

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 47:26:0101002, Ленинградская область, Тосненский муниципальный район, Федоровское городское поселение, деревня Глинка, территория СНТ Глинки-1 и Глинки-2

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а так же физическим лицам, "30" января 2025 г. , 321-20-2025-002

3. Дата подготовки карты-плана территории: "09" июня 2025 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Управление Росреестра по Ленинградской области

основной государственный регистрационный номер: 1037843045734

идентификационный номер налогоплательщика: 7815027624

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): -

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования

Российской Федерации (СНИЛС): -

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: -

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): -

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: ФИЛИАЛ ППК "РОСКАДАСТР" ПО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 15, корп. 2, литера Б

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Ваганов Михаил Николаевич и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 026-756-250 64

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: А-2020, 2024-06-18

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Ассоциация "Союз кадастровых инженеров"

Контактный телефон: -

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 15, корп. 2, лит. Б it@47.kadastr.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

| № п/п | Реквизиты документа | | | | |
|----------|-----------------------------|------------|-------------------------|---|---------------|
| | Вид | Дата | Номер | Наименование | Иные сведения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Кадастровый план территории | 06.06.2025 | КУВИ-001/2025-119697031 | Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:26:0101002 | - |

7. Пояснения к карте-плану территории

1. На территории кадастрового квартала 47:26:0101002 в соответствии с Соглашением о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а так же физическим лицам от 30.01.2025 г. № 321-20-25-002 проведены комплексные кадастровые работы (далее ККР).

Кадастровый квартал 47:26:0101002 расположен в границах Ленинградской области на территории Кировского муниципального района.

Карта-план территории подготовлен на основании:

- сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости (далее – ЕГРН);
- картографической основы;
- цифровые ортофотопланы масштаба 1:500 и 1:2000;
- материалов землеустроительной документации, содержащихся в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства; - ситуационных и поэтажных планов, содержащихся в технических паспортах, расположенных на земельных участках объектов недвижимости, которые находятся в архивах организаций по государственному техническому учету и (или) технической инвентаризации;
- плано-картографических материалов, имеющих в органах местного самоуправления муниципального района;
- документов о правах на землю и иных содержащихся сведениях о местоположении границ земельных участков.

Данный карта-план выполнен фотограмметрическим методом, что не противоречит Федеральному закону №221 от 24.07.2007 «О кадастровой деятельности». Данный метод определения координат характерных точек не подразумевает описание сведений о пунктах геодезической сети и средствах измерения, применяемых в геодезическом методе определения координат характерных точек. Также данный метод не подразумевает включения в разделы карта-планов графических материалов «Схема геодезических построений». Погрешность определения координат характерных точек при выбранном методе составляет 0,2.

2. При выполнении ККР было выявлено:

- 47 земельных участков, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения границ земельных участков, границы которых не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства;
- 6 земельных участков, в отношении которых осуществлено исправление реестровых ошибок в местоположении границ – устранена чересполосица и наложение границ;
- 38 объектов капитального строительства, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения на земельных участках.

3. Согласно Сведениям ЕГРН территория кадастрового квартала 47:26:0101002 расположена в территориальной зоне Ж1 "Зона коллективных садоводств и дачных хозяйств".

В данной территориальной зоне не установлены предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с видом разрешенного использования "Для садоводства".

В связи с тем, что на момент проведения ККР адреса присвоены не всем объектам недвижимости, расположенным на территории кадастрового квартала 47:26:0101002, в установленном законодательством порядке в соответствии с ФИАС, то адреса объектам указаны как "Описание местоположения объекта недвижимости".

4. Объекты, которые фактически расположены в учетном квартале, но входят в состав иных кварталов: 47:26:0101003:137, 47:26:0101001:704, 47:26:0101001:122, 47:26:0000000:8581, 47:26:0101003:124, 47:26:0101003:125, 47:26:0101003:147, 47:26:0101003:120,

Здание с КН 47:26:0101002:100 по адресу: Ленинградская область, р-н. Тосненский, снт. СНТ Глиники-1 и Глиники-2 массива Глиники, уч. 14-1, предположительно, является дублем здания с КН 47:26:0101002:110 с адресом: Ленинградская область, р-н. Тосненский, массив «Глиники», СНТ Глиники-1 и Глиники-2 массива Глиники, уч. 14-1.

Здание с КН 47:26:0000000:21974 не уточнено, т.к. на ЗУ с КН 47:26:0101002:94 по адресу: Ленинградская область, Тосненский район, массив 'Глиники', снт Глиники-1 и Глиники-2, уч.89 зарегистрировано здание с КН

7. Пояснения к карте-плану территории

47:26:0101002:109.

Земельный участок с КН 47:26:0101002:68, расположенный по адресу: Ленинградская область, Тосненский район, массив 'Глинки', снт Глинки-1 и Глинки-2, уч.94, не уточнен, т.к.по указанному адресу зарегистрирован земельный участок с КН 47:26:0101002:96. Границы ЗУ:96 установлены в соответствии с требованиями законодательства.

Здание с КН 47:26:0000000:27489, расположенное по адресу: Российская Федерация, Ленинградская область, Тосненский муниципальный район, Федоровское городское поселение, массив "Глинки", снт "Глинки-1 и Глинки-2", д. 48/2, находится в границах ЗУ с КН 47:26:0101003:180. Земельный участок и здание расположены за границей территории учетного квартала.

Здание с КН 47:26:0101003:172, расположенное по адресу: Ленинградская область, Тосненский район, массив "Глинки", садоводческое некоммерческое товарищество "Глинки-1 и Глинки-2", уч. 77-2, находится в границах ЗУ с КН 47:26:0101003:109. Земельный участок и здание расположены за границей территории учетного квартала.

Здание с КН 47:26:0000000:29052, расположенное по адресу: Ленинградская область, Тосненский район, массив Глинки, СНТ "Глинки-1 и Глинки-2", уч. 69-2, находится за границей территории учетного квартала.

Исправлены реестровые ошибки в части местоположения земельных участков:

- 47:26:0101002:11 наложение на смежный участок;
- 47:26:0101002:26 устранение чересполосицы;
- 47:26:0101002:2 устранение чересполосицы;
- 47:26:0101002:30 устранение чересполосицы;
- 47:26:0101002:24 устранение чересполосицы.

Земельные участки на которых расположены объекты капитального строительства, но в ЕГРН о них не содержится сведений: 47:26:0101002:16, 47:26:0101002:19, 47:26:0101002:28, 47:26:0101002:34, 47:26:0101002:32, 47:26:0101002:80, 47:26:0101002:46, 47:26:0101002:1, 47:26:0101002:15, 47:26:0101002:88, 47:26:0101002:87, 47:26:0101002:47, 47:26:0101002:48, 47:26:0101002:64, 47:26:0101002:90, 47:26:0101002:76, 47:26:0101002:77, 47:26:0101002:51.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:3 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 108 | - | - | 407641.48 | 2224369.18 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 107 | - | - | 407640.01 | 2224370.71 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н1У | - | - | 407627.24 | 2224355.94 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н2У | - | - | 407651.08 | 2224335.12 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н3У | - | - | 407663.52 | 2224350.03 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 108 | - | - | 407641.48 | 2224369.18 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:3 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 108 | 107 | 2.12 | - | - |
| 107 | н1У | 19.53 | - | - |
| н1У | н2У | 31.65 | - | - |
| н2У | н3У | 19.42 | - | - |
| н3У | 108 | 29.20 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:3 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, земельный участок 32 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2 | 610 ± 216 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:3 : | | |
|---|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}=3.5 * 2,5 * \sqrt{610}=216$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 600 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 10 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0000000:38168 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:3 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:7 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| н4У | - | - | 407561.75 | 2224437.85 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 156 | - | - | 407575.04 | 2224453.85 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 155 | - | - | 407555.73 | 2224470.92 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 154 | - | - | 407553.44 | 2224472.66 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 153 | - | - | 407539.51 | 2224457.00 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н4У | - | - | 407561.75 | 2224437.85 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:7 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н4У | 156 | 20.80 | - | - |
| 156 | 155 | 25.77 | - | - |
| 155 | 154 | 2.88 | - | - |
| 154 | 153 | 20.96 | - | - |
| 153 | н4У | 29.35 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:7 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, 187021, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, земельный участок 87/1 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:7 : | | |
|---|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 608 \pm 216 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{608} = 216$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 567 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 41 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0101003:122 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:7 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:8 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| н5У | - | - | 407545.20 | 2224316.10 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н6У | - | - | 407534.51 | 2224303.06 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 82 | - | - | 407557.63 | 2224283.96 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н7У | - | - | 407570.32 | 2224299.14 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н5У | - | - | 407545.20 | 2224316.10 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:8 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н5У | н6У | 16.86 | - | - |
| н6У | 82 | 29.99 | - | - |
| 82 | н7У | 19.79 | - | - |
| н7У | н5У | 30.31 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:8 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 51-1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 551 ± 205 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{551} = 205$ |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:8 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|--------------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 | 580 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | 29 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:8 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:9 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| н8У | - | - | 407573.54 | 2224348.57 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н9У | - | - | 407560.43 | 2224333.17 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 81 | - | - | 407583.01 | 2224314.31 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 80 | - | - | 407596.27 | 2224329.00 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н8У | - | - | 407573.54 | 2224348.57 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:9 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н8У | н9У | 20.22 | - | - |
| н9У | 81 | 29.42 | - | - |
| 81 | 80 | 19.79 | - | - |
| 80 | н8У | 29.99 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:9 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 49 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 594 ± 213 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{594} = 213$ |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:9 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|--------------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 | 599 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | 5 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0000000:3015 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:9 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:10 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | | Зона №2 | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 127 | - | - | 407543.75 | 2224164.83 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н10У | - | - | 407556.93 | 2224180.35 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н11У | - | - | 407535.56 | 2224197.86 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н12У | - | - | 407522.47 | 2224182.88 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н13У | - | - | 407518.71 | 2224178.49 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н14У | - | - | 407511.91 | 2224169.72 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н15У | - | - | 407510.09 | 2224167.38 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 128 | - | - | 407507.56 | 2224162.08 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 127 | - | - | 407543.75 | 2224164.83 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:10 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 127 | н10У | 20.36 | - | - |
| н10У | н11У | 27.63 | - | - |
| н11У | н12У | 19.89 | - | - |
| н12У | н13У | 5.78 | - | - |
| н13У | н14У | 11.10 | - | - |
| н14У | н15У | 2.96 | - | - |
| н15У | 128 | 5.87 | - | - |
| 128 | 127 | 36.29 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:10 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:10 : | | |
|--|---|---|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 30 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 930 \pm 267 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{930} = 267$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 768 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 162 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0000000:29143 47:26:0101002:114 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:10 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:12 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 136 | - | - | 407524.42 | 2224234.05 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 135 | - | - | 407522.96 | 2224234.09 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 134 | - | - | 407509.58 | 2224218.85 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 133 | - | - | 407510.94 | 2224217.80 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н11У | - | - | 407535.56 | 2224197.86 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н16У | - | - | 407549.00 | 2224213.50 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н17У | - | - | 407548.26 | 2224214.13 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 136 | - | - | 407524.42 | 2224234.05 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:12 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 136 | 135 | 1.46 | - | - |
| 135 | 134 | 20.28 | - | - |
| 134 | 133 | 1.72 | - | - |
| 133 | н11У | 31.68 | - | - |
| н11У | н16У | 20.62 | - | - |
| н16У | н17У | 0.97 | - | - |
| н17У | 136 | 31.07 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:12 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:12 : | | |
|--|---|---|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 41 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 694 \pm 231 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{694} = 231$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 655 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 39 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0000000:27372 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:12 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:13 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| н18У | - | - | 407508.47 | 2224271.88 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н19У | - | - | 407521.79 | 2224287.44 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н20У | - | - | 407498.13 | 2224306.95 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 61 | - | - | 407483.99 | 2224291.32 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н18У | - | - | 407508.47 | 2224271.88 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:13 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н18У | н19У | 20.48 | - | - |
| н19У | н20У | 30.67 | - | - |
| н20У | 61 | 21.08 | - | - |
| 61 | н18У | 31.26 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:13 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 68 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 643 ± 222 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{643} = 222$ |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:13 : | | |
|--|--|--------------------------------|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 | 643 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | - |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0000000:38142 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:13 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:14 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 78 | - | - | 407635.40 | 2224374.64 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н21У | - | - | 407612.81 | 2224394.35 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н22У | - | - | 407612.24 | 2224393.73 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н23У | - | - | 407600.35 | 2224378.26 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н24У | - | - | 407622.52 | 2224359.73 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 78 | - | - | 407635.40 | 2224374.64 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:14 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 78 | н21У | 29.98 | - | - |
| н21У | н22У | 0.84 | - | - |
| н22У | н23У | 19.51 | - | - |
| н23У | н24У | 28.89 | - | - |
| н24У | 78 | 19.70 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:14 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 46 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2 | 590 ± 213 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:14 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}=3.5 * 2,5 * \sqrt{590}=213$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 594 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 4 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:14 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:15 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| н24У | - | - | 407622.52 | 2224359.73 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н23У | - | - | 407600.35 | 2224378.26 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н25У | - | - | 407586.78 | 2224362.93 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 79 | - | - | 407609.32 | 2224344.44 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н24У | - | - | 407622.52 | 2224359.73 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:15 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н24У | н23У | 28.89 | - | - |
| н23У | н25У | 20.47 | - | - |
| н25У | 79 | 29.15 | - | - |
| 79 | н24У | 20.20 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:15 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 47 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 590 ± 213 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{590} = 213$ |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:15 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|--------------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 | 601 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | 11 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:15 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:20 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| н26У | - | - | 407637.25 | 2224214.87 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 200 | - | - | 407614.66 | 2224235.51 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 199 | - | - | 407614.31 | 2224235.93 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 198 | - | - | 407608.42 | 2224229.09 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 197 | - | - | 407600.84 | 2224220.52 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 196 | - | - | 407601.68 | 2224219.68 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 24 | - | - | 407624.42 | 2224199.54 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н26У | - | - | 407637.25 | 2224214.87 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:20 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н26У | 200 | 30.60 | - | - |
| 200 | 199 | 0.55 | - | - |
| 199 | 198 | 9.03 | - | - |
| 198 | 197 | 11.44 | - | - |
| 197 | 196 | 1.19 | - | - |
| 196 | 24 | 30.38 | - | - |
| 24 | н26У | 19.99 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:20 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:20 : | | |
|--|---|---|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 16 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 633 \pm 220 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{633} = 220$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 607 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 26 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0101002:439 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:20 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:25 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 6 | - | - | 407600.74 | 2224171.87 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н27У | - | - | 407612.79 | 2224185.95 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н28У | - | - | 407589.70 | 2224205.86 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 194 | - | - | 407576.18 | 2224190.26 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 6 | - | - | 407600.74 | 2224171.87 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:25 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | н27У | 18.53 | - | - |
| н27У | н28У | 30.49 | - | - |
| н28У | 194 | 20.64 | - | - |
| 194 | 6 | 30.68 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:25 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 18-1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 598 ± 214 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{598} = 214$ |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:25 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|--------------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 | 598 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | - |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0000000:28862 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:25 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:27 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 158 | - | - | 407584.49 | 2224418.43 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 157 | - | - | 407597.68 | 2224433.64 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 156 | - | - | 407575.04 | 2224453.85 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н4У | - | - | 407561.75 | 2224437.85 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 158 | - | - | 407584.49 | 2224418.43 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:27 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 158 | 157 | 20.13 | - | - |
| 157 | 156 | 30.35 | - | - |
| 156 | н4У | 20.80 | - | - |
| н4У | 158 | 29.90 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:27 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 75-1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 616 ± 217 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{616} = 217$ |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:27 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|--------------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 | 600 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | 16 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0000000:19049 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:27 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:28 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| н29У | - | - | 407673.43 | 2224211.76 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н30У | - | - | 407650.80 | 2224229.97 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н31У | - | - | 407641.25 | 2224219.31 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н32У | - | - | 407663.31 | 2224199.99 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н29У | - | - | 407673.43 | 2224211.76 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:28 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н29У | н30У | 29.05 | - | - |
| н30У | н31У | 14.31 | - | - |
| н31У | н32У | 29.32 | - | - |
| н32У | н29У | 15.52 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:28 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 7 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 435 ± 182 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{435} = 182$ |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:28 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|--------------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 | 428 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | 7 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:28 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:29 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 23 | - | - | 407646.58 | 2224180.28 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 187 | - | - | 407653.81 | 2224188.77 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 186 | - | - | 407657.85 | 2224193.65 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н32У | - | - | 407663.31 | 2224199.99 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н31У | - | - | 407641.25 | 2224219.31 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н26У | - | - | 407637.25 | 2224214.87 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 24 | - | - | 407624.42 | 2224199.54 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 23 | - | - | 407646.58 | 2224180.28 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:29 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 23 | 187 | 11.15 | - | - |
| 187 | 186 | 6.34 | - | - |
| 186 | н32У | 8.37 | - | - |
| н32У | н31У | 29.32 | - | - |
| н31У | н26У | 5.98 | - | - |
| н26У | 24 | 19.99 | - | - |
| 24 | 23 | 29.36 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:29 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:29 : | | |
|--|---|---|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинки -1 и Глинки -2, участок 7а |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 762 \pm 242 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{762} = 242$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 745 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 17 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0000000:8581 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:29 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:32 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 174 | - | - | 407654.15 | 2224281.16 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н33У | - | - | 407641.13 | 2224266.27 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н34У | - | - | 407664.39 | 2224245.74 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н35У | - | - | 407676.99 | 2224261.19 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 174 | - | - | 407654.15 | 2224281.16 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:32 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 174 | н33У | 19.78 | - | - |
| н33У | н34У | 31.02 | - | - |
| н34У | н35У | 19.94 | - | - |
| н35У | 174 | 30.34 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:32 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 13-1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 609 ± 216 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{609} = 216$ |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:32 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 | 618 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | 9 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:32 :

