



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА СМОЛЕНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.11.2025 № 1439-арм

Об утверждении схем 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 67:27:0012410 путем образования из земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности:

1.1. С условным номером 67:27:0012410:3У1 площадью 27 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

1.2. С условным номером 67:27:0012410:3У107 площадью 60 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2. Утвердить схему расположения земельных участков на кадастровом плане территории кадастрового квартала с условным номером 67:27:0012410 путем образования с сохранением исходного из земельного участка с кадастровым условным номером 67:27:0000000:2392, находящегося в муниципальной и (или) государственной собственности:

2.1. С условным номером 67:27:0012410:3У2 площадью 35 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.2. С условным номером 67:27:0012410:3У3 площадью 24 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.3. С условным номером 67:27:0012410:3У4 площадью 27 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.4. С условным номером 67:27:0012410:3У5 площадью 26 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.5. С условным номером 67:27:0012410:3У6 площадью 27 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.6. С условным номером 67:27:0012410:3У7 площадью 22 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.7. С условным номером 67:27:0012410:3У8 площадью 25 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.8. С условным номером 67:27:0012410:3У9 площадью 27 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.9. С условным номером 67:27:0012410:3У10 площадью 23 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.10. С условным номером 67:27:0012410:3У11 площадью 25 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.11. С условным номером 67:27:0012410:3У12 площадью 21 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.12. С условным номером 67:27:0012410:3У13 площадью 24 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.13. С условным номером 67:27:0012410:3У14 площадью 0 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.14. С условным номером 67:27:0012410:3У15 площадью 23 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.15. С условным номером 67:27:0012410:3У16 площадью 23 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.16. С условным номером 67:27:0012410:3У17 площадью 23 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.17. С условным номером 67:27:0012410:3У18 площадью 30 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.18. С условным номером 67:27:0012410:3У19 площадью 25 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.19. С условным номером 67:27:0012410:3У20 площадью 28 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.20. С условным номером 67:27:0012410:3У21 площадью 28 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование –

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

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

2.21. С условным номером 67:27:0012410:3У22 площадью 21 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация. Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.22. С условным номером 67:27:0012410:3У23 площадью 23 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация. Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.23. С условным номером 67:27:0012410:3У24 площадью 25 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация. Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.24. С условным номером 67:27:0012410:3У25 площадью 25 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация. Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.25. С условным номером 67:27:0012410:3У26 площадью 29 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация. Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.26. С условным номером 67:27:0012410:3У27 площадью 27 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация. Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.27. С условным номером 67:27:0012410:3У28 площадью 24 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация. Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.28. С условным номером 67:27:0012410:3У29 площадью 26 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.29. С условным номером 67:27:0012410:3У30 площадью 25 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.30. С условным номером 67:27:0012410:3У31 площадью 26 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.31. С условным номером 67:27:0012410:3У32 площадью 25 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.32. С условным номером 67:27:0012410:3У33 площадью 23 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.33. С условным номером 67:27:0012410:3У34 площадью 30 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.34. С условным номером 67:27:0012410:3У35 площадью 29 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.35. С условным номером 67:27:0012410:3У36 площадью 24 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.36. С условным номером 67:27:0012410:3У37 площадью 21 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.37. С условным номером 67:27:0012410:3У38 площадью 22 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.38. С условным номером 67:27:0012410:3У39 площадью 23 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.39. С условным номером 67:27:0012410:3У40 площадью 27 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.40. С условным номером 67:27:0012410:3У41 площадью 25 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.41. С условным номером 67:27:0012410:3У42 площадью 26 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.42. С условным номером 67:27:0012410:3У43 площадью 28 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование –

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

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

2.43. С условным номером 67:27:0012410:3У44 площадью 28 кв.м., категория земель — Земли населенных пунктов, разрешенное использование — Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.44. С условным номером 67:27:0012410:3У45 площадью 25 кв.м., категория земель — Земли населенных пунктов, разрешенное использование — Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.45. С условным номером 67:27:0012410:3У46 площадью 25 кв.м., категория земель — Земли населенных пунктов, разрешенное использование — Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.46. С условным номером 67:27:0012410:3У47 площадью 25 кв.м., категория земель — Земли населенных пунктов, разрешенное использование — Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.47. С условным номером 67:27:0012410:3У48 площадью 27 кв.м., категория земель — Земли населенных пунктов, разрешенное использование — Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.48. С условным номером 67:27:0012410:3У49 площадью 27 кв.м., категория земель — Земли населенных пунктов, разрешенное использование — Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.49. С условным номером 67:27:0012410:3У50 площадью 25 кв.м., категория земель — Земли населенных пунктов, разрешенное использование — Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.50. С условным номером 67:27:0012410:3У51 площадью 25 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.51. С условным номером 67:27:0012410:3У52 площадью 27 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.52. С условным номером 67:27:0012410:3У53 площадью 25 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.53. С условным номером 67:27:0012410:3У54 площадью 29 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.54. С условным номером 67:27:0012410:3У55 площадью 28 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.55. С условным номером 67:27:0012410:3У56 площадью 28 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.56. С условным номером 67:27:0012410:3У57 площадью 26 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.57. С условным номером 67:27:0012410:3У58 площадью 24 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.58. С условным номером 67:27:0012410:3У58 площадью 24 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.59. С условным номером 67:27:0012410:3У59 площадью 28 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.60. С условным номером 67:27:0012410:3У60 площадью 26 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.61. С условным номером 67:27:0012410:3У61 площадью 26 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.62. С условным номером 67:27:0012410:3У62 площадью 25 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.63. С условным номером 67:27:0012410:3У63 площадью 27 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.64. С условным номером 67:27:0012410:3У64 площадью 25 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование –

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

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

2.65. С условным номером 67:27:0012410:ЗУ65 площадью 52 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.66. С условным номером 67:27:0012410:ЗУ66 площадью 24 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.67. С условным номером 67:27:0012410:ЗУ67 площадью 24 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.68. С условным номером 67:27:0012410:ЗУ68 площадью 26 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.69. С условным номером 67:27:0012410:ЗУ69 площадью 31 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.70. С условным номером 67:27:0012410:ЗУ70 площадью 24 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.71. С условным номером 67:27:0012410: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 «Сервис».

