70
Условный номер земельного участка :ЗУ51 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 24 м ² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н623У	460 585,23	1 223 117,03
н624У	460 583,90	1 223 123,37
н622У	460 580,32	1 223 122,62
н619У	460 581,66	1 223 116,28
н623У	460 585,23	1 223 117,03
Условный номер земельного участка :ЗУ52 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		

Площадь земельного участка 24 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н692У	460 632,41	1 223 108,25
н734У	460 632,66	1 223 101,52
н737У	460 636,19	1 223 101,70
н689У	460 635,95	1 223 108,47
н692У	460 632,41	1 223 108,25
Условный номер земельного участка :3У53 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 24 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н605У	460 567,30	1 223 113,16
н608У	460 565,81	1 223 119,67
н604У	460 562,37	1 223 118,95
н601У	460 563,76	1 223 112,28
н605У	460 567,30	1 223 113,16
Условный номер земельного участка :3У54 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 24 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н696У	460 628,79	1 223 108,03
н731У	460 629,09	1 223 101,36
н734У	460 632,66	1 223 101,52
н692У	460 632,41	1 223 108,25
н696У	460 628,79	1 223 108,03

Условный номер земельного участка :3У55		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 24 м ²		
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н484У	460 571,07	1 223 161,13
н883У	460 570,04	1 223 167,10
н881У	460 566,08	1 223 166,43
н829У	460 567,12	1 223 160,51
н484У	460 571,07	1 223 161,13
Условный номер земельного участка :3У56		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 24 м ²		
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н801У	460 604,39	1 223 166,84
н898У	460 603,39	1 223 172,72
н896У	460 599,39	1 223 172,05
н802У	460 600,39	1 223 166,16
н801У	460 604,39	1 223 166,84
Условный номер земельного участка :3У57		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 24 м ²		
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н634У	460 605,29	1 223 120,37
н637У	460 605,09	1 223 126,18
н636У	460 600,93	1 223 126,04

1	2	3
н635У	460 601,11	1 223 120,23
н634У	460 605,29	1 223 120,37
Условный номер земельного участка		:3У58 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		24 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н619У	460 581,66	1 223 116,28
н622У	460 580,32	1 223 122,62
н618У	460 576,66	1 223 121,85
н615У	460 577,99	1 223 115,51
н619У	460 581,66	1 223 116,28
Условный номер земельного участка		:3У59 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		24 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н536У	460 650,26	1 223 089,48
н535У	460 649,89	1 223 095,88
н767У	460 646,11	1 223 095,66
н768У	460 646,47	1 223 089,27
н536У	460 650,26	1 223 089,48
Условный номер земельного участка		:3У60 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		24 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3

1	2	3
н846У	460 541,94	1 223 156,18
н867У	460 540,88	1 223 162,19
н865У	460 536,98	1 223 161,53
н850У	460 538,00	1 223 155,51
н846У	460 541,94	1 223 156,18
Условный номер земельного участка		:ЗУ61
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		24 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н513У	460 669,76	1 223 111,52
н516У	460 663,60	1 223 111,10
н578У	460 663,88	1 223 107,14
н577У	460 670,03	1 223 107,56
н513У	460 669,76	1 223 111,52
Условный номер земельного участка		:ЗУ62
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		25 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н675У	460 650,08	1 223 109,35
н679У	460 646,45	1 223 109,13
н747У	460 646,86	1 223 102,28
н748У	460 650,37	1 223 102,48
н675У	460 650,08	1 223 109,35
Условный номер земельного участка		:ЗУ63
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		

