КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 47:29:0781001, 47:29:0781001

(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 субсидии, "03" августа 2025 г. , 321-20-2025-002

3. Дата подготовки карты-плана территории: "25" августа 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 каластровых работ: -

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): 47 upr@rosreestr.ru

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: Публично-правовая компания «Роскадастр», 197101, Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 15, корпус 2, литера Б

Фамилия, имя. отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Русакова Юлия Александровна 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: 065-185-708 77

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 2250, 2019-12-16

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

Контактный телефон: -

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 197101, Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 15, корпус 2, литера Б 47_upr@rosreestr.ru

6. П	6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории							
No			Po	еквизиты документа				
п/п	Вид	Вид Дата Номер Наименование		Иные сведения				
1	2	3	4	5	6			
1	Иной документ	30.01.2025	321-20- 2025-002	Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидии	-			
2	Кадастровый план территории	11.08.2025	КУВИ- 001/2025- 153532269	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:29:0781001	-			
3	Кадастровый план территории	25.08.2025	КУВИ- 001/2025- 162035291	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:29:0330001	-			
4	Кадастровый план территории	25.08.2025	КУВИ- 001/2025- 162035445	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:29:0780001	-			
5	Кадастровый план территории	25.08.2025	КУВИ- 001/2025- 162035305	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:29:0658001	-			
6	Кадастровый план территории	25.08.2025	КУВИ- 001/2025- 162035305	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:29:0658001	-			
7	Кадастровый план территории	25.08.2025	КУВИ- 001/2025- 162036005	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:29:0781002	-			
8	Кадастровый план территории	17.08.2025	КУВИ- 001/2025- 157382477	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:29:0000000	-			

7. Пояснения к карте-плану территории

1. На территории кадастрового квартала 47:29:0781001 в соответствии с Соглашением о предоставлении из федерального бюджета субсидии № 321-20-2025-002 от 30.01.2025 выполнены комплексные кадастровые работы (далее ККР).

Кадастровый квартал 47:29:0781001 расположен на территории Лужского муниципального района Ленинградской области в пос. Скреблово Скребловского с.п. и частично расположен особо охраняемой природной территории – государственный природный заказник регионального значения Ленинградской области «Череменецкий».

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;
- планово-картографических материалов, имеющихся в органах местного самоуправления муниципального района;
- документов о правах на землю и иных содержащихся сведениях о местоположении границ земельных участков.

Общая площадь кадастрового квартала — 61.9 га. По сведениям ЕГРН в границах кадастрового квартала расположено 779 объекта недвижимости. Однако, в ходе выполнения работ было выявлено, что сведения о 23 ОН (15 земельных участка и 8 ОКС), расположенных фактически в границах рассматриваемого квартала, содержатся в составе иных кадастровых кварталов.

При выполнении ККР было выявлено:

- 18 земельных участков, в отношении которых осуществлено исправление реестровых ошибок в местоположении границ устранена чересполосица, наложение границ;
- 5 земельных участков, в отношении которых ранее были проведены кадастровые работы, но сведения о

7.	Пояснения	к	карте-плану	Ten	питопии
/ •	пинэнэкин	N	Kapit-iiliany	TCD	DHIUDHH

местоположении границ (координаты) в ЕГРН отсутствуют. В отношении этих земельных участков были запрошены Межевые дела/планы, которые на момент подготовки карта-плана еще не получены;

- 37 земельных участков, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения границ земельных участков, границы которых не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства;
- 10 объектов капитального строительства, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения на земельных участках;
- 0 объекта капитального строительства, в отношении которых осуществлено исправление реестровых ошибок в местоположении границ.