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

2.72. С условным номером 67:27:0012410:3У72 площадью 25 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.73. С условным номером 67:27:0012410:3У73 площадью 28 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.74. С условным номером 67:27:0012410:3У74 площадью 65 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.75. С условным номером 67:27:0012410:3У75 площадью 47 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.76. С условным номером 67:27:0012410:3У76 площадью 49 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.77. С условным номером 67:27:0012410:3У77 площадью 55 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.78. С условным номером 67:27:0012410:3У78 площадью 65 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.79. С условным номером 67:27:0012410:3У79 площадью 76 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.80. С условным номером 67:27:0012410:3У80 площадью 83 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.81. С условным номером 67:27:0012410:3У81 площадью 88 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.82. С условным номером 67:27:0012410:3У82 площадью 113 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.83. С условным номером 67:27:0012410:3У83 площадью 76 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.84. С условным номером 67:27:0012410:3У84 площадью 27 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.85. С условным номером 67:27:0012410:3У85 площадью 26 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.86. С условным номером 67:27:0012410:3У86 площадью 30 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование –

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

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

2.87. С условным номером 67:27:0012410:3У87 площадью 23 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.88. С условным номером 67:27:0012410:3У88 площадью 25 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.89. С условным номером 67:27:0012410:3У89 площадью 43 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.90. С условным номером 67:27:0012410:3У90 площадью 38 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.91. С условным номером 67:27:0012410:3У91 площадью 40 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.92. С условным номером 67:27:0012410:3У92 площадью 42 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.93. С условным номером 67:27:0012410:3У93 площадью 46 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.94. С условным номером 67:27:0012410:3У94 площадью 35 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.95. С условным номером 67:27:0012410:3У95 площадью 34 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.96. С условным номером 67:27:0012410:3У96 площадью 40 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.97. С условным номером 67:27:0012410:3У97 площадью 32 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.98. С условным номером 67:27:0012410:3У98 площадью 30 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.99. С условным номером 67:27:0012410:3У99 площадью 34 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.100. С условным номером 67:27:0012410:3У100 площадью 34 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.101. С условным номером 67:27:0012410:ЗУ101 площадью 27 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.102. С условным номером 67:27:0012410:ЗУ102 площадью 27 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.103. С условным номером 67:27:0012410:ЗУ103 площадью 28 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.104. С условным номером 67:27:0012410:ЗУ104 площадью 26 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.105. С условным номером 67:27:0012410:ЗУ105 площадью 39 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.106. С условным номером 67:27:0012410:ЗУ106 площадью 94 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

2.107. С условным номером 67:27:0012410:ЗУ108 площадью 47 кв.м., категория земель – Земли населенных пунктов, разрешенное использование – Хранение автотранспорта, по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, гаражно-строительный кооператив «Сервис».

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

3. Срок действия настоящего постановления составляет 2 года.

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

5. 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 № 1739-арч

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

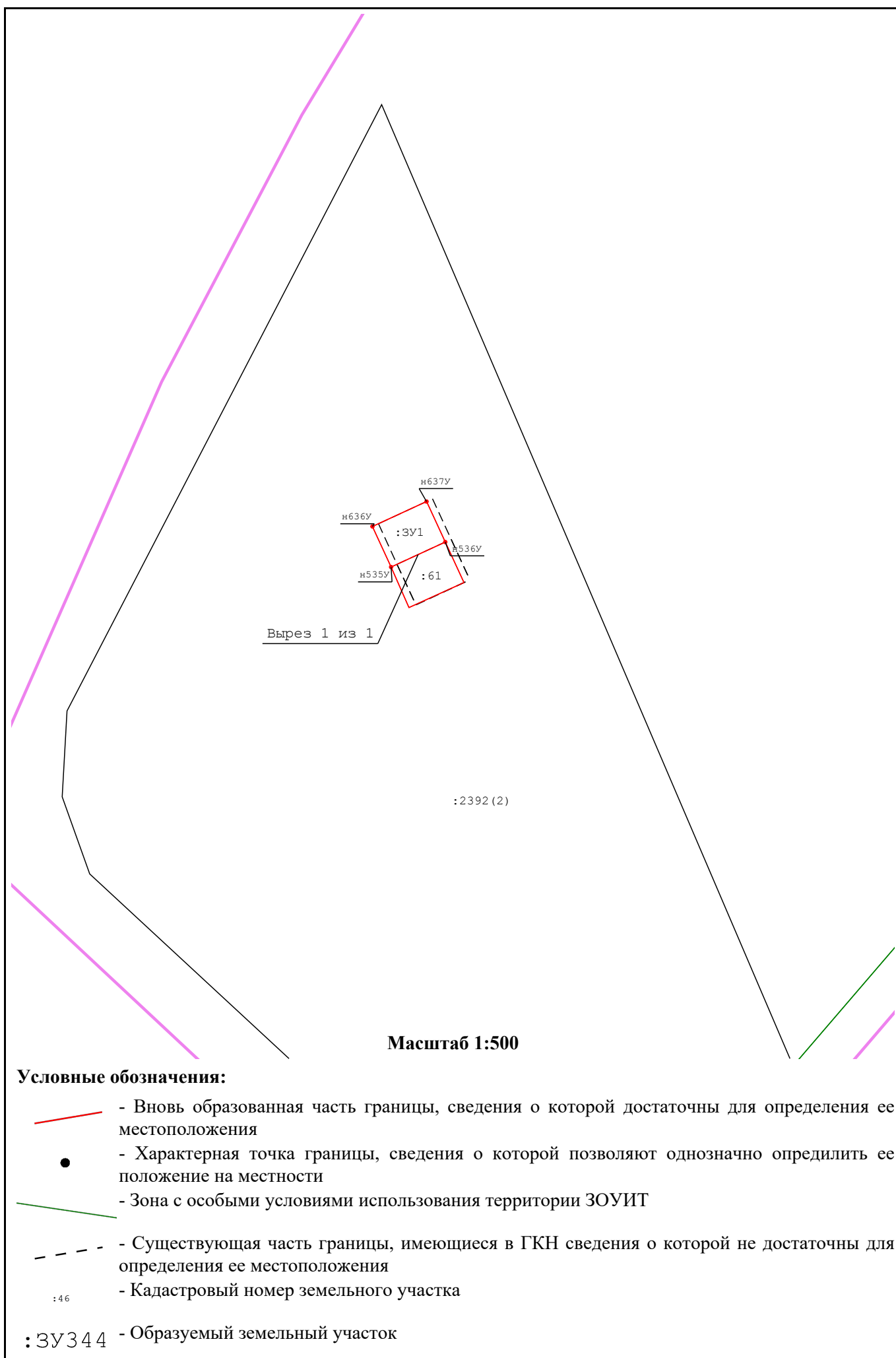
подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)