1. -

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:33 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| н33У | - | - | 407641.13 | 2224266.27 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 201 | - | - | 407627.55 | 2224250.68 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н36У | - | - | 407650.79 | 2224230.28 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н34У | - | - | 407664.39 | 2224245.74 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н33У | - | - | 407641.13 | 2224266.27 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:33 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н33У | 201 | 20.68 | - | - |
| 201 | н36У | 30.92 | - | - |
| н36У | н34У | 20.59 | - | - |
| н34У | н33У | 31.02 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:33 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 14-1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 639 ± 221 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{639} = 221$ |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:33 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 | 592 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | 47 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0101002:110 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:33 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:34 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 201 | - | - | 407627.55 | 2224250.68 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 200 | - | - | 407614.66 | 2224235.51 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н26У | - | - | 407637.25 | 2224214.87 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н31У | - | - | 407641.25 | 2224219.31 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н30У | - | - | 407650.80 | 2224229.97 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н36У | - | - | 407650.79 | 2224230.28 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 201 | - | - | 407627.55 | 2224250.68 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:34 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 201 | 200 | 19.91 | - | - |
| 200 | н26У | 30.60 | - | - |
| н26У | н31У | 5.98 | - | - |
| н31У | н30У | 14.31 | - | - |
| н30У | н36У | 0.31 | - | - |
| н36У | 201 | 30.92 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:34 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 15 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:34 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 624 \pm 219 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{624} = 219$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 600 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 24 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:34 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:35 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 196 | - | - | 407601.68 | 2224219.68 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н28У | - | - | 407589.70 | 2224205.86 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н27У | - | - | 407612.79 | 2224185.95 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 24 | - | - | 407624.42 | 2224199.54 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 196 | - | - | 407601.68 | 2224219.68 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:35 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 196 | н28У | 18.29 | - | - |
| н28У | н27У | 30.49 | - | - |
| н27У | 24 | 17.89 | - | - |
| 24 | 196 | 30.38 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:35 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 17-1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 550 ± 205 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{550} = 205$ |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:35 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|--------------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 | 596 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | 46 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:35 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:36 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 122 | - | - | 407609.31 | 2224240.71 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н37У | - | - | 407586.18 | 2224259.77 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н38У | - | - | 407572.60 | 2224243.65 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 123 | - | - | 407595.90 | 2224225.22 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 122 | - | - | 407609.31 | 2224240.71 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:36 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 122 | н37У | 29.97 | - | - |
| н37У | н38У | 21.08 | - | - |
| н38У | 123 | 29.71 | - | - |
| 123 | 122 | 20.49 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:36 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 26 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 620 ± 218 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{620} = 218$ |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:36 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|--------------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 | 600 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | 20 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0101002:431 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:36 :