Также в ходе проведения кадастровых работ:

- 1. были выявлены земельные участки, сведения о которых дублируют друг друга:
 - ЗУ с к.н. 47:29:0781001:408 дублирует сведения о ЗУ с к.н. 47:29:0781001:537
 - ЗУ с к.н. 47:29:0781001:346 дублирует сведения о ЗУ с к.н. 47:29:0781001:348
 - ЗУ с к.н. 47:29:0781003:22 дублирует сведения о ЗУ с к.н. 47:29:0781003:26
 - ЗУ с к.н. 47:29:0781003:5 дублирует сведения о ЗУ с к.н. 47:29:0781003:3
- 3У с к.н. 47:29:0781003:8 дублирует сведения о 3У с к.н. 47:29:0781003:30
- 2. было установлено, что здание с к.н. 47:29:0000000:32544 в границах земельного участка с к.н. 47:29:0781001:581, сведения о котором внесены в ЕГРН, фактически прекратило свое существование;
- 3. сведения о 84 объектах капитального строительства, сведения о которых содержатся в составе КПТ, согласно адресации расположены за пределами кадастрового квартала 47:29:0781001 (в иных населенных пунктах).

Согласно сведениям ЕГРН, уточняемые земельные участки расположены в разных территориальных зонах:

- Зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1), учетный номер 47:29-7.398;
- Зона садоводства и дачного строительства (Сх3), учетный номер 47:29-7.1;
- Зона комплексной застройки;
- Зона санитарно-защитного назначения (СЗ), учетный номер 47:29-7.154.

Часть участков расположена в прибрежной защитной полосе и водоохранной зоне оз. Врево, имеющих ограничения в хозяйственной деятельности для участков, расположенных в этих зонах.

В соответствии с Правилами землепользования и застройки муниципального образования «Скребловское
сельское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области минимальный размер
земельного участка составляет: для индивидуального жилищного строительства кв.м., для ведения
личного подсобного хозяйствакв.м., максимальный размер для индивидуального жилищного
строительства кв.м., для ведения личного подсобного хозяйствакв.м. Для остальных видов
разрешенного использования предельно-минимальные нормы для образуемых участков не установлены.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0000000:430:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс реес	я в Едином ственном стре симости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	286846.40	2188830.38	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н2У	-	-	286860.09	2188844.57	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
нЗУ	-	-	286860.15	2188845.76	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н4У	-	-	286847.41	2188860.14	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н5У	-	-	286832.63	2188843.96	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н1У	-	-	286846.40	2188830.38	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0000000:430:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19.72	-	-
н2У	нЗУ	1.19	-	-
нЗУ	н4У	19.21	-	-
н4У	н5У	21.91	-	-
н5У	н1У	19.34	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0000000:430:

Сведен	земельного участка	3 Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, улица Приозерная, участок
Сведен	·	область, район Лужский, поселок
федера	ния о местоположении земельного участка (при твии адреса) в структурированном в соответствии о альной информационной адресной системой виде	
1.2. Дополнучастка	нительные сведения о местоположении земельного а	-
	адь земельного участка \pm величина погрешности еления (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	416 ± 7

№ 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), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{416} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	184
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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	-

47:29:0000000:430:

1. -

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0000000:8704:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс реес	я в Едином твенном стре симости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	-	-	286968.41	2188780.27	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н7У	-	1	286953.49	2188793.27	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н8У	-	1	286939.29	2188776.86	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н9У	-	-	286954.06	2188764.11	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н6У	-	-	286968.41	2188780.27	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0000000:8704:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н6У	н7У	19.79	-	-
н7У	н8У	21.70	-	-
н8У	н9У	19.51	-	-
н9У	н6У	21.61	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0000000:8704:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, улица Приозерная
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 ($P \pm \Delta P$), м2	426 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	

2 п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	26
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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	-
29:0 0	иения к сведениям об уточняемом земельном участке с кад 00000:8704 : -	
29:00	00000:8704 :	
29:00	00000:8704 :	
29:00	00000:8704 :	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:13:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	- J/ 1I	я в Едином твенном стре	наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	-	-	286785.83	2188764.61	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н12У	-	-	286771.60	2188778.03	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н13У	-	-	286758.89	2188762.82	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н14У	-	-	286772.53	2188750.35	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н11У	-	-	286785.83	2188764.61	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:13:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н11У	н12У	19.56	-	-
н12У	н13У	19.82	-	-
н13У	н14У	18.48	-	-
н14У	н11У	19.50	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:13:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, территория Скребловское сельское поселение, территория п. Скреблово
	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 ($P\pm\Delta P$), м2	374 ± 7