от

№

Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

Условный номер земельного участка		:ЗУ1	
(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	Х	У	
2	3	4	
н636У	463 975,06	1 217 160,02	
н637У	463 977,57	1 217 165,47	
н536У	463 973,49	1 217 167,36	
н535У	463 970,97	1 217 161,90	
н636У	463 975,06	1 217 160,02	
Условный номер земельного участка		:ЗУ107	
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)			
Площадь земельного участка		60 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	
2	3	4	
н41У	464 202,97	1 217 289,33	
н741У	464 209,21	1 217 289,74	
н742У	464 208,58	1 217 299,18	
н42У	464 202,33	1 217 298,94	
н41У	464 202,97	1 217 289,33	



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

:3У2

(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)

Площадь земельного участка

35 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	
	Х	У
1	2	3
н539У	464 072,21	1 217 195,32
н540У	464 068,61	1 217 199,97
н541У	464 063,80	1 217 196,24
н542У	464 067,22	1 217 191,71
н539У	464 072,21	1 217 195,32

Условный номер земельного участка

:3У52

(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	
	Х	У
1	2	3
н543У	464 093,47	1 217 234,49
н544У	464 090,87	1 217 237,76
н545У	464 085,91	1 217 234,03
н546У	464 086,28	1 217 233,60
н547У	464 088,75	1 217 230,51
н543У	464 093,47	1 217 234,49

Условный номер земельного участка

:3У47

(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
н548У	464 093,60	1 217 224,15
н549У	464 091,14	1 217 227,39
н550У	464 086,11	1 217 223,41
81	464 088,56	1 217 220,33
н548У	464 093,60	1 217 224,15
Условный номер земельного участка :3У73 (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
н551У	464 119,68	1 217 223,91
н552У	464 117,00	1 217 227,30
н553У	464 111,96	1 217 223,32
н554У	464 114,55	1 217 219,86
н551У	464 119,68	1 217 223,91
Условный номер земельного участка :3У77 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 55 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
н555У	464 114,59	1 217 248,51
н556У	464 111,92	1 217 253,36
н557У	464 102,75	1 217 248,30
н558У	464 106,09	1 217 243,96
н555У	464 114,59	1 217 248,51

Условный номер земельного участка :ЗУ74		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 65 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
н559У	464 126,61	1 217 229,57
н560У	464 121,89	1 217 236,41
н561У	464 115,22	1 217 231,82
н562У	464 119,81	1 217 225,44
н559У	464 126,61	1 217 229,57
Условный номер земельного участка :ЗУ104		
(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
н563У	464 177,84	1 217 290,75
н564У	464 177,37	1 217 297,24
н565У	464 173,44	1 217 296,97
н566У	464 173,93	1 217 290,46
н563У	464 177,84	1 217 290,75
Условный номер земельного участка :ЗУ3		
(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
н540У	464 068,61	1 217 199,97
н567У	464 066,38	1 217 203,12
н568У	464 061,43	1 217 199,38

1	2	3
н541У	464 063,80	1 217 196,24
н540У	464 068,61	1 217 199,97
Условный номер земельного участка		:3У53 (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
н544У	464 090,87	1 217 237,76
н569У	464 088,47	1 217 240,95
84	464 083,42	1 217 236,95
н545У	464 085,91	1 217 234,03
н544У	464 090,87	1 217 237,76
Условный номер земельного участка		:3У46 (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
н549У	464 091,14	1 217 227,39
н547У	464 088,75	1 217 230,51
н570У	464 083,69	1 217 226,55
н550У	464 086,11	1 217 223,41
н549У	464 091,14	1 217 227,39
Условный номер земельного участка		:3У72 (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
н552У	464 117,00	1 217 227,30
н571У	464 114,63	1 217 230,30
н572У	464 109,57	1 217 226,45
н553У	464 111,96	1 217 223,32
н552У	464 117,00	1 217 227,30
Условный номер земельного участка		:3У78 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		65 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
н556У	464 111,92	1 217 253,36
н573У	464 109,12	1 217 258,51
н574У	464 099,05	1 217 253,12
н557У	464 102,75	1 217 248,30
н556У	464 111,92	1 217 253,36
Условный номер земельного участка		:3У75 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		47 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
н560У	464 121,89	1 217 236,41
н575У	464 118,68	1 217 241,08
н576У	464 111,78	1 217 236,61
н561У	464 115,22	1 217 231,82
н560У	464 121,89	1 217 236,41
Условный номер земельного участка		:3У103 (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
н565У	464 173,44	1 217 296,97
н577У	464 169,16	1 217 296,65
н578У	464 169,63	1 217 290,14
н566У	464 173,93	1 217 290,46
н565У	464 173,44	1 217 296,97
Условный номер земельного участка :3У99		
(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
н579У	464 153,41	1 217 289,12
178	464 152,92	1 217 297,94
н580У	464 149,15	1 217 297,74
н581У	464 149,55	1 217 288,91
н579У	464 153,41	1 217 289,12
Условный номер земельного участка :3У4		
(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
н567У	464 066,38	1 217 203,12
н582У	464 063,74	1 217 206,68
н583У	464 058,79	1 217 202,52
н568У	464 061,43	1 217 199,38
н567У	464 066,38	1 217 203,12