1. -

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:39 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 104 | - | - | 407615.98 | 2224339.87 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 103 | - | - | 407599.76 | 2224321.06 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 102 | - | - | 407624.21 | 2224303.54 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н39У | - | - | 407625.35 | 2224304.80 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н40У | - | - | 407625.78 | 2224304.61 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н41У | - | - | 407638.52 | 2224320.33 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 104 | - | - | 407615.98 | 2224339.87 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:39 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 104 | 103 | 24.84 | - | - |
| 103 | 102 | 30.08 | - | - |
| 102 | н39У | 1.70 | - | - |
| н39У | н40У | 0.47 | - | - |
| н40У | н41У | 20.23 | - | - |
| н41У | 104 | 29.83 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:39 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 34-1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:39 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 706 \pm 232 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{706} = 232$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 644 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 62 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0101002:101 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:39 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:40 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 100 | - | - | 407586.16 | 2224306.39 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н42У | - | - | 407575.38 | 2224293.23 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н43У | - | - | 407598.27 | 2224274.14 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н44У | - | - | 407599.33 | 2224275.37 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 101 | - | - | 407611.41 | 2224289.36 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 100 | - | - | 407586.16 | 2224306.39 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:40 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 100 | н42У | 17.01 | - | - |
| н42У | н43У | 29.81 | - | - |
| н43У | н44У | 1.62 | - | - |
| н44У | 101 | 18.48 | - | - |
| 101 | 100 | 30.46 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:40 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 36 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 558 ± 207 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:40 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}=3.5 * 2,5 * \sqrt{558}=207$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 600 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 42 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:40 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:46 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 131 | - | - | 407484.98 | 2224187.56 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 130 | - | - | 407463.15 | 2224162.18 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 129 | - | - | 407463.67 | 2224159.00 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 128 | - | - | 407507.56 | 2224162.08 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н15У | - | - | 407510.09 | 2224167.38 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н45У | - | - | 407494.53 | 2224179.86 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 131 | - | - | 407484.98 | 2224187.56 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:46 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 131 | 130 | 33.48 | - | - |
| 130 | 129 | 3.22 | - | - |
| 129 | 128 | 44.00 | - | - |
| 128 | н15У | 5.87 | - | - |
| н15У | н45У | 19.95 | - | - |
| н45У | 131 | 12.27 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:46 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинки -1 и Глинки -2, дом 44-1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:46 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 727 ± 236 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{727} = 236$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 600 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 127 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:46 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:47 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 85 | - | - | 407544.27 | 2224268.06 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н19У | - | - | 407521.79 | 2224287.44 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н18У | - | - | 407508.47 | 2224271.88 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н46У | - | - | 407531.01 | 2224252.76 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 86 | - | - | 407537.49 | 2224260.29 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 85 | - | - | 407544.27 | 2224268.06 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:47 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 85 | н19У | 29.68 | - | - |
| н19У | н18У | 20.48 | - | - |
| н18У | н46У | 29.56 | - | - |
| н46У | 86 | 9.93 | - | - |
| 86 | 85 | 10.31 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:47 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 53-1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2 | 603 ± 215 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:47 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}=3.5 * 2,5 * \sqrt{603}=215$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 601 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 2 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:47 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:48 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 87 | - | - | 407518.69 | 2224238.43 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н46У | - | - | 407531.01 | 2224252.76 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н18У | - | - | 407508.47 | 2224271.88 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н47У | - | - | 407495.26 | 2224257.39 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 87 | - | - | 407518.69 | 2224238.43 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:48 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 87 | н46У | 18.90 | - | - |
| н46У | н18У | 29.56 | - | - |
| н18У | н47У | 19.61 | - | - |
| н47У | 87 | 30.14 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:48 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 54-1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 574 ± 210 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{574} = 210$ |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:48 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|--------------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 | 533 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | 41 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:48 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:49 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 88 | - | - | 407504.67 | 2224223.23 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 87 | - | - | 407518.69 | 2224238.43 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н47У | - | - | 407495.26 | 2224257.39 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н48У | - | - | 407481.97 | 2224242.20 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 88 | - | - | 407504.67 | 2224223.23 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:49 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 88 | 87 | 20.68 | - | - |
| 87 | н47У | 30.14 | - | - |
| н47У | н48У | 20.18 | - | - |
| н48У | 88 | 29.58 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:49 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, 187021, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, земельный участок 55/1 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 609 ± 216 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:49 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}=3.5 * 2,5 * \sqrt{609}=216$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 600 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 9 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0101002:119 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:49 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:51 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 148 | - | - | 407474.80 | 2224381.97 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 147 | - | - | 407465.32 | 2224365.49 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 146 | - | - | 407464.28 | 2224361.16 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н49У | - | - | 407482.43 | 2224346.94 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н50У | - | - | 407483.28 | 2224347.65 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н51У | - | - | 407487.27 | 2224352.83 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н52У | - | - | 407491.38 | 2224357.51 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н53У | - | - | 407496.20 | 2224363.37 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 148 | - | - | 407474.80 | 2224381.97 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:51 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 148 | 147 | 19.01 | - | - |
| 147 | 146 | 4.45 | - | - |
| 146 | н49У | 23.06 | - | - |
| н49У | н50У | 1.11 | - | - |
| н50У | н51У | 6.54 | - | - |
| н51У | н52У | 6.23 | - | - |
| н52У | н53У | 7.59 | - | - |
| н53У | 148 | 28.35 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:51 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:51 : | | |
|--|---|---|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 93-1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 580 \pm 211 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{580} = 211$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 600 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 20 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:51 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:56 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 72 | - | - | 407590.64 | 2224412.25 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 71 | - | - | 407583.70 | 2224404.84 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н54У | - | - | 407576.98 | 2224397.19 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н55У | - | - | 407585.05 | 2224390.96 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н56У | - | - | 407592.47 | 2224384.94 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н23У | - | - | 407600.35 | 2224378.26 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н22У | - | - | 407612.24 | 2224393.73 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 72 | - | - | 407590.64 | 2224412.25 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:56 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 72 | 71 | 10.15 | - | - |
| 71 | н54У | 10.18 | - | - |
| н54У | н55У | 10.19 | - | - |
| н55У | н56У | 9.55 | - | - |
| н56У | н23У | 10.33 | - | - |
| н23У | н22У | 19.51 | - | - |
| н22У | 72 | 28.45 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:56 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:56 : | | |
|--|---|---|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 62 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 579 ± 211 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{579} = 211$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 580 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 1 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:56 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:58 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 70 | - | - | 407563.63 | 2224382.02 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 69 | - | - | 407560.02 | 2224377.91 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 68 | - | - | 407550.53 | 2224367.37 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н8У | - | - | 407573.54 | 2224348.57 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н57У | - | - | 407586.14 | 2224363.45 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н58У | - | - | 407577.65 | 2224370.80 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н59У | - | - | 407576.18 | 2224371.84 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н60У | - | - | 407565.53 | 2224380.78 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 70 | - | - | 407563.63 | 2224382.02 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:58 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 70 | 69 | 5.47 | - | - |
| 69 | 68 | 14.18 | - | - |
| 68 | н8У | 29.71 | - | - |
| н8У | н57У | 19.50 | - | - |
| н57У | н58У | 11.23 | - | - |
| н58У | н59У | 1.80 | - | - |
| н59У | н60У | 13.90 | - | - |
| н60У | 70 | 2.27 | - | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:58 : | | |
|--|---|---|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, земельный участок 64/1 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 580 \pm 211 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{580} = 211$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 600 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ² | 20 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0101002:105 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:58 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:62 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| н61У | - | - | 407471.48 | 2224276.52 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 59 | - | - | 407468.08 | 2224272.63 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н62У | - | - | 407458.57 | 2224261.35 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н48У | - | - | 407481.97 | 2224242.20 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н47У | - | - | 407495.26 | 2224257.39 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н61У | - | - | 407471.48 | 2224276.52 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:62 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н61У | 59 | 5.17 | - | - |
| 59 | н62У | 14.75 | - | - |
| н62У | н48У | 30.24 | - | - |
| н48У | н47У | 20.18 | - | - |
| н47У | н61У | 30.52 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:62 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 70-1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 610 ± 216 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:62 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{610} = 216$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 600 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 10 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:62 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:63 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| н62У | - | - | 407458.57 | 2224261.35 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 58 | - | - | 407447.62 | 2224248.37 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 57 | - | - | 407445.99 | 2224246.73 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н63У | - | - | 407468.79 | 2224227.26 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н48У | - | - | 407481.97 | 2224242.20 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н62У | - | - | 407458.57 | 2224261.35 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:63 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н62У | 58 | 16.98 | - | - |
| 58 | 57 | 2.31 | - | - |
| 57 | н63У | 29.98 | - | - |
| н63У | н48У | 19.92 | - | - |
| н48У | н62У | 30.24 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:63 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 71/1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 589 ± 212 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:63 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}=3.5 * 2,5 * \sqrt{589}=212$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 588 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 1 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:63 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:69 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| н64У | - | - | 407534.86 | 2224407.48 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н65У | - | - | 407522.46 | 2224392.06 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н66У | - | - | 407546.59 | 2224371.55 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 163 | - | - | 407559.98 | 2224386.93 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 162 | - | - | 407558.33 | 2224388.26 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н64У | - | - | 407534.86 | 2224407.48 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:69 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н64У | н65У | 19.79 | - | - |
| н65У | н66У | 31.67 | - | - |
| н66У | 163 | 20.39 | - | - |
| 163 | 162 | 2.12 | - | - |
| 162 | н64У | 30.34 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:69 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 78 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2 | 644 ± 222 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:69 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}=3.5 * 2,5 * \sqrt{644}=222$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 600 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 44 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0101002:436 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:69 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:70 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| н67У | - | - | 407533.25 | 2224356.22 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 164 | - | - | 407533.56 | 2224356.58 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н66У | - | - | 407546.59 | 2224371.55 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н65У | - | - | 407522.46 | 2224392.06 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н68У | - | - | 407509.17 | 2224376.77 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н67У | - | - | 407533.25 | 2224356.22 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:70 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н67У | 164 | 0.48 | - | - |
| 164 | н66У | 19.85 | - | - |
| н66У | н65У | 31.67 | - | - |
| н65У | н68У | 20.26 | - | - |
| н68У | н67У | 31.66 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:70 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 79-1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 642 ± 222 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:70 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}=3.5 * 2,5 * \sqrt{642}=222$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 600 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 42 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0101002:108 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:70 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:72 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| н69У | - | - | 407506.50 | 2224326.16 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н70У | - | - | 407498.58 | 2224333.39 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н50У | - | - | 407483.28 | 2224347.65 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н49У | - | - | 407482.43 | 2224346.94 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н71У | - | - | 407470.47 | 2224332.36 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н72У | - | - | 407493.32 | 2224311.29 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 166 | - | - | 407497.35 | 2224315.92 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н69У | - | - | 407506.50 | 2224326.16 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:72 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н69У | н70У | 10.72 | - | - |
| н70У | н50У | 20.92 | - | - |
| н50У | н49У | 1.11 | - | - |
| н49У | н71У | 18.86 | - | - |
| н71У | н72У | 31.08 | - | - |
| н72У | 166 | 6.14 | - | - |
| 166 | н69У | 13.73 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:72 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:72 : | | |
|--|---|---|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 82 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 624 \pm 219 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{624} = 219$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 600 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 24 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:72 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:73 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--|--|---|--|------------|-----------------------------------|--|-----------------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепле ния точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| н72У | - | - | 407493.32 | 2224311.29 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н71У | - | - | 407470.47 | 2224332.36 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н73У | - | - | 407470.30 | 2224332.22 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н74У | - | - | 407456.71 | 2224316.35 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н75У | - | - | 407480.87 | 2224296.95 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н72У | - | - | 407493.32 | 2224311.29 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:73 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|-------------------------------------|---|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н72У | н71У | 31.08 | - | - |
| н71У | н73У | 0.22 | - | - |
| н73У | н74У | 20.89 | - | - |
| н74У | н75У | 30.98 | - | - |
| н75У | н72У | 18.99 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:73 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 83-1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 622 ± 218 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:73 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}=3.5 * 2,5 * \sqrt{622}=218$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 600 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 22 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0101002:113 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:73 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:75 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| н64У | - | - | 407534.86 | 2224407.48 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н76У | - | - | 407512.96 | 2224427.21 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 151 | - | - | 407509.37 | 2224423.20 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н77У | - | - | 407499.40 | 2224411.02 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н78У | - | - | 407505.84 | 2224405.93 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н79У | - | - | 407511.52 | 2224400.95 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н65У | - | - | 407522.46 | 2224392.06 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н64У | - | - | 407534.86 | 2224407.48 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:75 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н64У | н76У | 29.48 | - | - |
| н76У | 151 | 5.38 | - | - |
| 151 | н77У | 15.74 | - | - |
| н77У | н78У | 8.21 | - | - |
| н78У | н79У | 7.55 | - | - |
| н79У | н65У | 14.10 | - | - |
| н65У | н64У | 19.79 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:75 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:75 : | | |
|--|---|---|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 90-1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 608 \pm 216 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{608} = 216$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 584 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 24 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0101002:106 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:75 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:77 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| н80У | - | - | 407486.68 | 2224396.03 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 148 | - | - | 407474.80 | 2224381.97 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н53У | - | - | 407496.20 | 2224363.37 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н81У | - | - | 407496.91 | 2224363.10 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н68У | - | - | 407509.17 | 2224376.77 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н80У | - | - | 407486.68 | 2224396.03 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:77 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н80У | 148 | 18.41 | - | - |
| 148 | н53У | 28.35 | - | - |
| н53У | н81У | 0.76 | - | - |
| н81У | н68У | 18.36 | - | - |
| н68У | н80У | 29.61 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:77 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 92-1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 543 ± 204 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:77 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}=3.5 * 2,5 * \sqrt{543}=204$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 561 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 18 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:77 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:79 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 112 | - | - | 407686.97 | 2224330.07 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 111 | - | - | 407700.50 | 2224345.93 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 110 | - | - | 407677.55 | 2224365.74 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| нЗУ | - | - | 407663.52 | 2224350.03 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 112 | - | - | 407686.97 | 2224330.07 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:79 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 112 | 111 | 20.85 | - | - |
| 111 | 110 | 30.32 | - | - |
| 110 | нЗУ | 21.06 | - | - |
| нЗУ | 112 | 30.79 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:79 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, 187021, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинки -1 и Глинки -2, земельный участок 19/1 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 640 ± 221 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:79 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}=3.5 * 2,5 * \sqrt{640}=221$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 636 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 4 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0101002:116 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:79 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:82 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 121 | - | - | 407625.15 | 2224259.40 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 120 | - | - | 407626.62 | 2224258.19 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 119 | - | - | 407635.94 | 2224270.62 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 101 | - | - | 407611.41 | 2224289.36 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н44У | - | - | 407599.33 | 2224275.37 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н82У | - | - | 407622.00 | 2224255.69 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 121 | - | - | 407625.15 | 2224259.40 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:82 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 121 | 120 | 1.90 | - | - |
| 120 | 119 | 15.54 | - | - |
| 119 | 101 | 30.87 | - | - |
| 101 | н44У | 18.48 | - | - |
| н44У | н82У | 30.02 | - | - |
| н82У | 121 | 4.87 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:82 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 24-1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:82 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 604 ± 215 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{604} = 215$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 558 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 46 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0101002:102 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:82 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:83 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| н82У | - | - | 407622.00 | 2224255.69 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н44У | - | - | 407599.33 | 2224275.37 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н43У | - | - | 407598.27 | 2224274.14 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н37У | - | - | 407586.18 | 2224259.77 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 122 | - | - | 407609.31 | 2224240.71 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н82У | - | - | 407622.00 | 2224255.69 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:83 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н82У | н44У | 30.02 | - | - |
| н44У | н43У | 1.62 | - | - |
| н43У | н37У | 18.78 | - | - |
| н37У | 122 | 29.97 | - | - |
| 122 | н82У | 19.63 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:83 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинки -1 и Глинки -2, дом 25-1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2 | 601 ± 215 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:83 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{601} = 215$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 599 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 2 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:83 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:85 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 124 | - | - | 407582.69 | 2224210.46 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 123 | - | - | 407595.90 | 2224225.22 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н38У | - | - | 407572.60 | 2224243.65 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н83У | - | - | 407560.12 | 2224228.51 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 124 | - | - | 407582.69 | 2224210.46 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:85 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 124 | 123 | 19.81 | - | - |
| 123 | н38У | 29.71 | - | - |
| н38У | н83У | 19.62 | - | - |
| н83У | 124 | 28.90 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:85 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 27 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 577 ± 210 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{577} = 210$ |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:85 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|--------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 | 591 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | 14 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0101003:124 47:26:0101003:125 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:85 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:86 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| н42У | - | - | 407575.38 | 2224293.23 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 142 | - | - | 407563.86 | 2224279.17 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н84У | - | - | 407563.81 | 2224279.12 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н37У | - | - | 407586.18 | 2224259.77 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н43У | - | - | 407598.27 | 2224274.14 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н42У | - | - | 407575.38 | 2224293.23 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:86 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н42У | 142 | 18.18 | - | - |
| 142 | н84У | 0.07 | - | - |
| н84У | н37У | 29.58 | - | - |
| н37У | н43У | 18.78 | - | - |
| н43У | н42У | 29.81 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:86 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 37 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 550 ± 205 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:86 : | | |
|--|---|---|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{550}=205$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 607 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 57 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:86 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:87 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 85 | - | - | 407544.27 | 2224268.06 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 84 | - | - | 407545.48 | 2224267.08 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 83 | - | - | 407558.80 | 2224282.82 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 82 | - | - | 407557.63 | 2224283.96 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н6У | - | - | 407534.51 | 2224303.06 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н19У | - | - | 407521.79 | 2224287.44 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 85 | - | - | 407544.27 | 2224268.06 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:87 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 85 | 84 | 1.56 | - | - |
| 84 | 83 | 20.62 | - | - |
| 83 | 82 | 1.63 | - | - |
| 82 | н6У | 29.99 | - | - |
| н6У | н19У | 20.14 | - | - |
| н19У | 85 | 29.68 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:87 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 52 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:87 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 643 \pm 222 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{643} = 222$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 616 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 27 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:87 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:89 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 67 | - | - | 407549.95 | 2224367.90 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 66 | - | - | 407536.45 | 2224352.76 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н85У | - | - | 407543.37 | 2224347.26 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н9У | - | - | 407560.43 | 2224333.17 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н8У | - | - | 407573.54 | 2224348.57 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 68 | - | - | 407550.53 | 2224367.37 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 67 | - | - | 407549.95 | 2224367.90 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:89 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 67 | 66 | 20.28 | - | - |
| 66 | н85У | 8.84 | - | - |
| н85У | н9У | 22.13 | - | - |
| н9У | н8У | 20.22 | - | - |
| н8У | 68 | 29.71 | - | - |
| 68 | 67 | 0.79 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:89 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 65 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:89 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 620 \pm 218 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{620} = 218$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 598 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 22 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0101002:111 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:89 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:90 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| н86У | - | - | 407510.81 | 2224322.68 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 62 | - | - | 407498.64 | 2224307.52 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н20У | - | - | 407498.13 | 2224306.95 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н19У | - | - | 407521.79 | 2224287.44 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н6У | - | - | 407534.51 | 2224303.06 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н86У | - | - | 407510.81 | 2224322.68 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:90 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н86У | 62 | 19.44 | - | - |
| 62 | н20У | 0.76 | - | - |
| н20У | н19У | 30.67 | - | - |
| н19У | н6У | 20.14 | - | - |
| н6У | н86У | 30.77 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:90 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 67 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 619 ± 218 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:90 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{619} = 218$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 654 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 35 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:90 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:92 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| н75У | - | - | 407480.87 | 2224296.95 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н74У | - | - | 407456.71 | 2224316.35 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 143 | - | - | 407449.18 | 2224322.70 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н87У | - | - | 407443.26 | 2224306.44 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н88У | - | - | 407444.67 | 2224305.33 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н89У | - | - | 407469.71 | 2224284.10 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н75У | - | - | 407480.87 | 2224296.95 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:92 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н75У | н74У | 30.98 | - | - |
| н74У | 143 | 9.85 | - | - |
| 143 | н87У | 17.30 | - | - |
| н87У | н88У | 1.79 | - | - |
| н88У | н89У | 32.83 | - | - |
| н89У | н75У | 17.02 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:92 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, 187021, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, земельный участок 84/1 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:92 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 624 \pm 219 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{624} = 219$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ² | 591 |
| 5. | Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ² | 33 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:92 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:94 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 152 | - | - | 407525.80 | 2224441.59 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н76У | - | - | 407512.96 | 2224427.21 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н64У | - | - | 407534.86 | 2224407.48 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н90У | - | - | 407537.90 | 2224411.26 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н91У | - | - | 407547.98 | 2224422.72 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 152 | - | - | 407525.80 | 2224441.59 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:94 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 152 | н76У | 19.28 | - | - |
| н76У | н64У | 29.48 | - | - |
| н64У | н90У | 4.85 | - | - |
| н90У | н91У | 15.26 | - | - |
| н91У | 152 | 29.12 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:94 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 89 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2 | 575 ± 210 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:94 : | | |
|--|---|---|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{575}=210$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 600 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 25 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0101002:109 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:94 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:98 :

| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| н1У | - | - | 407627.24 | 2224355.94 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 106 | - | - | 407622.12 | 2224350.03 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 105 | - | - | 407614.50 | 2224341.39 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 104 | - | - | 407615.98 | 2224339.87 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н41У | - | - | 407638.52 | 2224320.33 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н2У | - | - | 407651.08 | 2224335.12 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н1У | - | - | 407627.24 | 2224355.94 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:98 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н1У | 106 | 7.82 | - | - |
| 106 | 105 | 11.52 | - | - |
| 105 | 104 | 2.12 | - | - |
| 104 | н41У | 29.83 | - | - |
| н41У | н2У | 19.40 | - | - |
| н2У | н1У | 31.65 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:98 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 33-1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:98 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 618 \pm 218 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{618} = 218$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 581 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 37 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 47:26:0101002:103 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:98 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:2 :

Система координат 47.2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 1 | 407576.31 | 2224190.23 | 407576.18 | 2224190.26 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 2 | 407556.26 | 2224168.97 | 407556.17 | 2224169.01 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 3 | 407556.56 | 2224167.82 | 407556.79 | 2224166.42 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 190 | - | - | 407562.32 | 2224166.65 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 4 | 407601.16 | 2224170.41 | 407601.40 | 2224169.79 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 5 | 407600.55 | 2224171.64 | 407600.55 | 2224171.64 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 6 | 407600.74 | 2224171.87 | 407600.74 | 2224171.87 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 1 | 407576.31 | 2224190.23 | 407576.18 | 2224190.26 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:2 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 2 | 29.19 | - | - |
| 2 | 3 | 2.66 | - | - |
| 3 | 190 | 5.53 | - | - |
| 190 | 4 | 39.21 | - | - |
| 4 | 5 | 2.04 | - | - |
| 5 | 6 | 0.30 | - | - |
| 6 | 1 | 30.68 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:2 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:2 : | | |
|---|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 18а |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 555 ± 206 |
| 3. | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{555} = 206$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 503 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 52 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - - |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 47:26:0101003:146 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:2 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:11 :

| Система координат МСК 47 зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 7 | 407751.01 | 2224301.56 | 407751.01 | 2224301.56 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 8 | 407728.28 | 2224320.89 | 407729.11 | 2224320.99 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 9 | 407715.69 | 2224305.32 | 407715.69 | 2224305.32 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 10 | 407738.76 | 2224285.79 | 407738.76 | 2224285.79 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 7 | 407751.01 | 2224301.56 | 407751.01 | 2224301.56 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:11 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 7 | 8 | 29.28 | - | - |
| 8 | 9 | 20.63 | - | - |
| 9 | 10 | 30.23 | - | - |
| 10 | 7 | 19.97 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:11 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 1 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 603 ± 9 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:11 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 3. | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{603} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 600 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 3 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 47:26:0101002:120 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:11 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:24 :

Система координат МСК 47 зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 11 | 407468.13 | 2224284.51 | 407469.71 | 2224284.10 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 12 | 407444.40 | 2224305.17 | 407443.26 | 2224306.44 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 13 | 407443.17 | 2224303.08 | - | - | - | 7.50 | - |
| 14 | 407439.98 | 2224293.89 | - | - | - | 7.50 | - |
| 15 | 407435.96 | 2224282.66 | 407433.31 | 2224279.12 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 16 | 407454.52 | 2224268.73 | 407453.08 | 2224265.48 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 167 | - | - | 407466.82 | 2224280.77 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 11 | 407468.13 | 2224284.51 | 407469.71 | 2224284.10 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:24 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 11 | 12 | 34.62 | - | - |
| 12 | 15 | 29.08 | - | - |
| 15 | 16 | 24.02 | - | - |
| 16 | 167 | 20.56 | - | - |
| 167 | 11 | 4.41 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:24 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинки -1 и Глинки -2, участок 85 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:24 : | | |
|--|---|---|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 771 ± 10 |
| 3. | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{771} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 600 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 171 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ² | - - |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | - |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:24 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:26 :

| Система координат МСК 47 зона 2 | | | | | Зона №2 | | |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 17 | 407706.46 | 2224340.16 | 407706.46 | 2224340.16 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 18 | 407693.25 | 2224325.37 | 407693.25 | 2224325.37 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 181 | - | - | 407692.73 | 2224325.18 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 19 | 407715.94 | 2224305.80 | 407715.69 | 2224305.33 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 20 | 407729.11 | 2224320.99 | 407729.11 | 2224320.99 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 21 | 407708.97 | 2224338.42 | 407708.97 | 2224338.42 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 17 | 407706.46 | 2224340.16 | 407706.46 | 2224340.16 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:26 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 17 | 18 | 19.83 | - | - |
| 18 | 181 | 0.55 | - | - |
| 181 | 19 | 30.35 | - | - |
| 19 | 20 | 20.62 | - | - |
| 20 | 21 | 26.64 | - | - |
| 21 | 17 | 3.05 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:26 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2, участок 9 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:26 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 616 ± 9 |
| 3. | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{616} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 600 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 16 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ² | - - |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 47:26:0101002:122 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:26 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:30 :

Система координат МСК 47 зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | - | |
| 22 | 407648.31 | 2224178.69 | 407648.31 | 2224178.69 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 23 | 407646.58 | 2224180.28 | 407646.58 | 2224180.28 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 24 | 407624.42 | 2224199.54 | 407624.42 | 2224199.54 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н27У | - | - | 407612.79 | 2224185.95 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 6 | - | - | 407600.74 | 2224171.87 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 5 | 407600.55 | 2224171.64 | 407600.55 | 2224171.64 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 25 | 407601.40 | 2224169.93 | 407601.40 | 2224169.79 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 26 | 407634.15 | 2224170.29 | 407634.15 | 2224170.29 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 27 | 407639.63 | 2224171.02 | 407639.63 | 2224171.02 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 28 | 407641.48 | 2224172.05 | 407641.48 | 2224172.05 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 29 | 407646.31 | 2224176.54 | 407646.31 | 2224176.54 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 22 | 407648.31 | 2224178.69 | 407648.31 | 2224178.69 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:30 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 22 | 23 | 2.35 | - | - |
| 23 | 24 | 29.36 | - | - |
| 24 | н27У | 17.89 | - | - |
| н27У | 6 | 18.53 | - | - |
| 6 | 5 | 0.30 | - | - |
| 5 | 25 | 2.04 | - | - |
| 25 | 26 | 32.75 | - | - |
| 26 | 27 | 5.53 | - | - |

| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:30 : | | | | |
|--|---|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 27 | 28 | 2.12 | - | - |
| 28 | 29 | 6.59 | - | - |
| 29 | 22 | 2.94 | - | - |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:30 : | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | Значение характеристики |
| 1 | 2 | | | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | | | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка - 2, земельный участок 8 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | - |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | | | 786 ± 10 |
| 3. | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | | | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{786} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | | | 783 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | | | 3 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | | | - - |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | | | 47:26:0101003:147 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | | | для садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | | | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | | | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:30 : | | | | |
| 1. | - | | | |

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:97 :