№ 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), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{374} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	26
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	47:29:0781001:981
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 47:29:0781001:13

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:43:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся государс реес недвиж	твенном стре	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	-	-	286308.18	2188933.95	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н16У	-	-	286312.39	2188973.72	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н17У	-	-	286309.67	2188977.59	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н18У	-	-	286302.82	2188978.22	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н19У	-	-	286298.44	2188935.41	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н15У	-	-	286308.18	2188933.95	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:43:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н15У	н16У	39.99	-	-
н16У	н17У	4.73	-	-
н17У	н18У	6.88	-	-
н18У	н19У	43.03	-	-
н19У	н15У	9.85	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:43:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	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 Δ P), м2	424 ± 7

№ 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), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{424} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	24
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	-

1	
1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:60:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Коорди		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс реес	я в Едином твенном стре имости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н20У	-	-	286408.58	2188873.02	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н21У	ı	ı	286411.49	2188904.17	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н22У	1	1	286378.48	2188907.66	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н23У	-	1	286374.94	2188876.60	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н20У	-	-	286408.58	2188873.02	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:60:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н20У	н21У	31.29	-	-
н21У	н22У	33.19	-	-
н22У	н23У	31.26	-	-
н23У	н20У	33.83	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:60:

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1048 ± 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{1048} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	930

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	118
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	47:29:0781001:621
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<u> </u>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:109:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н24У	-	-	287014.40	2188635.05	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н25У	-	-	287000.11	2188649.19	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н26У	-	-	286979.46	2188626.89	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н27У	-	-	286993.92	2188612.22	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н24У	-	-	287014.40	2188635.05	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:109:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н24У	н25У	20.10	-	-
н25У	н26У	30.39	-	-
н26У	н27У	20.60	-	-
н27У	н24У	30.67	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:109:

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	621 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{621}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	21
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	<u>-</u> -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	-
	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с кад	астровым номером
7 :29:0 7 1.	81001:109 : -	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:116:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

	Координаты, м			Формулы, примененные			
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н28У	-	-	286238.08	2189018.64	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н29У	-	-	286239.00	2189018.57	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
26	-	ı	286242.17	2189049.95	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н30У	-	-	286222.28	2189051.29	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н31У	-	-	286219.47	2189048.94	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н32У	-	-	286214.31	2189021.17	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н28У	-	-	286238.08	2189018.64	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:116:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н28У	н29У	0.92	-	-
н29У	26	31.54	-	-
26	н30У	19.94	-	-
н30У	н31У	3.66	-	-
н31У	н32У	28.25	-	-
н32У	н28У	23.90	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:116:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, территория Скребловское сельское поселение, территория п. Скреблово, территория массив № 1, участок 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	

€ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	730 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{730}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	130
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	-
. Поясн	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с кад	астровым номером 47:29:078100
1.	_	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:171:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	-	-	286771.60	2188778.03	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н34У	ı	ı	286756.94	2188790.35	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н35У	1	1	286744.51	2188776.46	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н13У	-	ı	286758.89	2188762.82	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н12У	-	-	286771.60	2188778.03	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:171:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н12У	н34У	19.15	-	-
н34У	н35У	18.64	-	-
н35У	н13У	19.82	-	-
н13У	н12У	19.82	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:171:

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	374 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{374}=7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	26
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	-
1.	81001:171 :	
1.		
1.		
1.		
1.		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:172:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н36У	-	-	286398.14	2189004.64	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н37У	-	-	286401.77	2189036.29	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н38У	-	ı	286382.06	2189038.11	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н39У	-	-	286381.89	2189036.23	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н40У	-	-	286378.81	2189006.57	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н36У	-	-	286398.14	2189004.64	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:172:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н36У	н37У	31.86	-	-
н37У	н38У	19.79	-	-
н38У	н39У	1.89	-	-
н39У	н40У	29.82	-	- -
н40У	н36У	19.43	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:172:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	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 Δ P), м2	623 ± 9

№ 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), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{623} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	23
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	-