Условный номер земельного участка :ЗУ54		
(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
н569У	464 088,47	1 217 240,95
н584У	464 085,79	1 217 244,48
85	464 080,67	1 217 240,42
84	464 083,42	1 217 236,95
н569У	464 088,47	1 217 240,95
Условный номер земельного участка :ЗУ45		
(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
н547У	464 088,75	1 217 230,51
н546У	464 086,28	1 217 233,60
н585У	464 081,24	1 217 229,65
н570У	464 083,69	1 217 226,55
н547У	464 088,75	1 217 230,51
Условный номер земельного участка :ЗУ71		
(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
н571У	464 114,63	1 217 230,30
н586У	464 112,25	1 217 233,42
н587У	464 107,20	1 217 229,57

1	2	3
н572У	464 109,57	1 217 226,45
н571У	464 114,63	1 217 230,30
Условный номер земельного участка		:3У79 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		76 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
н573У	464 109,12	1 217 258,51
н588У	464 106,17	1 217 264,13
н589У	464 095,10	1 217 258,25
н574У	464 099,05	1 217 253,12
н573У	464 109,12	1 217 258,51
Условный номер земельного участка		:3У76 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		49 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
н575У	464 118,68	1 217 241,08
н590У	464 115,48	1 217 246,02
н591У	464 108,27	1 217 241,34
н576У	464 111,78	1 217 236,61
н575У	464 118,68	1 217 241,08
Условный номер земельного участка		:3У102 (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

1	2	3
н577У	464 169,16	1 217 296,65
н592У	464 165,00	1 217 296,35
н593У	464 165,47	1 217 289,85
н578У	464 169,63	1 217 290,14
н577У	464 169,16	1 217 296,65
Условный номер земельного участка		:ЗУ98 (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
н580У	464 149,15	1 217 297,74
н594У	464 145,69	1 217 297,54
н595У	464 146,18	1 217 288,72
н581У	464 149,55	1 217 288,91
н580У	464 149,15	1 217 297,74
Условный номер земельного участка		:ЗУ5 (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
н582У	464 063,74	1 217 206,68
н244У	464 061,15	1 217 209,75
н245У	464 056,20	1 217 205,59
н583У	464 058,79	1 217 202,52
н582У	464 063,74	1 217 206,68
Условный номер земельного участка		:ЗУ55 (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
н584У	464 085,79	1 217 244,48
н596У	464 083,12	1 217 247,82
н597У	464 078,02	1 217 243,73
85	464 080,67	1 217 240,42
н584У	464 085,79	1 217 244,48
Условный номер земельного участка :3У44 (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
н546У	464 086,28	1 217 233,60
н545У	464 085,91	1 217 234,03
н598У	464 083,42	1 217 236,95
н599У	464 078,53	1 217 233,07
н585У	464 081,24	1 217 229,65
н546У	464 086,28	1 217 233,60
Условный номер земельного участка :3У70 (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
н586У	464 112,25	1 217 233,42
н600У	464 109,87	1 217 236,48
н601У	464 104,89	1 217 232,61
н587У	464 107,20	1 217 229,57

1	2	3
н586У	464 112,25	1 217 233,42
Условный номер земельного участка		:ЗУ80
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		83 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
н588У	464 106,17	1 217 264,13
н602У	464 103,29	1 217 269,56
н603У	464 090,95	1 217 263,35
н589У	464 095,10	1 217 258,25
н588У	464 106,17	1 217 264,13
Условный номер земельного участка		:ЗУ101
(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
н592У	464 165,00	1 217 296,35
н604У	464 160,86	1 217 296,05
н605У	464 161,24	1 217 289,54
н593У	464 165,47	1 217 289,85
н592У	464 165,00	1 217 296,35
Условный номер земельного участка		:ЗУ97
(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
н594У	464 145,69	1 217 297,54

1	2	3
н606У	464 142,06	1 217 297,34
н607У	464 142,61	1 217 288,53
н595У	464 146,18	1 217 288,72
н594У	464 145,69	1 217 297,54
Условный номер земельного участка :ЗУ6 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 27 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
н245У	464 056,20	1 217 205,59
н244У	464 061,15	1 217 209,75
н608У	464 058,59	1 217 213,05
н609У	464 053,63	1 217 208,94
н245У	464 056,20	1 217 205,59
Условный номер земельного участка :ЗУ56 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 28 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
н596У	464 083,12	1 217 247,82
н336У	464 080,65	1 217 251,24
н339У	464 075,46	1 217 246,93
н597У	464 078,02	1 217 243,73
н596У	464 083,12	1 217 247,82
Условный номер земельного участка :ЗУ43 (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
н598У	464 083,42	1 217 236,95
85	464 080,67	1 217 240,42
н610У	464 075,78	1 217 236,55
н599У	464 078,53	1 217 233,07
н598У	464 083,42	1 217 236,95
Условный номер земельного участка :3У81 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 88 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
н602У	464 103,29	1 217 269,56
н611У	464 100,31	1 217 275,17
н612У	464 087,22	1 217 268,16
н603У	464 090,95	1 217 263,35
н602У	464 103,29	1 217 269,56
Условный номер земельного участка :3У7 (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
н608У	464 058,59	1 217 213,05
н613У	464 056,35	1 217 215,74
н614У	464 051,56	1 217 211,51
н609У	464 053,63	1 217 208,94
н608У	464 058,59	1 217 213,05