Площадь земельного участка 25 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
	1	2
н772У	460 642,62	1 223 095,46
н476У	460 638,80	1 223 095,27
н529У	460 639,12	1 223 088,85
н771У	460 642,98	1 223 089,07
н772У	460 642,62	1 223 095,46
Условный номер земельного участка :3У64 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 25 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
	1	2
н703У	460 621,09	1 223 107,55
н724У	460 621,51	1 223 100,89
н727У	460 625,20	1 223 101,12
н728У	460 624,78	1 223 107,78
н703У	460 621,09	1 223 107,55
Условный номер земельного участка :3У65 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 25 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
	1	2
н757У	460 657,75	1 223 089,91
н758У	460 657,58	1 223 096,32
н534У	460 653,63	1 223 096,09
н533У	460 653,90	1 223 089,69
н757У	460 657,75	1 223 089,91

Условный номер земельного участка :ЗУ66		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 25 м ²		
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н702У	460 620,46	1 223 107,51
н701У	460 620,05	1 223 113,54
н706У	460 615,96	1 223 113,25
н707У	460 616,25	1 223 107,25
н702У	460 620,46	1 223 107,51
Условный номер земельного участка :ЗУ67		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 25 м ²		
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н556У	460 599,90	1 223 081,70
н554У	460 599,30	1 223 085,60
н555У	460 593,03	1 223 084,67
н557У	460 593,62	1 223 080,75
н556У	460 599,90	1 223 081,70
Условный номер земельного участка :ЗУ68		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 25 м ²		
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н554У	460 599,30	1 223 085,60
н550У	460 598,73	1 223 089,47
н553У	460 592,44	1 223 088,63

1	2	3
н555У	460 593,03	1 223 084,67
н554У	460 599,30	1 223 085,60
Условный номер земельного участка		:3У69
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		25 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н961У	460 669,01	1 223 122,11
н510У	460 668,68	1 223 125,99
н587У	460 662,28	1 223 125,43
н962У	460 662,62	1 223 121,48
н961У	460 669,01	1 223 122,11
Условный номер земельного участка		:3У70
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		25 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н825У	460 575,18	1 223 161,84
н885У	460 574,15	1 223 167,79
н883У	460 570,04	1 223 167,10
н484У	460 571,07	1 223 161,13
н825У	460 575,18	1 223 161,84
Условный номер земельного участка		:3У71
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		25 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3

1	2	3
н630У	460 595,54	1 223 119,21
н633У	460 594,20	1 223 125,54
н629У	460 590,38	1 223 124,74
н628У	460 591,71	1 223 118,40
н630У	460 595,54	1 223 119,21
Условный номер земельного участка		:ЗУ72 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		25 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н615У	460 577,99	1 223 115,51
н618У	460 576,66	1 223 121,85
н614У	460 572,84	1 223 121,09
н613У	460 574,18	1 223 114,70
н615У	460 577,99	1 223 115,51
Условный номер земельного участка		:ЗУ73 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		25 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н668У	460 656,93	1 223 109,78
н671У	460 656,39	1 223 116,12
н670У	460 652,41	1 223 115,83
н669У	460 652,94	1 223 109,53
н668У	460 656,93	1 223 109,78
Условный номер земельного участка		:ЗУ74 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)

Площадь земельного участка 25 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н814У	460 587,41	1 223 163,93
н891У	460 586,50	1 223 169,87
н889У	460 582,29	1 223 169,16
н818У	460 583,32	1 223 163,22
н814У	460 587,41	1 223 163,93
Условный номер земельного участка :3У75 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 26 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н842У	460 546,04	1 223 156,88
н869У	460 545,03	1 223 162,89
н867У	460 540,88	1 223 162,19
н846У	460 541,94	1 223 156,18
н842У	460 546,04	1 223 156,88
Условный номер земельного участка :3У76 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 26 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н489У	460 582,89	1 223 094,39
н938У	460 581,89	1 223 100,64
н932У	460 577,89	1 223 100,00
н936У	460 578,88	1 223 093,80
н489У	460 582,89	1 223 094,39