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:176:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	реестре выполнения комплексных		ьтате інения ексных	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н41У	1	-	286988.76	2188697.16	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н42У	-	-	286973.81	2188711.11	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н43У	-	-	286954.03	2188688.37	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н44У	-	-	286968.94	2188675.08	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н41У	-	-	286988.76	2188697.16	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:176:

Обозначение част	Обозначение части границ от т. до т.		Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.			границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н41У	н42У	20.45	-	-
н42У	н43У	30.14	-	-
н43У	н44У	19.97	-	-
н44У	н41У	29.67	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:176:

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	604 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{604}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:180:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней			
Обозначение характерных точек границ	государс реес	я в Едином твенном стре имости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		ре результате выполнения комплексных		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт. м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н44У	-	-	286968.94	2188675.08	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует		
н43У	ı	ı	286954.03	2188688.37	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует		
н45У	1	1	286934.21	2188665.70	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует		
н46У	-	-	286948.36	2188652.49	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует		
н44У	-	-	286968.94	2188675.08	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:180:

Обозначение час	Обозначение части границ		Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н44У	н43У	19.97	-	-
н43У	н45У	30.11	-	-
н45У	н46У	19.36	-	-
н46У	н44У	30.56	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:180 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, участок 38
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 ($P \pm \Delta P$), м2	596 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	

	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	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	-
1.	-	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:202:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс рее	я в Едином ственном стре кимости	резул выпол компло	лены в ьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н48У	-	-	286951.24	2188554.43	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н49У	-	-	286927.58	2188574.95	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н50У	-	-	286912.08	2188555.87	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н51У	-	-	286935.44	2188536.36	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н48У	-	-	286951.24	2188554.43	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:202:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н48У	н49У	31.32	-	-
н49У	н50У	24.58	-	-
н50У	н51У	30.44	-	-
н51У	н48У	24.00	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:202:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, территория Скребловское сельское поселение, территория п. Скреблово, территория массив №3
	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	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади (P \pm Δ P), м2	750 ± 10

№ 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), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{750}=10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	740
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	47:29:0781001:618
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 47:29:0781001:202:

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:271:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс реес	я в Едином твенном стре кимости	резул выпол компло	лены в ьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н52У	-	-	286575.26	2188925.32	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
43	ı	ı	286579.26	2188953.40	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н53У	1	1	286557.27	2188956.23	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н54У	-	-	286555.58	2188926.89	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н52У	-	-	286575.26	2188925.32	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:271:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н52У	43	28.36	-	-
43	н53У	22.17	-	-
н53У	н54У	29.39	-	-
н54У	н52У	19.74	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:271:

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	604 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{604}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600

Лополинательные сведения об использования	3 4 пя ведения личного подсобного хозяйства - 47:29:0780001:505
6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 7. Вид (виды) разрешенного использования 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	- - пя ведения личного подсобного хозяйства -
земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 Вид (виды) разрешенного использования Дополнительные сведения об использовании земельного участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	- пя ведения личного подсобного хозяйства -
7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	хозяйства
7.1. участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:29:0780001:505
8. (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:29:0780001:505
9. пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10. Иные сведения	Земли общего пользования
1, 7,	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:279:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс реес	я в Едином ственном стре симости	резул выпол компле	лены в ьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н55У	-	-	286832.54	2188874.15	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н56У	-	-	286815.54	2188886.76	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н57У	-	-	286803.96	2188870.91	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н58У	-	-	286818.27	2188857.16	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н55У	-	-	286832.54	2188874.15	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:279:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н55У	н56У	21.17	-	-
н56У	н57У	19.63	-	-
н57У	н58У	19.85	-	-
н58У	н55У	22.19	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:279:

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	427 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{427}=7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	27
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	-
1.	-	
1.		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:294:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости смагате выполнения комплексных кадастровых работ		ьтате інения ексных	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н59У	-	-	286729.20	2188817.54	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н60У	-	-	286742.91	2188833.79	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н61У	-	-	286729.11	2188845.69	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н62У	-	-	286723.79	2188840.76	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н63У	-	-	286714.47	2188830.94	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н59У	-	-	286729.20	2188817.54	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:294:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н59У	н60У	21.26	-	-
н60У	н61У	18.22	-	-
н61У	н62У	7.25	-	-
н62У	н63У	13.54	-	- -
н63У	н59У	19.91	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:294:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	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 Δ P), м2	404 ± 7