Условный номер земельного участка :ЗУ22		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 21 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
15	464 068,30	1 217 222,87
н70О	464 066,15	1 217 225,55
н615У	464 061,38	1 217 221,72
218	464 063,46	1 217 218,99
15	464 068,30	1 217 222,87
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
н616У	464 070,17	1 217 253,28
н62О	464 067,92	1 217 255,99
н617У	464 063,17	1 217 252,04
н64У	464 065,43	1 217 249,33
н616У	464 070,17	1 217 253,28
Условный номер земельного участка :ЗУ8		
(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
н613У	464 056,35	1 217 215,74
н618У	464 053,86	1 217 218,77
н619У	464 049,24	1 217 214,61

1	2	3
н614У	464 051,56	1 217 211,51
н613У	464 056,35	1 217 215,74
Условный номер земельного участка		:3У32 (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
н13О	464 075,73	1 217 224,13
н620У	464 073,34	1 217 227,06
н621У	464 068,30	1 217 222,87
н622У	464 070,62	1 217 219,97
н13О	464 075,73	1 217 224,13
Условный номер земельного участка		:3У68 (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
128	464 106,79	1 217 240,37
н623У	464 104,23	1 217 243,57
н624У	464 099,25	1 217 239,58
131	464 101,77	1 217 236,36
128	464 106,79	1 217 240,37
Условный номер земельного участка		:3У100 (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

1	2	3
н625У	464 157,21	1 217 289,32
н626У	464 156,85	1 217 295,80
н627У	464 156,72	1 217 298,15
н628У	464 152,92	1 217 297,94
179	464 153,41	1 217 289,12
н625У	464 157,21	1 217 289,32
Условный номер земельного участка :3У9 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 27 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
н618У	464 053,86	1 217 218,77
н629У	464 051,32	1 217 222,01
н630У	464 046,44	1 217 218,01
н619У	464 049,24	1 217 214,61
н618У	464 053,86	1 217 218,77
Условный номер земельного участка :3У31 (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
н631У	464 078,16	1 217 221,06
н632У	464 075,73	1 217 224,13
н633У	464 070,62	1 217 219,97
н353У	464 073,09	1 217 216,93
н631У	464 078,16	1 217 221,06
Условный номер земельного участка :3У62 (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
н634У	464 089,42	1 217 262,09
284	464 086,88	1 217 265,31
н635У	464 082,04	1 217 261,20
282	464 084,55	1 217 258,24
н634У	464 089,42	1 217 262,09
Условный номер земельного участка :ЗУ10 (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
н629У	464 051,32	1 217 222,01
н638У	464 048,99	1 217 224,85
н639У	464 044,19	1 217 220,92
н630У	464 046,44	1 217 218,01
н629У	464 051,32	1 217 222,01
Условный номер земельного участка :ЗУ11 (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
н638У	464 048,99	1 217 224,85
н640У	464 046,24	1 217 228,03
н641У	464 041,64	1 217 224,04
н639У	464 044,19	1 217 220,92
н638У	464 048,99	1 217 224,85

Условный номер земельного участка		:ЗУ96	
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)			
Площадь земельного участка		40 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	
н289О	464 142,61	1 217 288,53	
н290О	464 142,06	1 217 297,34	
н642У	464 137,55	1 217 297,06	
н643У	464 138,04	1 217 289,30	
н644У	464 138,11	1 217 288,24	
н289О	464 142,61	1 217 288,53	
Условный номер земельного участка		:ЗУ12	
(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	
н640У	464 046,24	1 217 228,03	
н645У	464 044,17	1 217 230,57	
н646У	464 039,45	1 217 226,72	
н641У	464 041,64	1 217 224,04	
н640У	464 046,24	1 217 228,03	
Условный номер земельного участка		:ЗУ21	
(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	2	3	
н70О	464 066,15	1 217 225,55	
н71О	464 063,11	1 217 229,14	

1	2	3
н490У	464 058,54	1 217 225,30
н69О	464 061,38	1 217 221,72
н70О	464 066,15	1 217 225,55
Условный номер земельного участка		:ЗУ27 (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
н647У	464 083,46	1 217 203,79
н648У	464 082,92	1 217 204,50
н649У	464 080,76	1 217 207,20
н650У	464 075,87	1 217 203,30
н651У	464 078,58	1 217 199,90
н647У	464 083,46	1 217 203,79
Условный номер земельного участка		:ЗУ36 (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
н508У	464 054,58	1 217 249,83
н652У	464 052,20	1 217 252,81
н653У	464 047,26	1 217 248,71
н509У	464 049,62	1 217 245,87
н508У	464 054,58	1 217 249,83
Условный номер земельного участка		:ЗУ58 (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
н654У	464 075,43	1 217 257,65
н655У	464 073,16	1 217 260,37
н656У	464 067,92	1 217 255,99
61	464 070,17	1 217 253,28
н654У	464 075,43	1 217 257,65
Условный номер земельного участка :3У13 (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
н645У	464 044,17	1 217 230,57
н657У	464 041,71	1 217 233,58
н658У	464 036,99	1 217 229,73
н646У	464 039,45	1 217 226,72
н645У	464 044,17	1 217 230,57
Условный номер земельного участка :3У20 (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
н165У	464 060,27	1 217 232,51
н522У	464 057,40	1 217 236,09
н659У	464 052,66	1 217 232,30
н489У	464 055,67	1 217 228,81
н165У	464 060,27	1 217 232,51