Система координат МСК 47 зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Внешний контур | | | | | | - | |
| 30 | 407413.36 | 2224141.38 | 407413.36 | 2224141.38 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 31 | 407417.54 | 2224141.90 | 407417.54 | 2224141.90 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 32 | 407447.71 | 2224145.76 | 407447.71 | 2224145.76 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 33 | 407454.72 | 2224146.65 | 407454.72 | 2224146.65 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 34 | 407490.44 | 2224149.24 | 407490.44 | 2224149.24 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 35 | 407539.05 | 2224152.77 | 407539.05 | 2224152.77 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 36 | 407585.80 | 2224156.17 | 407585.80 | 2224156.17 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 37 | 407612.14 | 2224158.08 | 407612.14 | 2224158.08 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 38 | 407632.57 | 2224157.12 | 407632.57 | 2224157.12 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 39 | 407683.34 | 2224154.69 | 407683.34 | 2224154.69 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 40 | 407685.58 | 2224154.58 | 407685.58 | 2224154.58 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 41 | 407686.66 | 2224196.50 | 407686.66 | 2224196.50 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 42 | 407765.61 | 2224301.45 | 407765.61 | 2224301.45 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 43 | 407553.20 | 2224484.38 | 407553.20 | 2224484.38 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 44 | 407470.25 | 2224388.74 | 407470.25 | 2224388.74 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 45 | 407462.54 | 2224374.65 | 407462.54 | 2224374.65 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 46 | 407421.48 | 2224264.78 | 407421.48 | 2224264.78 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 47 | 407415.78 | 2224234.38 | 407415.78 | 2224234.38 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 30 | 407413.36 | 2224141.38 | 407413.36 | 2224141.38 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| Внутренний контур | | | | | | - | |
| 48 | 407443.22 | 2224194.85 | 407443.22 | 2224194.85 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:97 :

| Система координат МСК 47 зона 2 | | | | | Зона № 2 | | |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 49 | 407442.08 | 2224195.67 | 407442.08 | 2224195.67 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 50 | 407440.08 | 2224193.81 | 407440.08 | 2224193.81 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 51 | 407434.39 | 2224198.46 | 407434.39 | 2224198.46 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 52 | 407420.63 | 2224204.97 | 407420.63 | 2224204.97 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 53 | 407422.27 | 2224222.43 | 407422.27 | 2224222.43 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 54 | 407431.79 | 2224228.52 | 407431.79 | 2224228.52 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 55 | 407431.16 | 2224229.08 | 407431.16 | 2224229.08 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 56 | 407438.56 | 2224237.91 | 407438.56 | 2224237.91 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 57 | 407445.99 | 2224246.73 | 407445.99 | 2224246.73 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 58 | 407447.62 | 2224248.37 | 407447.62 | 2224248.37 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 59 | 407468.08 | 2224272.63 | 407468.08 | 2224272.63 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 60 | 407474.91 | 2224280.48 | 407474.91 | 2224280.48 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 61 | 407483.99 | 2224291.32 | 407483.99 | 2224291.32 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 62 | 407498.64 | 2224307.52 | 407498.64 | 2224307.52 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 63 | 407512.19 | 2224324.40 | 407512.19 | 2224324.40 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 64 | 407523.63 | 2224337.50 | 407523.63 | 2224337.50 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 65 | 407523.79 | 2224337.87 | 407523.79 | 2224337.87 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 66 | 407536.45 | 2224352.76 | 407536.45 | 2224352.76 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 67 | 407549.95 | 2224367.90 | 407549.95 | 2224367.90 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 68 | 407550.53 | 2224367.37 | 407550.53 | 2224367.37 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 69 | 407560.02 | 2224377.91 | 407560.02 | 2224377.91 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 70 | 407563.63 | 2224382.02 | 407563.63 | 2224382.02 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 71 | 407583.70 | 2224404.84 | 407583.70 | 2224404.84 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 72 | 407590.64 | 2224412.25 | 407590.64 | 2224412.25 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:97 :

| Система координат МСК 47 зона 2 | | | | | | Зона № 2 | |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 73 | 407603.95 | 2224427.76 | 407603.95 | 2224427.76 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 74 | 407626.19 | 2224408.94 | 407626.19 | 2224408.94 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 75 | 407632.79 | 2224403.44 | 407632.79 | 2224403.44 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 76 | 407638.16 | 2224398.93 | 407638.16 | 2224398.93 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 77 | 407648.90 | 2224390.06 | 407648.90 | 2224390.06 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 78 | 407635.40 | 2224374.64 | 407635.40 | 2224374.64 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 79 | 407609.32 | 2224344.44 | 407609.32 | 2224344.44 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 80 | 407596.27 | 2224329.00 | 407596.27 | 2224329.00 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 81 | 407583.01 | 2224314.31 | 407583.01 | 2224314.31 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 82 | 407557.63 | 2224283.96 | 407557.63 | 2224283.96 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 83 | 407558.80 | 2224282.82 | 407558.80 | 2224282.82 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 84 | 407545.48 | 2224267.08 | 407545.48 | 2224267.08 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 85 | 407544.27 | 2224268.06 | 407544.27 | 2224268.06 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 86 | 407537.49 | 2224260.29 | 407537.49 | 2224260.29 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 87 | 407518.69 | 2224238.43 | 407518.69 | 2224238.43 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 88 | 407504.67 | 2224223.23 | 407504.67 | 2224223.23 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 89 | 407492.48 | 2224207.56 | 407492.48 | 2224207.56 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 90 | 407481.70 | 2224195.62 | 407481.70 | 2224195.62 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 91 | 407472.18 | 2224184.88 | 407472.18 | 2224184.88 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 92 | 407468.99 | 2224181.39 | 407468.99 | 2224181.39 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 93 | 407465.63 | 2224177.76 | 407465.63 | 2224177.76 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 94 | 407453.40 | 2224162.41 | 407453.40 | 2224162.41 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 95 | 407430.85 | 2224160.08 | 407430.85 | 2224160.08 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 96 | 407422.46 | 2224163.90 | 407422.46 | 2224163.90 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:97 : | | | | | | | |
|--|---|------------|---|------------|------------------------------------|---|-----------------------------------|
| Система координат МСК 47 зона 2 | | | | | | | Зона № 2 |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 97 | 407419.69 | 2224171.36 | 407419.69 | 2224171.36 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 98 | 407419.14 | 2224185.70 | 407419.14 | 2224185.70 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 99 | 407428.37 | 2224179.16 | 407428.37 | 2224179.16 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 48 | 407443.22 | 2224194.85 | 407443.22 | 2224194.85 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| Внутренний контур | | | | | | - | |
| 100 | 407586.16 | 2224306.39 | 407586.16 | 2224306.39 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 101 | 407611.41 | 2224289.36 | 407611.41 | 2224289.36 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 102 | 407624.21 | 2224303.54 | 407624.21 | 2224303.54 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 103 | 407599.76 | 2224321.06 | 407599.76 | 2224321.06 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 104 | 407615.98 | 2224339.87 | 407615.98 | 2224339.87 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 105 | 407614.50 | 2224341.39 | 407614.50 | 2224341.39 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 106 | 407622.12 | 2224350.03 | 407622.12 | 2224350.03 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 107 | 407640.01 | 2224370.71 | 407640.01 | 2224370.71 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 108 | 407641.48 | 2224369.18 | 407641.48 | 2224369.18 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 109 | 407654.67 | 2224384.82 | 407654.67 | 2224384.82 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 110 | 407677.55 | 2224365.74 | 407677.55 | 2224365.74 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 111 | 407700.50 | 2224345.93 | 407700.50 | 2224345.93 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 112 | 407686.97 | 2224330.07 | 407686.97 | 2224330.07 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 113 | 407675.01 | 2224315.35 | 407675.01 | 2224315.35 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 114 | 407662.65 | 2224300.39 | 407662.65 | 2224300.39 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 115 | 407661.68 | 2224301.27 | 407661.68 | 2224301.27 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 116 | 407649.09 | 2224285.72 | 407649.09 | 2224285.72 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 117 | 407649.94 | 2224285.07 | 407649.94 | 2224285.07 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 118 | 407636.54 | 2224270.17 | 407636.54 | 2224270.17 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:97 :

| Система координат МСК 47 зона 2 | | | | | | Зона № 2 | |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 119 | 407635.94 | 2224270.62 | 407635.94 | 2224270.62 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 120 | 407626.62 | 2224258.19 | 407626.62 | 2224258.19 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 121 | 407625.15 | 2224259.40 | 407625.15 | 2224259.40 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 122 | 407609.31 | 2224240.71 | 407609.31 | 2224240.71 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 123 | 407595.90 | 2224225.22 | 407595.90 | 2224225.22 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 124 | 407582.69 | 2224210.46 | 407582.69 | 2224210.46 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 125 | 407569.93 | 2224195.84 | 407569.93 | 2224195.84 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 126 | 407557.53 | 2224181.04 | 407557.53 | 2224181.04 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 127 | 407543.75 | 2224164.83 | 407543.75 | 2224164.83 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 128 | 407507.56 | 2224162.08 | 407507.56 | 2224162.08 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 129 | 407463.67 | 2224159.00 | 407463.67 | 2224159.00 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 130 | 407463.15 | 2224162.18 | 407463.15 | 2224162.18 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 131 | 407484.98 | 2224187.56 | 407484.98 | 2224187.56 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 132 | 407497.90 | 2224202.60 | 407497.90 | 2224202.60 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 133 | 407510.94 | 2224217.80 | 407510.94 | 2224217.80 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 134 | 407509.58 | 2224218.85 | 407509.58 | 2224218.85 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 135 | 407522.96 | 2224234.09 | 407522.96 | 2224234.09 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 136 | 407524.42 | 2224234.05 | 407524.42 | 2224234.05 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 137 | 407535.30 | 2224246.66 | 407535.30 | 2224246.66 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 138 | 407548.72 | 2224262.50 | 407548.72 | 2224262.50 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 139 | 407550.61 | 2224265.62 | 407550.61 | 2224265.62 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 140 | 407554.27 | 2224270.03 | 407554.27 | 2224270.03 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 141 | 407555.91 | 2224270.60 | 407555.91 | 2224270.60 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н84У | - | - | 407563.81 | 2224279.12 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:97 : | | | | | | | |
|---|--|------------|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Система координат МСК 47 зона 2 | | | | | | | Зона № 2 |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 142 | 407563.86 | 2224279.17 | 407563.86 | 2224279.17 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 100 | 407586.16 | 2224306.39 | 407586.16 | 2224306.39 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| Внутренний контур | | | | | | - | |
| 143 | 407449.18 | 2224322.70 | 407449.18 | 2224322.70 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 144 | 407457.28 | 2224342.92 | 407457.28 | 2224342.92 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 145 | 407463.90 | 2224359.67 | 407463.90 | 2224359.67 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 146 | 407464.28 | 2224361.16 | 407464.28 | 2224361.16 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 147 | 407465.32 | 2224365.49 | 407465.32 | 2224365.49 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 148 | 407474.80 | 2224381.97 | 407474.80 | 2224381.97 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 149 | 407488.56 | 2224398.28 | 407488.56 | 2224398.28 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 150 | 407496.80 | 2224407.85 | 407496.80 | 2224407.85 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 151 | 407509.37 | 2224423.20 | 407509.37 | 2224423.20 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 152 | 407525.80 | 2224441.59 | 407525.80 | 2224441.59 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 153 | 407539.51 | 2224457.00 | 407539.51 | 2224457.00 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 154 | 407553.44 | 2224472.66 | 407553.44 | 2224472.66 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 155 | 407555.73 | 2224470.92 | 407555.73 | 2224470.92 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 156 | 407575.04 | 2224453.85 | 407575.04 | 2224453.85 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 157 | 407597.68 | 2224433.64 | 407597.68 | 2224433.64 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 158 | 407584.49 | 2224418.43 | 407584.49 | 2224418.43 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 159 | 407584.12 | 2224417.99 | 407584.12 | 2224417.99 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 160 | 407575.31 | 2224407.81 | 407575.31 | 2224407.81 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 161 | 407571.43 | 2224403.35 | 407571.43 | 2224403.35 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 162 | 407558.33 | 2224388.26 | 407558.33 | 2224388.26 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 163 | 407559.98 | 2224386.93 | 407559.98 | 2224386.93 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:97 : | | | | | | | |
|---|--|------------|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Система координат МСК 47 зона 2 | | | | | | | Зона № 2 |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 164 | 407533.56 | 2224356.58 | 407533.56 | 2224356.58 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н67У | - | - | 407533.25 | 2224356.22 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| н92У | - | - | 407520.61 | 2224341.96 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 165 | 407518.81 | 2224339.93 | 407518.81 | 2224339.93 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 166 | 407497.35 | 2224315.92 | 407497.35 | 2224315.92 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 167 | 407466.82 | 2224280.77 | 407466.82 | 2224280.77 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 168 | 407453.08 | 2224265.48 | 407453.08 | 2224265.48 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 169 | 407428.17 | 2224235.46 | 407428.17 | 2224235.46 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 170 | 407426.75 | 2224236.31 | 407426.75 | 2224236.31 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 171 | 407422.09 | 2224240.22 | 407422.09 | 2224240.22 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 172 | 407421.94 | 2224240.53 | 407421.94 | 2224240.53 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 173 | 407433.31 | 2224279.12 | 407433.31 | 2224279.12 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 143 | 407449.18 | 2224322.70 | 407449.18 | 2224322.70 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| Внутренний контур | | | | | | - | |
| 174 | 407654.15 | 2224281.16 | 407654.15 | 2224281.16 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 175 | 407666.74 | 2224295.55 | 407666.74 | 2224295.55 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 176 | 407666.10 | 2224296.12 | 407666.10 | 2224296.12 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 177 | 407668.58 | 2224299.10 | 407668.58 | 2224299.10 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 178 | 407669.50 | 2224298.38 | 407669.50 | 2224298.38 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 179 | 407674.64 | 2224304.15 | 407674.64 | 2224304.15 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 180 | 407680.18 | 2224310.23 | 407680.18 | 2224310.23 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 181 | 407692.73 | 2224325.18 | 407692.73 | 2224325.18 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 18 | 407693.25 | 2224325.37 | 407693.25 | 2224325.37 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |
| 17 | 407706.46 | 2224340.16 | 407706.46 | 2224340.16 | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ | - |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:97 : | | | | | | | |
|--|---|------------|---|------------|------------------------------------|---|-----------------------------------|
| Система координат МСК 47 зона 2 | | | | | | | Зона № 2 |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 21 | 407708.97 | 2224338.42 | 407708.97 | 2224338.42 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 20 | 407729.11 | 2224320.99 | 407729.11 | 2224320.99 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 7 | 407751.01 | 2224301.56 | 407751.01 | 2224301.56 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 10 | 407738.76 | 2224285.79 | 407738.76 | 2224285.79 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 182 | 407725.78 | 2224271.30 | 407725.78 | 2224271.30 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н93У | - | - | 407712.47 | 2224256.17 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 183 | 407704.74 | 2224247.39 | 407704.74 | 2224247.39 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 184 | 407689.94 | 2224230.48 | 407689.94 | 2224230.48 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 185 | 407678.42 | 2224217.56 | 407678.42 | 2224217.56 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н29У | - | - | 407673.43 | 2224211.76 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н32У | - | - | 407663.31 | 2224199.99 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 186 | 407657.85 | 2224193.65 | 407657.85 | 2224193.65 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 187 | 407653.81 | 2224188.77 | 407653.81 | 2224188.77 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 188 | 407646.61 | 2224180.26 | 407646.61 | 2224180.26 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 22 | 407648.31 | 2224178.69 | 407648.31 | 2224178.69 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 29 | 407646.31 | 2224176.54 | 407646.31 | 2224176.54 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 28 | 407641.48 | 2224172.05 | 407641.48 | 2224172.05 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 27 | 407639.63 | 2224171.02 | 407639.63 | 2224171.02 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 26 | 407634.15 | 2224170.29 | 407634.15 | 2224170.29 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 189 | 407601.40 | 2224169.79 | 407601.40 | 2224169.79 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 190 | 407562.32 | 2224166.65 | 407562.32 | 2224166.65 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 191 | 407556.79 | 2224166.42 | 407556.79 | 2224166.42 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 192 | 407556.17 | 2224169.01 | 407556.17 | 2224169.01 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 193 | 407569.00 | 2224182.84 | 407569.00 | 2224182.84 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:97 :