Условный номер земельного участка :3У77		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 26 м ²		
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н894У	460 595,03	1 223 171,31
н893У	460 590,88	1 223 170,61
н810У	460 591,74	1 223 164,68
н806У	460 596,03	1 223 165,42
н894У	460 595,03	1 223 171,31
Условный номер земельного участка :3У78		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 26 м ²		
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н679У	460 646,45	1 223 109,13
н678У	460 646,11	1 223 115,37
н682У	460 642,01	1 223 115,07
н498У	460 642,33	1 223 108,87
н679У	460 646,45	1 223 109,13
Условный номер земельного участка :3У79		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 26 м ²		
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н488У	460 586,90	1 223 095,03
н940У	460 585,90	1 223 101,27
н938У	460 581,89	1 223 100,64

1	2	3
н489У	460 582,89	1 223 094,39
н488У	460 586,90	1 223 095,03
Условный номер земельного участка		:ЗУ80
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		26 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н496У	460 554,76	1 223 158,37
н495У	460 553,76	1 223 164,36
н871У	460 549,52	1 223 163,64
н837У	460 550,56	1 223 157,67
н496У	460 554,76	1 223 158,37
Условный номер земельного участка		:ЗУ81
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		26 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н713У	460 608,53	1 223 106,77
н718У	460 604,56	1 223 106,52
н721У	460 605,12	1 223 099,96
н720У	460 609,04	1 223 100,21
н713У	460 608,53	1 223 106,77
Условный номер земельного участка		:ЗУ82
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		26 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3

1	2	3
н597У	460 560,47	1 223 111,59
н598У	460 559,07	1 223 118,26
н972У	460 555,25	1 223 117,46
н600У	460 556,81	1 223 110,82
н597У	460 560,47	1 223 111,59
Условный номер земельного участка		:ЗУ83
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		26 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н709У	460 612,52	1 223 113,00
н712У	460 608,07	1 223 112,69
н713У	460 608,53	1 223 106,77
н544У	460 612,66	1 223 107,03
н710У	460 612,82	1 223 107,03
н709У	460 612,52	1 223 113,00
Условный номер земельного участка		:ЗУ84
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		26 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н822У	460 579,48	1 223 162,62
н887У	460 578,41	1 223 168,51
н885У	460 574,15	1 223 167,79
н825У	460 575,18	1 223 161,84
н822У	460 579,48	1 223 162,62
Условный номер земельного участка		:ЗУ85
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		

Площадь земельного участка 26 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н728У	460 624,78	1 223 107,78
н727У	460 625,20	1 223 101,12
н731У	460 629,09	1 223 101,36
н696У	460 628,79	1 223 108,03
н699У	460 625,40	1 223 107,82
н728У	460 624,78	1 223 107,78
Условный номер земельного участка :ЗУ86 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 26 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н802У	460 600,39	1 223 166,16
н896У	460 599,39	1 223 172,05
н894У	460 595,03	1 223 171,31
н806У	460 596,03	1 223 165,42
н802У	460 600,39	1 223 166,16
Условный номер земельного участка :ЗУ87 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 27 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н810У	460 591,74	1 223 164,68
н893У	460 590,88	1 223 170,61
н891У	460 586,50	1 223 169,87
н814У	460 587,41	1 223 163,93

1	2	3
н810У	460 591,74	1 223 164,68
Условный номер земельного участка		:ЗУ88
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		27 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н829У	460 567,12	1 223 160,51
н881У	460 566,08	1 223 166,43
н879У	460 561,72	1 223 165,70
н331У	460 562,74	1 223 159,73
н829У	460 567,12	1 223 160,51
Условный номер земельного участка		:ЗУ89
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		27 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н538У	460 613,05	1 223 100,43
н544У	460 612,66	1 223 107,03
н713У	460 608,53	1 223 106,77
н720У	460 609,04	1 223 100,21
н538У	460 613,05	1 223 100,43
Условный номер земельного участка		:ЗУ90
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		27 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н918У	460 559,84	1 223 097,13