Условный номер земельного участка		:ЗУ14	
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)			
Площадь земельного участка		0 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	
Условный номер земельного участка		:ЗУ58	
(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	
н657У	464 041,71	1 217 233,58	
н115У	464 039,09	1 217 236,69	
н118У	464 034,48	1 217 232,81	
н658У	464 036,99	1 217 229,73	
н657У	464 041,71	1 217 233,58	
Условный номер земельного участка		:ЗУ15	
(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	
н115У	464 039,09	1 217 236,69	
н660У	464 036,62	1 217 239,64	
н661У	464 032,04	1 217 235,79	
н118У	464 034,48	1 217 232,81	
н115У	464 039,09	1 217 236,69	
Условный номер земельного участка		:ЗУ34	
(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
н280У	464 070,96	1 217 229,69
н501У	464 068,08	1 217 233,34
н487У	464 063,11	1 217 229,14
н662У	464 066,15	1 217 225,55
н280У	464 070,96	1 217 229,69
Условный номер земельного участка :ЗУ35 (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
н502У	464 065,25	1 217 236,69
н521У	464 062,38	1 217 240,10
188	464 057,40	1 217 236,09
н488У	464 060,27	1 217 232,51
н502У	464 065,25	1 217 236,69
Условный номер земельного участка :ЗУ16 (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
н2У	464 049,62	1 217 245,87
н120О	464 047,26	1 217 248,71
н663У	464 042,47	1 217 244,97
3	464 044,68	1 217 242,09
н2У	464 049,62	1 217 245,87

Условный номер земельного участка :ЗУ83		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 76 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
н315У	464 142,62	1 217 252,75
н301У	464 140,84	1 217 258,40
н305У	464 128,76	1 217 254,41
н316У	464 130,67	1 217 248,63
н315У	464 142,62	1 217 252,75
Условный номер земельного участка :ЗУ17		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 23 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
н510У	464 051,90	1 217 243,02
н2У	464 049,62	1 217 245,87
н664У	464 044,68	1 217 242,09
н665У	464 046,90	1 217 239,19
н510У	464 051,90	1 217 243,02
Условный номер земельного участка :ЗУ18		
(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
н111О	464 054,83	1 217 239,31
1	464 051,90	1 217 243,02
4	464 046,90	1 217 239,19

1	2	3
н666У	464 049,95	1 217 235,50
н111О	464 054,83	1 217 239,31
Условный номер земельного участка		:3У19
(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
188	464 057,40	1 217 236,09
н516У	464 054,83	1 217 239,31
н666У	464 049,95	1 217 235,50
166	464 052,66	1 217 232,30
188	464 057,40	1 217 236,09
Условный номер земельного участка		:3У105
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		39 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
224	464 193,04	1 217 291,82
225	464 192,62	1 217 298,30
н667У	464 186,57	1 217 297,90
н668У	464 187,05	1 217 291,42
224	464 193,04	1 217 291,82
Условный номер земельного участка		:3У108
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		47 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
н410У	464 220,94	1 217 290,52
н409У	464 220,49	1 217 299,75
н669У	464 215,30	1 217 299,50
н670У	464 215,92	1 217 290,19
н410У	464 220,94	1 217 290,52
Условный номер земельного участка		:ЗУ23 (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
н633У	464 070,62	1 217 219,97
15	464 068,30	1 217 222,87
н671У	464 063,46	1 217 218,99
н672У	464 065,70	1 217 216,02
н633У	464 070,62	1 217 219,97
Условный номер земельного участка		:ЗУ24 (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
н353У	464 073,09	1 217 216,93
н633У	464 070,62	1 217 219,97
н672У	464 065,70	1 217 216,02
н354У	464 068,13	1 217 212,98
н353У	464 073,09	1 217 216,93
Условный номер земельного участка		:ЗУ25 (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
н183У	464 078,01	1 217 210,82
н352У	464 075,50	1 217 213,91
н355У	464 070,55	1 217 209,96
н673У	464 073,07	1 217 206,82
н183У	464 078,01	1 217 210,82
Условный номер земельного участка :3У26 (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
н649У	464 080,76	1 217 207,20
н180О	464 080,59	1 217 207,43
н183У	464 078,01	1 217 210,82
н673У	464 073,07	1 217 206,82
126	464 075,87	1 217 203,30
н649У	464 080,76	1 217 207,20
Условный номер земельного участка :3У28 (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
н674У	464 090,34	1 217 205,72
н675У	464 088,15	1 217 208,49
н648У	464 082,92	1 217 204,50
н647У	464 083,46	1 217 203,79