| Система координат МСК 47 зона 2 | | | | | | Зона № 2 | |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 194 | 407576.18 | 2224190.26 | 407576.18 | 2224190.26 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 195 | 407585.55 | 2224201.08 | 407585.55 | 2224201.08 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 196 | 407601.68 | 2224219.68 | 407601.68 | 2224219.68 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 197 | 407600.84 | 2224220.52 | 407600.84 | 2224220.52 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 198 | 407608.42 | 2224229.09 | 407608.42 | 2224229.09 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 199 | 407614.31 | 2224235.93 | 407614.31 | 2224235.93 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 200 | 407614.66 | 2224235.51 | 407614.66 | 2224235.51 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 201 | 407627.55 | 2224250.68 | 407627.55 | 2224250.68 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| н33У | - | - | 407641.13 | 2224266.27 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 202 | 407647.56 | 2224273.65 | 407647.56 | 2224273.65 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |
| 174 | 407654.15 | 2224281.16 | 407654.15 | 2224281.16 | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:97 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Внешний контур | | | | |
| 30 | 31 | 4.21 | - | - |
| 31 | 32 | 30.42 | - | - |
| 32 | 33 | 7.07 | - | - |
| 33 | 34 | 35.81 | - | - |
| 34 | 35 | 48.74 | - | - |
| 35 | 36 | 46.87 | - | - |
| 36 | 37 | 26.41 | - | - |
| 37 | 38 | 20.45 | - | - |
| 38 | 39 | 50.83 | - | - |
| 39 | 40 | 2.24 | - | - |
| 40 | 41 | 41.93 | - | - |
| 41 | 42 | 131.33 | - | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:97 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 42 | 43 | 280.32 | - | - |
| 43 | 44 | 126.60 | - | - |
| 44 | 45 | 16.06 | - | - |
| 45 | 46 | 117.29 | - | - |
| 46 | 47 | 30.93 | - | - |
| 47 | 30 | 93.03 | - | - |
| Внутренний контур | | | | |
| 48 | 49 | 1.40 | - | - |
| 49 | 50 | 2.73 | - | - |
| 50 | 51 | 7.35 | - | - |
| 51 | 52 | 15.22 | - | - |
| 52 | 53 | 17.54 | - | - |
| 53 | 54 | 11.30 | - | - |
| 54 | 55 | 0.84 | - | - |
| 55 | 56 | 11.52 | - | - |
| 56 | 57 | 11.53 | - | - |
| 57 | 58 | 2.31 | - | - |
| 58 | 59 | 31.74 | - | - |
| 59 | 60 | 10.41 | - | - |
| 60 | 61 | 14.14 | - | - |
| 61 | 62 | 21.84 | - | - |
| 62 | 63 | 21.65 | - | - |
| 63 | 64 | 17.39 | - | - |
| 64 | 65 | 0.40 | - | - |
| 65 | 66 | 19.54 | - | - |
| 66 | 67 | 20.28 | - | - |
| 67 | 68 | 0.79 | - | - |
| 68 | 69 | 14.18 | - | - |
| 69 | 70 | 5.47 | - | - |
| 70 | 71 | 30.39 | - | - |
| 71 | 72 | 10.15 | - | - |
| 72 | 73 | 20.44 | - | - |
| 73 | 74 | 29.13 | - | - |
| 74 | 75 | 8.59 | - | - |
| 75 | 76 | 7.01 | - | - |
| 76 | 77 | 13.93 | - | - |
| 77 | 78 | 20.49 | - | - |
| 78 | 79 | 39.90 | - | - |
| 79 | 80 | 20.22 | - | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:97 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 80 | 81 | 19.79 | - | - |
| 81 | 82 | 39.56 | - | - |
| 82 | 83 | 1.63 | - | - |
| 83 | 84 | 20.62 | - | - |
| 84 | 85 | 1.56 | - | - |
| 85 | 86 | 10.31 | - | - |
| 86 | 87 | 28.83 | - | - |
| 87 | 88 | 20.68 | - | - |
| 88 | 89 | 19.85 | - | - |
| 89 | 90 | 16.09 | - | - |
| 90 | 91 | 14.35 | - | - |
| 91 | 92 | 4.73 | - | - |
| 92 | 93 | 4.95 | - | - |
| 93 | 94 | 19.63 | - | - |
| 94 | 95 | 22.67 | - | - |
| 95 | 96 | 9.22 | - | - |
| 96 | 97 | 7.96 | - | - |
| 97 | 98 | 14.35 | - | - |
| 98 | 99 | 11.31 | - | - |
| 99 | 48 | 21.60 | - | - |
| Внутренний контур | | | | |
| 100 | 101 | 30.46 | - | - |
| 101 | 102 | 19.10 | - | - |
| 102 | 103 | 30.08 | - | - |
| 103 | 104 | 24.84 | - | - |
| 104 | 105 | 2.12 | - | - |
| 105 | 106 | 11.52 | - | - |
| 106 | 107 | 27.34 | - | - |
| 107 | 108 | 2.12 | - | - |
| 108 | 109 | 20.46 | - | - |
| 109 | 110 | 29.79 | - | - |
| 110 | 111 | 30.32 | - | - |
| 111 | 112 | 20.85 | - | - |
| 112 | 113 | 18.97 | - | - |
| 113 | 114 | 19.41 | - | - |
| 114 | 115 | 1.31 | - | - |
| 115 | 116 | 20.01 | - | - |
| 116 | 117 | 1.07 | - | - |
| 117 | 118 | 20.04 | - | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:97 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 118 | 119 | 0.75 | - | - |
| 119 | 120 | 15.54 | - | - |
| 120 | 121 | 1.90 | - | - |
| 121 | 122 | 24.50 | - | - |
| 122 | 123 | 20.49 | - | - |
| 123 | 124 | 19.81 | - | - |
| 124 | 125 | 19.41 | - | - |
| 125 | 126 | 19.31 | - | - |
| 126 | 127 | 21.28 | - | - |
| 127 | 128 | 36.29 | - | - |
| 128 | 129 | 44.00 | - | - |
| 129 | 130 | 3.22 | - | - |
| 130 | 131 | 33.48 | - | - |
| 131 | 132 | 19.83 | - | - |
| 132 | 133 | 20.03 | - | - |
| 133 | 134 | 1.72 | - | - |
| 134 | 135 | 20.28 | - | - |
| 135 | 136 | 1.46 | - | - |
| 136 | 137 | 16.65 | - | - |
| 137 | 138 | 20.76 | - | - |
| 138 | 139 | 3.65 | - | - |
| 139 | 140 | 5.73 | - | - |
| 140 | 141 | 1.74 | - | - |
| 141 | н84У | 11.62 | - | - |
| н84У | 142 | 0.07 | - | - |
| 142 | 100 | 35.19 | - | - |
| Внутренний контур | | | | |
| 143 | 144 | 21.78 | - | - |
| 144 | 145 | 18.01 | - | - |
| 145 | 146 | 1.54 | - | - |
| 146 | 147 | 4.45 | - | - |
| 147 | 148 | 19.01 | - | - |
| 148 | 149 | 21.34 | - | - |
| 149 | 150 | 12.63 | - | - |
| 150 | 151 | 19.84 | - | - |
| 151 | 152 | 24.66 | - | - |
| 152 | 153 | 20.63 | - | - |
| 153 | 154 | 20.96 | - | - |
| 154 | 155 | 2.88 | - | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:97 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 155 | 156 | 25.77 | - | - |
| 156 | 157 | 30.35 | - | - |
| 157 | 158 | 20.13 | - | - |
| 158 | 159 | 0.57 | - | - |
| 159 | 160 | 13.46 | - | - |
| 160 | 161 | 5.91 | - | - |
| 161 | 162 | 19.98 | - | - |
| 162 | 163 | 2.12 | - | - |
| 163 | 164 | 40.24 | - | - |
| 164 | н67У | 0.48 | - | - |
| н67У | н92У | 19.06 | - | - |
| н92У | 165 | 2.71 | - | - |
| 165 | 166 | 32.20 | - | - |
| 166 | 167 | 46.56 | - | - |
| 167 | 168 | 20.56 | - | - |
| 168 | 169 | 39.01 | - | - |
| 169 | 170 | 1.65 | - | - |
| 170 | 171 | 6.08 | - | - |
| 171 | 172 | 0.34 | - | - |
| 172 | 173 | 40.23 | - | - |
| 173 | 143 | 46.38 | - | - |
| Внутренний контур | | | | |
| 174 | 175 | 19.12 | - | - |
| 175 | 176 | 0.86 | - | - |
| 176 | 177 | 3.88 | - | - |
| 177 | 178 | 1.17 | - | - |
| 178 | 179 | 7.73 | - | - |
| 179 | 180 | 8.23 | - | - |
| 180 | 181 | 19.52 | - | - |
| 181 | 18 | 0.55 | - | - |
| 18 | 17 | 19.83 | - | - |
| 17 | 21 | 3.05 | - | - |
| 21 | 20 | 26.64 | - | - |
| 20 | 7 | 29.28 | - | - |
| 7 | 10 | 19.97 | - | - |
| 10 | 182 | 19.45 | - | - |
| 182 | н93У | 20.15 | - | - |
| н93У | 183 | 11.70 | - | - |
| 183 | 184 | 22.47 | - | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:97 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 184 | 185 | 17.31 | - | - |
| 185 | н29У | 7.65 | - | - |
| н29У | н32У | 15.52 | - | - |
| н32У | 186 | 8.37 | - | - |
| 186 | 187 | 6.34 | - | - |
| 187 | 188 | 11.15 | - | - |
| 188 | 22 | 2.31 | - | - |
| 22 | 29 | 2.94 | - | - |
| 29 | 28 | 6.59 | - | - |
| 28 | 27 | 2.12 | - | - |
| 27 | 26 | 5.53 | - | - |
| 26 | 189 | 32.75 | - | - |
| 189 | 190 | 39.21 | - | - |
| 190 | 191 | 5.53 | - | - |
| 191 | 192 | 2.66 | - | - |
| 192 | 193 | 18.86 | - | - |
| 193 | 194 | 10.33 | - | - |
| 194 | 195 | 14.31 | - | - |
| 195 | 196 | 24.62 | - | - |
| 196 | 197 | 1.19 | - | - |
| 197 | 198 | 11.44 | - | - |
| 198 | 199 | 9.03 | - | - |
| 199 | 200 | 0.55 | - | - |
| 200 | 201 | 19.91 | - | - |
| 201 | н33У | 20.68 | - | - |
| н33У | 202 | 9.79 | - | - |
| 202 | 174 | 9.99 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:97 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | - |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 18100 ± 47 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0101002:97 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 3. | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{18100}=47$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 18100 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | - |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | - |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0101002:97 : | | |
| 1. | - | |

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:18849 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н940 | - | - | - | 407541.15 | 2224319.33 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н950 | - | - | - | 407525.20 | 2224332.83 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н960 | - | - | - | 407520.05 | 2224326.63 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н970 | - | - | - | 407527.48 | 2224320.17 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н980 | - | - | - | 407526.02 | 2224318.47 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н990 | - | - | - | 407534.17 | 2224311.38 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н940 | - | - | - | 407541.15 | 2224319.33 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:18849 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:60 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глиники-1 и Глиники-2 массива Глиники, участок 66 а-1 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:18849 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:18849 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:19049 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н100О | - | - | - | 407585.10 | 2224436.80 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н101О | - | - | - | 407577.72 | 2224443.60 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н102О | - | - | - | 407573.72 | 2224439.10 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н103О | - | - | - | 407581.22 | 2224432.42 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н100О | - | - | - | 407585.10 | 2224436.80 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:19049 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:27 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глилки-1 и Глилки-2 массива Глилки, участок 75 -2 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:19049 :

1.