1	2	3
н917У	460 554,69	1 223 096,31
н914У	460 555,51	1 223 091,18
н919У	460 560,63	1 223 091,99
н918У	460 559,84	1 223 097,13
Условный номер земельного участка		:3У91
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		27 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н819У	460 584,39	1 223 156,32
н818У	460 583,32	1 223 163,22
н822У	460 579,48	1 223 162,62
н823У	460 580,57	1 223 155,67
н819У	460 584,39	1 223 156,32
Условный номер земельного участка		:3У92
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		27 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н851У	460 539,25	1 223 148,33
н850У	460 538,00	1 223 155,51
н854У	460 534,35	1 223 154,89
н855У	460 535,47	1 223 147,70
н851У	460 539,25	1 223 148,33
Условный номер земельного участка		:3У93
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		

Площадь земельного участка 28 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
	1	2
н906У	460 559,97	1 223 142,98
н900У	460 555,85	1 223 142,28
н901У	460 556,97	1 223 135,67
н909У	460 561,02	1 223 136,51
н906У	460 559,97	1 223 142,98
Условный номер земельного участка :ЗУ94 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 28 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
	1	2
н837У	460 550,56	1 223 157,67
н871У	460 549,52	1 223 163,64
н869У	460 545,03	1 223 162,89
н842У	460 546,04	1 223 156,88
н837У	460 550,56	1 223 157,67
Условный номер земельного участка :ЗУ95 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 28 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
	1	2
н910У	460 565,27	1 223 137,39
н913У	460 564,20	1 223 143,70
н906У	460 559,97	1 223 142,98
н412О	460 561,02	1 223 136,51
н910У	460 565,27	1 223 137,39

Условный номер земельного участка		:ЗУ96	
		(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)	
Площадь земельного участка		28 м²	
		(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)		
1	X	Y	
н668У	2	3	
н668У	460 656,93	1 223 109,78	
н669У	460 652,94	1 223 109,53	
н752У	460 653,23	1 223 102,64	
н756У	460 657,27	1 223 102,86	
н668У	460 656,93	1 223 109,78	
Условный номер земельного участка		:ЗУ97	
		(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)	
Площадь земельного участка		28 м²	
		(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)		
1	X	Y	
н484У	2	3	
н484У	460 571,07	1 223 161,13	
н829У	460 567,12	1 223 160,51	
н830У	460 568,21	1 223 153,56	
н483У	460 572,16	1 223 154,23	
н484У	460 571,07	1 223 161,13	
Условный номер земельного участка		:ЗУ98	
		(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)	
Площадь земельного участка		27 м²	
		(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)		
1	X	Y	
н593У	2	3	
н593У	460 553,22	1 223 110,05	
н596У	460 551,73	1 223 116,69	
н964У	460 548,54	1 223 115,92	

1	2	3
н965У	460 548,64	1 223 115,22
н595У	460 547,86	1 223 115,01
н594У	460 549,17	1 223 109,14
н593У	460 553,22	1 223 110,05
Условный номер земельного участка		:3У99
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		28 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н860У	460 533,32	1 223 160,91
н861У	460 528,76	1 223 160,15
н858У	460 529,79	1 223 154,11
н854У	460 534,35	1 223 154,89
н860У	460 533,32	1 223 160,91
Условный номер земельного участка		:3У100
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		28 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н977У	460 594,97	1 223 096,43
н981У	460 594,02	1 223 102,54
н942У	460 589,53	1 223 101,84
н941У	460 590,51	1 223 095,61
н977У	460 594,97	1 223 096,43
Условный номер земельного участка		:3У101
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		