1	2	3
н676У	464 085,19	1 217 201,65
н674У	464 090,34	1 217 205,72
Условный номер земельного участка		:ЗУ65 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		52 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
н677У	464 099,69	1 217 249,45
н678У	464 094,95	1 217 255,74
н90У	464 094,49	1 217 255,40
н679У	464 089,53	1 217 251,64
н92У	464 094,60	1 217 245,61
н677У	464 099,69	1 217 249,45
Условный номер земельного участка		:ЗУ29 (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
н680У	464 083,10	1 217 214,86
н681У	464 080,63	1 217 218,07
н352У	464 075,50	1 217 213,91
н682У	464 078,01	1 217 210,82
н680У	464 083,10	1 217 214,86
Условный номер земельного участка		:ЗУ30 (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
н681У	464 080,63	1 217 218,07
н631У	464 078,16	1 217 221,06
н353У	464 073,09	1 217 216,93
н352У	464 075,50	1 217 213,91
н681У	464 080,63	1 217 218,07
Условный номер земельного участка		:ЗУ33 (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
н14О	464 073,34	1 217 227,06
н683У	464 070,96	1 217 229,69
н70О	464 066,15	1 217 225,55
15	464 068,30	1 217 222,87
н14О	464 073,34	1 217 227,06
Условный номер земельного участка		:ЗУ37 (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
н146У	464 065,11	1 217 259,38
н684У	464 062,86	1 217 261,96
н685У	464 058,20	1 217 257,96
н147У	464 060,43	1 217 255,37
н146У	464 065,11	1 217 259,38
Условный номер земельного участка		:ЗУ39 (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
н338У	464 072,59	1 217 250,37
61	464 070,17	1 217 253,28
н64У	464 065,43	1 217 249,33
н686У	464 067,93	1 217 246,40
н338У	464 072,59	1 217 250,37
Условный номер земельного участка :3У40 (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
н99О	464 075,46	1 217 246,93
н338У	464 072,59	1 217 250,37
н686У	464 067,93	1 217 246,40
н687У	464 070,61	1 217 243,04
н99О	464 075,46	1 217 246,93
Условный номер земельного участка :3У41 (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
н100О	464 078,02	1 217 243,73
н99О	464 075,46	1 217 246,93
н687У	464 070,61	1 217 243,04
н688У	464 073,15	1 217 239,87
н100О	464 078,02	1 217 243,73

Условный номер земельного участка :ЗУ42		
(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
86	464 075,78	1 217 236,55
85	464 080,67	1 217 240,42
н100О	464 078,02	1 217 243,73
н688У	464 073,15	1 217 239,87
86	464 075,78	1 217 236,55
Условный номер земельного участка :ЗУ48		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 27 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	464 101,63	1 217 213,57
н83О	464 099,02	1 217 216,94
н82О	464 094,05	1 217 213,09
н690У	464 096,63	1 217 209,77
н689У	464 101,63	1 217 213,57
Условный номер земельного участка :ЗУ57		
(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
н337У	464 077,78	1 217 254,69
221	464 075,43	1 217 257,65
61	464 070,17	1 217 253,28

1	2	3
н338У	464 072,59	1 217 250,37
н337У	464 077,78	1 217 254,69
Условный номер земельного участка		:ЗУ106
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		94 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
н41У	464 202,97	1 217 289,33
н42У	464 202,33	1 217 298,94
н691У	464 192,62	1 217 298,30
н692У	464 193,05	1 217 291,82
н693У	464 193,23	1 217 288,68
н41У	464 202,97	1 217 289,33
Условный номер земельного участка		:ЗУ51
(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
н694У	464 095,88	1 217 231,18
н543У	464 093,47	1 217 234,49
н547У	464 088,75	1 217 230,51
н136У	464 091,14	1 217 227,39
н694У	464 095,88	1 217 231,18
Условный номер земельного участка		:ЗУ50
(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
н695У	464 098,46	1 217 227,84
н694У	464 095,88	1 217 231,18
н136У	464 091,14	1 217 227,39
80	464 093,60	1 217 224,15
н695У	464 098,46	1 217 227,84
Условный номер земельного участка		:ЗУ49
(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
н689У	464 101,63	1 217 213,57
н696У	464 106,57	1 217 217,40
н78О	464 103,95	1 217 220,77
н83О	464 099,02	1 217 216,94
н689У	464 101,63	1 217 213,57
Условный номер земельного участка		:ЗУ82
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка		113 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
н697У	464 103,95	1 217 220,77
н79О	464 098,46	1 217 227,84
80	464 093,60	1 217 224,15
н698У	464 088,56	1 217 220,33
н699У	464 094,05	1 217 213,09
н700У	464 099,02	1 217 216,94
н697У	464 103,95	1 217 220,77
Условный номер земельного участка		:ЗУ69
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		

Площадь земельного участка 31 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
н122О	464 109,87	1 217 236,48
н701У	464 106,79	1 217 240,37
н702У	464 101,77	1 217 236,36
н123О	464 104,89	1 217 232,61
н122О	464 109,87	1 217 236,48
Условный номер земельного участка :3У67 (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
129	464 104,23	1 217 243,57
н703У	464 102,00	1 217 246,37
н704У	464 096,88	1 217 242,55
130	464 099,25	1 217 239,58
129	464 104,23	1 217 243,57
Условный номер земельного участка :3У66 (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
н703У	464 102,00	1 217 246,37
88	464 099,69	1 217 249,45
н92У	464 094,60	1 217 245,61
н704У	464 096,88	1 217 242,55
н703У	464 102,00	1 217 246,37

Условный номер земельного участка :ЗУ64		
(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
н90У	464 094,49	1 217 255,40
н705У	464 092,05	1 217 258,63
н706У	464 087,15	1 217 254,79
91	464 089,53	1 217 251,64
н90У	464 094,49	1 217 255,40
Условный номер земельного участка :ЗУ63		
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 27 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
н705У	464 092,05	1 217 258,63
283	464 089,42	1 217 262,09
н707У	464 084,55	1 217 258,24
н706У	464 087,15	1 217 254,79
н705У	464 092,05	1 217 258,63
Условный номер земельного участка :ЗУ61		
(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
н708У	464 086,88	1 217 265,31
н709У	464 084,24	1 217 268,43
н710У	464 079,45	1 217 264,37

1	2	3
285	464 082,04	1 217 261,20
н708У	464 086,88	1 217 265,31
Условный номер земельного участка		:ЗУ60 (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	464 084,24	1 217 268,43
н711У	464 081,69	1 217 271,43
н712У	464 076,66	1 217 267,87
н710У	464 079,45	1 217 264,37
н709У	464 084,24	1 217 268,43
Условный номер земельного участка		:ЗУ59 (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
н711У	464 081,69	1 217 271,43
н713У	464 079,13	1 217 275,05
н714У	464 074,07	1 217 271,69
н712У	464 076,66	1 217 267,87
н711У	464 081,69	1 217 271,43
Условный номер земельного участка		:ЗУ84 (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