-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:21897 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н104О | - | - | - | 407606.08 | 2224414.49 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н105О | - | - | - | 407609.98 | 2224419.39 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н106О | - | - | - | 407603.84 | 2224424.68 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н107О | - | - | - | 407602.06 | 2224422.71 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н108О | - | - | - | 407602.82 | 2224422.05 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н109О | - | - | - | 407600.34 | 2224419.21 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н104О | - | - | - | 407606.08 | 2224414.49 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:21897 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:55 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Госненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глиники-1 и Глиники-2 массива Глиники, участок 61 -1 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:21897 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:21897 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:24198 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н1100 | - | - | - | 407499.62 | 2224181.89 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1110 | - | - | - | 407506.17 | 2224190.49 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1120 | - | - | - | 407498.87 | 2224196.29 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1130 | - | - | - | 407492.22 | 2224187.99 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1100 | - | - | - | 407499.62 | 2224181.89 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:24198 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:45 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глинка-1 и Глинка-2 массива Глинка, участок 43 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:24198 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:25606 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н1140 | - | - | - | 407559.17 | 2224249.09 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1150 | - | - | - | 407549.57 | 2224257.79 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1160 | - | - | - | 407541.33 | 2224248.69 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1170 | - | - | - | 407544.19 | 2224246.02 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1180 | - | - | - | 407541.71 | 2224243.21 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1190 | - | - | - | 407548.60 | 2224237.04 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1140 | - | - | - | 407559.17 | 2224249.09 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:25606 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:42 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Госненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глиники-1 и Глиники-2 массива Глиники, участок 39 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:25606 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:25606 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:26:0000000:26301 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|----------|---------------|--|------------|---------------|-------------------------------------|---|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н1200 | - | - | - | 407484.04 | 2224286.01 | - | Фотограмметри ческий метод | Mt = 0.20 |
| н1210 | - | - | - | 407478.01 | 2224278.57 | - | Фотограмметри ческий метод | Mt = 0.20 |
| н1220 | - | - | - | 407485.97 | 2224272.20 | - | Фотограмметри ческий метод | Mt = 0.20 |
| н1230 | - | - | - | 407486.61 | 2224272.93 | - | Фотограмметри ческий метод | Mt = 0.20 |
| н1240 | - | - | - | 407488.02 | 2224271.80 | - | Фотограмметри ческий метод | Mt = 0.20 |
| н1250 | - | - | - | 407492.73 | 2224277.64 | - | Фотограмметри ческий метод | Mt = 0.20 |
| н1260 | - | - | - | 407491.43 | 2224278.77 | - | Фотограмметри ческий метод | Mt = 0.20 |
| н1270 | - | - | - | 407491.99 | 2224279.48 | - | Фотограмметри ческий метод | Mt = 0.20 |
| н1200 | - | - | - | 407484.04 | 2224286.01 | - | Фотограмметри ческий метод | Mt = 0.20 |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:26:0000000:26301 :**

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|----------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:61 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Госненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глинки-1 и Глинки-2 массива Глинки, участок 69 -1 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:26301 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:26301 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:27372 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н1280 | - | - | - | 407531.53 | 2224227.38 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1290 | - | - | - | 407527.43 | 2224230.78 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1300 | - | - | - | 407522.25 | 2224224.44 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1310 | - | - | - | 407522.57 | 2224224.13 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1320 | - | - | - | 407522.33 | 2224222.83 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1330 | - | - | - | 407524.26 | 2224221.06 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1340 | - | - | - | 407525.62 | 2224221.80 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1350 | - | - | - | 407526.64 | 2224220.96 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1280 | - | - | - | 407531.53 | 2224227.38 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:27372 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:12 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глинка-1 и Глинка-2 массива Глинка, участок 51 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:27372 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|---|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:27372 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:28862 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н136О | - | - | - | 407586.42 | 2224183.08 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н137О | - | - | - | 407592.62 | 2224191.28 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н138О | - | - | - | 407587.15 | 2224195.47 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н139О | - | - | - | 407585.95 | 2224193.79 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н140О | - | - | - | 407583.91 | 2224195.25 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н141О | - | - | - | 407579.10 | 2224188.29 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н136О | - | - | - | 407586.42 | 2224183.08 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:28862 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:25 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глиники-1 и Глиники-2 массива Глиники, участок 18-1 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:28862 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:28862 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:29143 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н1420 | - | - | - | 407524.85 | 2224179.26 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1430 | - | - | - | 407527.03 | 2224182.04 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1440 | - | - | - | 407524.37 | 2224184.15 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1450 | - | - | - | 407522.02 | 2224181.51 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1420 | - | - | - | 407524.85 | 2224179.26 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:29143 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:10 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глинки-1 и Глинки-2 массива Глинки, участок 30 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:29143 :

1.

-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:29247 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н146О | - | - | - | 407638.30 | 2224397.14 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н147О | - | - | - | 407628.97 | 2224405.25 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н148О | - | - | - | 407621.92 | 2224397.15 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н149О | - | - | - | 407631.47 | 2224389.10 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н146О | - | - | - | 407638.30 | 2224397.14 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:29247 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:23 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глинка-1 и Глинка-2 массива Глинка, участок 45 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:29247 :

1.

-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:26:0000000:3015 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|--|------------|---------------|-------------------------------------|---|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н1500 | - | - | - | 407591.78 | 2224329.09 | - | Фотограмметри ческий метод | Mt = 0.20 |
| н1510 | - | - | - | 407583.88 | 2224336.17 | - | Фотограмметри ческий метод | Mt = 0.20 |
| н1520 | - | - | - | 407577.47 | 2224329.04 | - | Фотограмметри ческий метод | Mt = 0.20 |
| н1530 | - | - | - | 407581.09 | 2224325.86 | - | Фотограмметри ческий метод | Mt = 0.20 |
| н1540 | - | - | - | 407582.45 | 2224327.44 | - | Фотограмметри ческий метод | Mt = 0.20 |
| н1550 | - | - | - | 407586.81 | 2224323.64 | - | Фотограмметри ческий метод | Mt = 0.20 |
| н1500 | - | - | - | 407591.78 | 2224329.09 | - | Фотограмметри ческий метод | Mt = 0.20 |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:26:0000000:3015 :**

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:9 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:3015 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:38142 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н156О | - | - | - | 407509.07 | 2224294.84 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н157О | - | - | - | 407499.04 | 2224303.71 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н158О | - | - | - | 407494.56 | 2224298.73 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н159О | - | - | - | 407502.49 | 2224291.87 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н160О | - | - | - | 407501.75 | 2224290.99 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н161О | - | - | - | 407504.00 | 2224289.06 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н156О | - | - | - | 407509.07 | 2224294.84 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:38142 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:13 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Госненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глиники-1 и Глиники-2 массива Глиники, участок 68 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:38142 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:38142 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:26:0000000:38168 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|--|------------|---------------|-------------------------------------|---|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н1620 | - | - | - | 407647.30 | 2224361.82 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н1630 | - | - | - | 407644.46 | 2224364.52 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н1640 | - | - | - | 407643.24 | 2224363.46 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н1650 | - | - | - | 407642.53 | 2224364.14 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н1660 | - | - | - | 407642.25 | 2224363.84 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н1670 | - | - | - | 407640.98 | 2224364.90 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н1680 | - | - | - | 407638.88 | 2224362.63 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н1690 | - | - | - | 407637.80 | 2224363.55 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н1700 | - | - | - | 407634.60 | 2224360.05 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н1710 | - | - | - | 407635.60 | 2224359.23 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н1720 | - | - | - | 407635.28 | 2224358.69 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н1730 | - | - | - | 407636.34 | 2224357.57 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н1740 | - | - | - | 407635.72 | 2224356.79 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н1750 | - | - | - | 407638.44 | 2224354.30 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н1760 | - | - | - | 407639.14 | 2224355.06 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н1770 | - | - | - | 407641.72 | 2224352.68 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н1780 | - | - | - | 407644.99 | 2224356.03 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н1790 | - | - | - | 407646.23 | 2224355.05 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н1800 | - | - | - | 407648.51 | 2224357.77 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н1810 | - | - | - | 407647.50 | 2224358.71 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н1820 | - | - | - | 407647.83 | 2224359.11 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |

| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:38168 : | | | | | | | | |
|--|---|---|-----------|--|------------|-----------|--|--|
| Система координат МСК-47, зона 2 | | | | | | | Зона № 2 | |
| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н183О | - | - | - | 407646.43 | 2224360.63 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н162О | - | - | - | 407647.30 | 2224361.82 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:38168 : | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | | Значение характеристики | |
| 1 | 2 | | | | | | 3 | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | | здание | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | - | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 47:26:0101002:3 | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 47:26:0101002 | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | Российская Федерация, Ленинградская область, район Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глинки-1 и Глинки-2 массива Глинки, участок 32 | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | | - | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | | - | |
| 6. | Иные сведения | | | | | | - | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:38168 : | | | | | | | | |
| 1. | - | | | | | | | |