Площадь земельного участка 29 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
	1	2
н800У	460 605,30	1 223 159,88
н801У	460 604,39	1 223 166,84
н802У	460 600,39	1 223 166,16
н803У	460 601,27	1 223 159,20
н800У	460 605,30	1 223 159,88
Условный номер земельного участка :3У102 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 29 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
	1	2
н815У	460 588,47	1 223 157,04
н814У	460 587,41	1 223 163,93
н818У	460 583,32	1 223 163,22
н819У	460 584,39	1 223 156,32
н815У	460 588,47	1 223 157,04
Условный номер земельного участка :3У103 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 29 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
	1	2
н835У	460 555,88	1 223 151,63
н496У	460 554,76	1 223 158,37
н837У	460 550,56	1 223 157,67
н838У	460 551,70	1 223 150,92
н835У	460 555,88	1 223 151,63

Условный номер земельного участка :ЗУ104		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 29 м ²		
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н847У	460 543,17	1 223 148,98
н846У	460 541,94	1 223 156,18
н850У	460 538,00	1 223 155,51
н851У	460 539,25	1 223 148,33
н847У	460 543,17	1 223 148,98
Условный номер земельного участка :ЗУ105		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 30 м ²		
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н899У	460 551,54	1 223 141,56
н902У	460 552,66	1 223 134,81
н901У	460 556,97	1 223 135,67
н900У	460 555,85	1 223 142,28
н899У	460 551,54	1 223 141,56
Условный номер земельного участка :ЗУ106		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 30 м ²		
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н698У	460 624,99	1 223 113,89
н701У	460 620,05	1 223 113,54
н702У	460 620,46	1 223 107,51

1	2	3
н703У	460 621,09	1 223 107,55
н699У	460 625,40	1 223 107,82
н698У	460 624,99	1 223 113,89
Условный номер земельного участка		:3У107
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		30 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н807У	460 596,94	1 223 158,47
н806У	460 596,03	1 223 165,42
н810У	460 591,74	1 223 164,68
н811У	460 592,74	1 223 157,76
н807У	460 596,94	1 223 158,47
Условный номер земельного участка		:3У108
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		30 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н843У	460 547,25	1 223 149,66
н842У	460 546,04	1 223 156,88
н846У	460 541,94	1 223 156,18
н847У	460 543,17	1 223 148,98
н843У	460 547,25	1 223 149,66
Условный номер земельного участка		:3У109
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		30 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y

1	2	3
н562У	460 610,51	1 223 093,61
н798У	460 605,76	1 223 093,42
н799У	460 606,02	1 223 086,99
н563У	460 610,77	1 223 087,25
н562У	460 610,51	1 223 093,61
Условный номер земельного участка :ЗУ110 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 30 м ² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н811У	460 592,74	1 223 157,76
н810У	460 591,74	1 223 164,68
н814У	460 587,41	1 223 163,93
н815У	460 588,47	1 223 157,04
н811У	460 592,74	1 223 157,76
Условный номер земельного участка :ЗУ111 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 31 м ² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н803У	460 601,27	1 223 159,20
н802У	460 600,39	1 223 166,16
н806У	460 596,03	1 223 165,42
н807У	460 596,94	1 223 158,47
н803У	460 601,27	1 223 159,20
Условный номер земельного участка :ЗУ112 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		

Площадь земельного участка <u>37 м²</u> (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н545У	460 598,25	1 223 093,06
н546У	460 597,73	1 223 096,94
н977У	460 594,97	1 223 096,43
н976У	460 590,51	1 223 095,61
н487У	460 588,20	1 223 095,24
н975У	460 588,71	1 223 091,52
н549У	460 591,98	1 223 092,05
н545У	460 598,25	1 223 093,06
Условный номер земельного участка <u>:3У113</u> (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка <u>31 м²</u> (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н830У	460 568,21	1 223 153,56
н829У	460 567,12	1 223 160,51
н331У	460 562,74	1 223 159,73
н834У	460 563,75	1 223 152,89
н830У	460 568,21	1 223 153,56
Условный номер земельного участка <u>:3У114</u> (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка <u>32 м²</u> (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н899У	460 551,54	1 223 141,56
н904У	460 546,99	1 223 140,81