1	2	3
н715У	464 086,56	1 217 286,33
н716У	464 086,08	1 217 292,25
н717У	464 081,57	1 217 291,88
н718У	464 082,06	1 217 285,96
н715У	464 086,56	1 217 286,33
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
174	464 091,04	1 217 286,70
173	464 090,42	1 217 292,66
н716У	464 086,08	1 217 292,25
н715У	464 086,56	1 217 286,33
174	464 091,04	1 217 286,70
Условный номер земельного участка		:ЗУ86 (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
н719У	464 095,36	1 217 293,17
н720У	464 090,42	1 217 292,66
н721У	464 091,04	1 217 286,70
н722У	464 095,97	1 217 287,21
н719У	464 095,36	1 217 293,17
Условный номер земельного участка		:ЗУ87 (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
н723У	464 099,16	1 217 293,57
н719У	464 095,36	1 217 293,17
н722У	464 095,97	1 217 287,21
н724У	464 099,75	1 217 287,60
н723У	464 099,16	1 217 293,57
Условный номер земельного участка :3У88 (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
228	464 103,83	1 217 288,00
229	464 103,25	1 217 293,97
н723У	464 099,16	1 217 293,57
н724У	464 099,75	1 217 287,60
228	464 103,83	1 217 288,00
Условный номер земельного участка :3У89 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земельного участка 43 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
н725У	464 107,40	1 217 297,49
н726У	464 102,95	1 217 297,02
н727У	464 103,25	1 217 293,97
н728У	464 103,83	1 217 288,00
н729У	464 103,88	1 217 287,53

1	2	3
н730У	464 108,40	1 217 288,00
н725У	464 107,40	1 217 297,49
Условный номер земельного участка		:ЗУ90 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		38 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
н731У	464 111,45	1 217 297,77
н725У	464 107,40	1 217 297,49
н730У	464 108,40	1 217 288,00
н732У	464 112,40	1 217 288,37
н731У	464 111,45	1 217 297,77
Условный номер земельного участка		:ЗУ91 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		40 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
н114У	464 116,56	1 217 288,68
н113У	464 115,69	1 217 298,11
н731У	464 111,45	1 217 297,77
н732У	464 112,40	1 217 288,37
н114У	464 116,56	1 217 288,68
Условный номер земельного участка		:ЗУ92 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		42 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
н733У	464 120,85	1 217 288,82
162	464 120,13	1 217 298,36
н113У	464 115,69	1 217 298,11
н114У	464 116,56	1 217 288,68
н733У	464 120,85	1 217 288,82
Условный номер земельного участка		:ЗУ93 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		46 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
н734У	464 125,66	1 217 289,18
н735У	464 124,98	1 217 298,60
н736У	464 120,13	1 217 298,36
163	464 120,85	1 217 288,82
н734У	464 125,66	1 217 289,18
Условный номер земельного участка		:ЗУ94 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)
Площадь земельного участка		35 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
н737У	464 133,20	1 217 296,79
н738У	464 128,71	1 217 296,50
н739У	464 129,19	1 217 288,74
н740У	464 133,69	1 217 289,03
н737У	464 133,20	1 217 296,79
Условный номер земельного участка		:ЗУ95 (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
н643У	464 138,04	1 217 289,30
н291О	464 137,55	1 217 297,06
н737У	464 133,20	1 217 296,79
н740У	464 133,69	1 217 289,03
н643У	464 138,04	1 217 289,30

A1






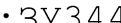
B1

A2

B2

Масштаб 1:1 100

Условные обозначения:

-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Зона с особыми условиями использования территории ЗОУИТ
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - образуемый земельный участок

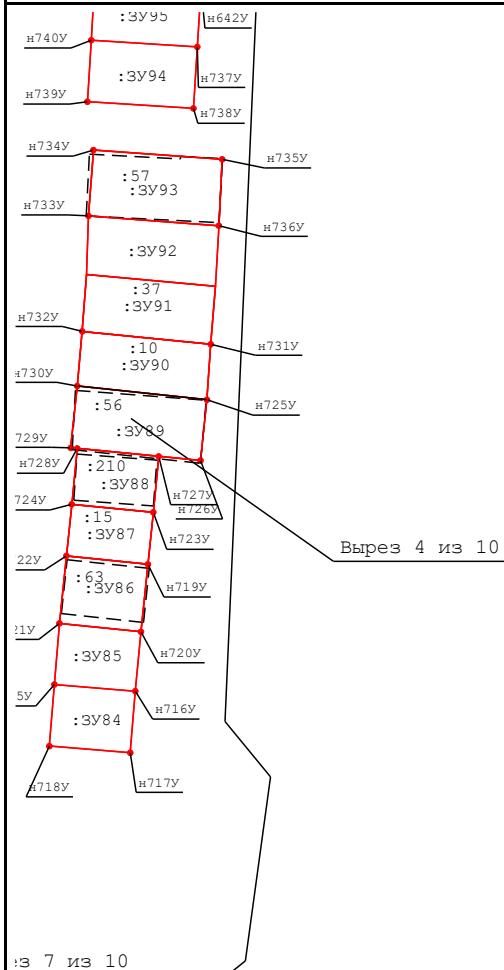
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с особыми условиями использования территории ЗОУИТ
- Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
- Кадастровый номер земельного участка
- образуемый земельный участок

:ЗУЗ44 - образуемый земельный участок

Масштаб 1:550




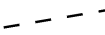

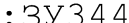
Условные обозначения:

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с особыми условиями использования территории ЗОУИТ
- Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
- Кадастровый номер земельного участка
- ЗУЗ44 - образуемый земельный участок



Масштаб 1:550

Условные обозначения:

-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Зона с особыми условиями использования территории ЗОУИТ
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - образуемый земельный участок