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:8581 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н1840 | - | - | - | 407639.37 | 2224206.46 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1850 | - | - | - | 407631.27 | 2224197.16 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1860 | - | - | - | 407644.92 | 2224185.46 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1870 | - | - | - | 407650.07 | 2224191.46 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1880 | - | - | - | 407647.05 | 2224194.22 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1890 | - | - | - | 407649.71 | 2224197.71 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1840 | - | - | - | 407639.37 | 2224206.46 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:8581 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:29 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, 7а |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:8581 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:101 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н1900 | - | - | - | 407619.19 | 2224325.22 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1910 | - | - | - | 407612.73 | 2224330.66 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1920 | - | - | - | 407605.66 | 2224322.70 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1930 | - | - | - | 407612.22 | 2224316.90 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1900 | - | - | - | 407619.19 | 2224325.22 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:101 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:39 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глилки-1 и Глилки-2 массива Глилки, участок 34 -1 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101002:101 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:102 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н1940 | - | - | - | 407625.24 | 2224263.17 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1950 | - | - | - | 407631.29 | 2224270.42 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1960 | - | - | - | 407627.22 | 2224273.85 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1970 | - | - | - | 407628.32 | 2224275.17 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1980 | - | - | - | 407624.08 | 2224278.77 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1990 | - | - | - | 407616.59 | 2224270.17 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н1940 | - | - | - | 407625.24 | 2224263.17 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:102 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:82 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глиники-1 и Глиники-2 массива Глиники, участок 24 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:102 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101002:102 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:103 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|----------|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н2000 | - | - | - | 407646.45 | 2224331.43 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2010 | - | - | - | 407639.90 | 2224336.93 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2020 | - | - | - | 407633.52 | 2224329.54 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2030 | - | - | - | 407636.48 | 2224326.74 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2040 | - | - | - | 407634.15 | 2224324.12 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2050 | - | - | - | 407638.33 | 2224320.50 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2060 | - | - | - | 407640.66 | 2224323.33 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2070 | - | - | - | 407640.13 | 2224323.77 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2000 | - | - | - | 407646.45 | 2224331.43 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:103 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:98 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Госненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глиники-1 и Глиники-2 массива Глиники, участок 33 -1 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:103 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101002:103 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:105 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н208О | - | - | - | 407573.86 | 2224370.68 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н209О | - | - | - | 407565.61 | 2224378.68 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н210О | - | - | - | 407557.61 | 2224370.23 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н211О | - | - | - | 407565.76 | 2224362.48 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н208О | - | - | - | 407573.86 | 2224370.68 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:105 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:58 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глиники-1 и Глиники-2 массива Глиники, участок 64 -1 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101002:105 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:106 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н2120 | - | - | - | 407522.82 | 2224414.38 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н2130 | - | - | - | 407515.64 | 2224420.89 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н2140 | - | - | - | 407516.16 | 2224421.49 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н2150 | - | - | - | 407512.52 | 2224424.69 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н2160 | - | - | - | 407506.45 | 2224418.10 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н2170 | - | - | - | 407508.77 | 2224415.96 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н2180 | - | - | - | 407507.35 | 2224414.28 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н2190 | - | - | - | 407515.65 | 2224406.40 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н2200 | - | - | - | 407517.33 | 2224408.26 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н2210 | - | - | - | 407518.09 | 2224407.58 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н2220 | - | - | - | 407521.93 | 2224411.89 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н2230 | - | - | - | 407521.23 | 2224412.52 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н2120 | - | - | - | 407522.82 | 2224414.38 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:106 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:75 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:106 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глинки-1 и Глинки-2 массива Глинки, участок 90 -1 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101002:106 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:107 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н2240 | - | - | - | 407542.94 | 2224338.41 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2250 | - | - | - | 407535.73 | 2224344.92 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2260 | - | - | - | 407528.29 | 2224336.51 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2270 | - | - | - | 407533.93 | 2224331.61 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2280 | - | - | - | 407536.88 | 2224334.79 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2290 | - | - | - | 407538.50 | 2224333.38 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2240 | - | - | - | 407542.94 | 2224338.41 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:107 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:59 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глиники-1 и Глиники-2 массива Глиники, участок 66-1 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:107 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101002:107 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:108 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н2300 | - | - | - | 407541.00 | 2224372.27 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2310 | - | - | - | 407533.65 | 2224378.47 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2320 | - | - | - | 407528.80 | 2224372.95 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2330 | - | - | - | 407527.42 | 2224374.17 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2340 | - | - | - | 407523.74 | 2224370.05 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2350 | - | - | - | 407529.80 | 2224364.38 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2360 | - | - | - | 407531.49 | 2224366.28 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2370 | - | - | - | 407533.98 | 2224364.14 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2300 | - | - | - | 407541.00 | 2224372.27 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:108 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:70 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Госненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глиники-1 и Глиники-2 массива Глиники, участок 79 -1 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:108 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101002:108 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:110 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н2380 | - | - | - | 407646.26 | 2224252.06 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н2390 | - | - | - | 407641.28 | 2224256.77 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н2400 | - | - | - | 407639.05 | 2224254.57 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н2410 | - | - | - | 407637.11 | 2224256.33 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н2420 | - | - | - | 407632.12 | 2224250.85 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н2430 | - | - | - | 407639.21 | 2224244.29 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н2380 | - | - | - | 407646.26 | 2224252.06 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:110 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:33 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101002:110 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:111 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н2440 | - | - | - | 407552.07 | 2224350.04 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2450 | - | - | - | 407559.02 | 2224357.84 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2460 | - | - | - | 407554.07 | 2224362.34 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2470 | - | - | - | 407552.27 | 2224360.34 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2480 | - | - | - | 407550.05 | 2224362.29 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2490 | - | - | - | 407544.67 | 2224356.19 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2440 | - | - | - | 407552.07 | 2224350.04 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:111 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:89 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глиники-1 и Глиники-2 массива Глиники, участок 65-1 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:111 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101002:111 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:113 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н2500 | - | - | - | 407478.51 | 2224300.82 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2510 | - | - | - | 407484.95 | 2224308.30 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2520 | - | - | - | 407477.85 | 2224314.65 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2530 | - | - | - | 407471.30 | 2224307.10 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2500 | - | - | - | 407478.51 | 2224300.82 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:113 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:73 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глинка-1 и Глинка-2 массива Глинка, участок 83 -1 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101002:113 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:114 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н2540 | - | - | - | 407551.42 | 2224179.44 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2550 | - | - | - | 407547.12 | 2224183.74 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2560 | - | - | - | 407540.19 | 2224176.75 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2570 | - | - | - | 407544.83 | 2224172.45 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2540 | - | - | - | 407551.42 | 2224179.44 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:114 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:10 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глинка-1 и Глинка-2 массива Глинка, участок 30 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101002:114 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:115 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|----------|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н2580 | - | - | - | 407462.07 | 2224200.11 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2590 | - | - | - | 407465.81 | 2224204.69 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2600 | - | - | - | 407461.01 | 2224208.67 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2610 | - | - | - | 407460.65 | 2224208.27 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2620 | - | - | - | 407457.63 | 2224210.61 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2630 | - | - | - | 407454.54 | 2224206.89 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2640 | - | - | - | 407457.50 | 2224204.33 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2650 | - | - | - | 407457.20 | 2224203.97 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2580 | - | - | - | 407462.07 | 2224200.11 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:115 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:52 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Госненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глинки-1 и Глинки-2 массива Глинки, участок 58/1 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:115 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101002:115 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:117 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н266О | - | - | - | 407574.68 | 2224212.73 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н267О | - | - | - | 407563.53 | 2224221.98 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н268О | - | - | - | 407556.33 | 2224213.45 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н269О | - | - | - | 407561.61 | 2224209.29 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н270О | - | - | - | 407563.33 | 2224211.41 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н271О | - | - | - | 407569.82 | 2224206.55 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н266О | - | - | - | 407574.68 | 2224212.73 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:117 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:37 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глиники-1 и Глиники-2 массива Глиники, участок 28/1 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:117 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101002:117 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:118 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н2720 | - | - | - | 407526.97 | 2224357.47 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2730 | - | - | - | 407522.12 | 2224361.71 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2740 | - | - | - | 407523.56 | 2224363.49 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2750 | - | - | - | 407519.86 | 2224366.43 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2760 | - | - | - | 407518.38 | 2224365.03 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2770 | - | - | - | 407517.70 | 2224365.65 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2780 | - | - | - | 407510.70 | 2224357.40 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2790 | - | - | - | 407520.03 | 2224349.43 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2720 | - | - | - | 407526.97 | 2224357.47 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:118 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:71 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Госненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глиники-1 и Глиники-2 массива Глиники, участок 80/1 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:118 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|---|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101002:118 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:119 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н2800 | - | - | - | 407509.30 | 2224231.47 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2810 | - | - | - | 407509.32 | 2224231.47 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2820 | - | - | - | 407514.48 | 2224238.39 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2830 | - | - | - | 407505.11 | 2224245.69 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2840 | - | - | - | 407499.43 | 2224238.57 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2800 | - | - | - | 407509.30 | 2224231.47 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:119 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:49 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Глиники-1 и Глиники-2 массива Глиники, участок 55/1 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101002:119 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101002:119 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101003:120 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н2850 | - | - | - | 407547.56 | 2224215.94 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2860 | - | - | - | 407553.04 | 2224222.50 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2870 | - | - | - | 407548.44 | 2224226.50 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2880 | - | - | - | 407542.64 | 2224220.00 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2850 | - | - | - | 407547.56 | 2224215.94 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101003:120 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:43 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, 187021, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинки -1 и Глинки - 2, дом 40 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101003:120 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101003:122 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|----------|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н289О | - | - | - | 407561.44 | 2224458.57 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н290О | - | - | - | 407553.37 | 2224466.95 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н291О | - | - | - | 407548.82 | 2224462.09 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н292О | - | - | - | 407553.69 | 2224457.01 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н293О | - | - | - | 407552.47 | 2224455.68 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н294О | - | - | - | 407555.44 | 2224452.48 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н289О | - | - | - | 407561.44 | 2224458.57 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101003:122 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:7 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, 187021, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинки -1 и Глинки - 2, дом 87/1 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101003:122 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101003:122 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101003:124 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н2950 | - | - | - | 407593.03 | 2224225.22 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н2960 | - | - | - | 407586.83 | 2224229.92 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н2970 | - | - | - | 407582.46 | 2224224.47 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н2980 | - | - | - | 407588.74 | 2224219.67 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н2950 | - | - | - | 407593.03 | 2224225.22 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101003:124 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:85 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101003:124 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101003:125 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н2990 | - | - | - | 407582.52 | 2224227.43 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н3000 | - | - | - | 407574.23 | 2224233.36 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н3010 | - | - | - | 407568.01 | 2224224.68 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н3020 | - | - | - | 407576.37 | 2224218.54 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н2990 | - | - | - | 407582.52 | 2224227.43 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101003:125 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:85 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101003:125 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:26:0101003:136 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|--|------------|---------------|-------------------------------------|---|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н303О | - | - | - | 407568.30 | 2224263.14 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н304О | - | - | - | 407559.92 | 2224270.50 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н305О | - | - | - | 407557.47 | 2224267.75 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н306О | - | - | - | 407556.07 | 2224268.83 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н307О | - | - | - | 407553.03 | 2224265.41 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н308О | - | - | - | 407559.99 | 2224259.56 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н309О | - | - | - | 407559.22 | 2224258.53 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н310О | - | - | - | 407561.04 | 2224257.03 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н311О | - | - | - | 407562.05 | 2224258.33 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н312О | - | - | - | 407563.73 | 2224257.20 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н313О | - | - | - | 407564.44 | 2224258.03 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н314О | - | - | - | 407565.14 | 2224257.77 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н315О | - | - | - | 407568.04 | 2224261.39 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н316О | - | - | - | 407567.70 | 2224262.40 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |
| н303О | - | - | - | 407568.30 | 2224263.14 | - | Фотограмметри ческий метод | $Mt = 0.20$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:26:0101003:136 :**

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101003:136 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:41 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, 187021, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинки -1 и Глинки - 2, дом 38 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101003:136 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101003:137 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н3170 | - | - | - | 407698.25 | 2224245.55 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н3180 | - | - | - | 407692.35 | 2224251.01 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н3190 | - | - | - | 407683.58 | 2224241.52 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н3200 | - | - | - | 407689.69 | 2224235.86 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |
| н3170 | - | - | - | 407698.25 | 2224245.55 | - | Фотограмметрический метод | $Mt = 0.20$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101003:137 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:6 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинки -1 и Глинки - 2, дом 4/5 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101003:137 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101003:147 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н321О | - | - | - | 407642.36 | 2224181.43 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н322О | - | - | - | 407634.86 | 2224187.93 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н323О | - | - | - | 407626.36 | 2224178.78 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н324О | - | - | - | 407630.71 | 2224174.63 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н325О | - | - | - | 407632.66 | 2224176.65 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н326О | - | - | - | 407635.76 | 2224173.98 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н321О | - | - | - | 407642.36 | 2224181.43 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101003:147 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:30 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинки -1 и Глинки - 2, дом 8 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101003:147 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101001:704 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н327О | - | - | - | 407661.96 | 2224376.61 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н328О | - | - | - | 407654.96 | 2224382.31 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н329О | - | - | - | 407648.87 | 2224375.11 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н330О | - | - | - | 407649.97 | 2224373.95 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н331О | - | - | - | 407647.39 | 2224370.95 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н332О | - | - | - | 407653.02 | 2224366.49 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н333О | - | - | - | 407655.25 | 2224369.41 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н334О | - | - | - | 407656.52 | 2224368.38 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н335О | - | - | - | 407659.99 | 2224373.00 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н336О | - | - | - | 407659.52 | 2224373.44 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н327О | - | - | - | 407661.96 | 2224376.61 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101001:704 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | объект незавершенного строительства |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:21 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101001:704 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинка -1 и Глинка -2 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101001:704 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
| | |

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101003:156 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | - |
| н337О | - | - | - | 407689.37 | 2224299.38 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н338О | - | - | - | 407682.87 | 2224305.03 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н339О | - | - | - | 407680.12 | 2224302.01 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н340О | - | - | - | 407679.03 | 2224302.89 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н341О | - | - | - | 407676.94 | 2224300.45 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н342О | - | - | - | 407680.50 | 2224297.57 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н343О | - | - | - | 407679.48 | 2224296.23 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н344О | - | - | - | 407683.75 | 2224292.72 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |
| н337О | - | - | - | 407689.37 | 2224299.38 | - | Фотограмметрический метод | Mt = 0.20 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101003:156 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | объект незавершенного строительства |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002:17 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 47:26:0101002 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, 187021, Ленинградская область, район Тосненский, деревня Глинка, территория снт Глинки -1 и Глинки - 2, дом 11 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0101003:156 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0101003:156 :

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|