1	2	3
н905У	460 548,10	1 223 134,05
н902У	460 552,66	1 223 134,81
н899У	460 551,54	1 223 141,56
Условный номер земельного участка		:3У115 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		32 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н724У	460 621,51	1 223 100,89
н703У	460 621,09	1 223 107,55
н702У	460 620,46	1 223 107,51
н707У	460 616,25	1 223 107,25
н537У	460 616,66	1 223 100,63
н724У	460 621,51	1 223 100,89
Условный номер земельного участка		:3У116 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		33 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н855У	460 535,47	1 223 147,70
н854У	460 534,35	1 223 154,89
н858У	460 529,79	1 223 154,11
н859У	460 531,00	1 223 147,00
н855У	460 535,47	1 223 147,70
Условный номер земельного участка		:3У117 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)

Площадь земельного участка 34 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н839У	460 551,77	1 223 150,44
н838У	460 551,70	1 223 150,92
н837У	460 550,56	1 223 157,67
н842У	460 546,04	1 223 156,88
н843У	460 547,25	1 223 149,66
н839У	460 551,77	1 223 150,44
Условный номер земельного участка :3У118 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 36 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н558У	460 601,93	1 223 077,30
н950У	460 601,24	1 223 081,86
н556У	460 599,90	1 223 081,70
н557У	460 593,62	1 223 080,75
н559У	460 594,32	1 223 076,14
н558У	460 601,93	1 223 077,30
Условный номер земельного участка :3У119 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 25 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н600У	460 556,81	1 223 110,82
н972У	460 555,25	1 223 117,46
н596У	460 551,73	1 223 116,69

1	2	3
н593У	460 553,22	1 223 110,05
н600У	460 556,81	1 223 110,82
Условный номер земельного участка		:3У120 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		28 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н970У	460 559,84	1 223 152,30
н493У	460 558,92	1 223 159,08
н496У	460 554,76	1 223 158,37
н835У	460 555,88	1 223 151,63
н970У	460 559,84	1 223 152,30
Условный номер земельного участка		:3У121 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		27 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н834У	460 563,75	1 223 152,89
н331У	460 562,74	1 223 159,73
н493У	460 558,92	1 223 159,08
н970У	460 559,84	1 223 152,30
н834У	460 563,75	1 223 152,89
Условный номер земельного участка		:3У122 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		30 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3

1	2	3
н822У	460 579,48	1 223 162,62
н825У	460 575,18	1 223 161,84
н486У	460 576,37	1 223 154,95
н823У	460 580,57	1 223 155,67
н822У	460 579,48	1 223 162,62

Условный номер земельного участка :ЗУ123
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)

Площадь земельного участка 29 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н747У	460 646,86	1 223 102,28
н679У	460 646,45	1 223 109,13
н498У	460 642,33	1 223 108,87
н497У	460 642,61	1 223 102,05
н747У	460 646,86	1 223 102,28

Условный номер земельного участка :ЗУ124
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)

Площадь земельного участка 22 м²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н784У	460 631,89	1 223 088,44
н783У	460 631,52	1 223 094,82
н518У	460 628,05	1 223 094,63
н517У	460 628,35	1 223 088,23
н784У	460 631,89	1 223 088,44

Условный номер земельного участка :ЗУ125
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)

Площадь земельного участка 26 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н960У	460 669,28	1 223 118,01
н961У	460 669,01	1 223 122,11
н962У	460 662,62	1 223 121,48
н963У	460 663,02	1 223 117,51
н960У	460 669,28	1 223 118,01
Условный номер земельного участка :3У126 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 25 м² (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н977У	460 594,97	1 223 096,43
н546У	460 597,73	1 223 096,94
н979У	460 599,03	1 223 097,18
н980У	460 597,93	1 223 103,15
н981У	460 594,02	1 223 102,54
н977У	460 594,97	1 223 096,43