№ 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), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	-

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:300:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс реес	я в Едином ственном стре симости	резул выпол компло	лены в ьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н59У	-	-	286729.20	2188817.54	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н63У	-	-	286714.47	2188830.94	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н64У	-	-	286700.02	2188815.65	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н65У	-	-	286714.79	2188801.76	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н59У	-	-	286729.20	2188817.54	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:300:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н59У	н63У	19.91	-	-
н63У	н64У	21.04	-	-
н64У	н65У	20.28	-	-
н65У	н59У	21.37	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:300 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, улица 2-ая Приозерная, участок 57
	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 ($P\pm\Delta P$), м2	426 ± 7

№ 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), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{426} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	174
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:29:0781001:300:

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:305:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре выполнения		ьтате інения ексных	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н67У	-	-	286891.60	2188878.81	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н68У	-	_	286877.07	2188892.12	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н69У	-	_	286862.29	2188877.35	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н70У	-	_	286878.62	2188862.77	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н67У	-	-	286891.60	2188878.81	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:305:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н67У	н68У	19.70	-	-
н68У	н69У	20.90	-	-
н69У	н70У	21.89	-	-
н70У	н67У	20.63	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:305:

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	431 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{431}=7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	31
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:308:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс рее	я в Едином ственном стре симости	резул выпол компло	лены в ътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н71У	-	-	286815.89	2188825.78	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н72У	-	-	286801.02	2188838.88	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н73У	-	-	286787.00	2188824.42	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н74У	-	-	286801.91	2188810.82	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н71У	-	-	286815.89	2188825.78	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:308:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н71У	н72У	19.82	-	-
н72У	н73У	20.14	-	-
н73У	н74У	20.18	-	-
н74У	н71У	20.48	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:308:

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	406 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{406} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:321:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс рее	я в Едином ственном стре симости	резул выпол компле	лены в иьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	-	-	286953.49	2188793.27	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н75У	-	-	286938.35	2188806.47	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н76У	-	-	286924.18	2188791.40	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н8У	-	-	286939.29	2188776.86	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н7У	-	-	286953.49	2188793.27	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:321:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н7У	н75У	20.09	-	-
н75У	н76У	20.69	-	-
н76У	н8У	20.97	-	-
н8У	н7У	21.70	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:321:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, улица Приозерная, участок
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 ($P \pm \Delta P$), м2	435 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	35
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	-
	вения к сведениям об уточняемом земельном участке с кад 81001:321 : -	астровым помером

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:333:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н77У	-	-	286277.44	2189015.27	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н78У	-	-	286280.19	2189045.19	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н79У	-	-	286280.27	2189046.07	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
25	-	-	286261.16	2189048.37	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
29	-	-	286258.03	2189017.04	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н77У	-	-	286277.44	2189015.27	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:333:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н77У	н78У	30.05	-	-
н78У	н79У	0.88	-	-
н79У	25	19.25	-	-
25	29	31.49	-	-
29	н77У	19.49	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:333:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, улица 1-ая Приозерная, участок 20
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 ($P \pm \Delta P$), м2	604 ± 9

№ 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), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{604} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	-

47:29:0781001:333 :

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:355:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс реес	я в Едином ственном стре кимости	резул выпол компле	елены в пьтате пнения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н80У	-	-	286743.02	2188804.74	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н59У	-	-	286729.20	2188817.54	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н65У	-	-	286714.79	2188801.76	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н81У	-	-	286728.73	2188789.17	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н80У	_	-	286743.02	2188804.74	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:355:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н80У	н59У	18.84	-	-
н59У	н65У	21.37	-	-
н65У	н81У	18.78	-	-
н81У	н80У	21.13	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:355:

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	400 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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 личного подсобного хозяйства
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	
1.	-	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:359:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н82У	-	-	286825.62	2188695.40	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н83У	-	-	286817.36	2188702.99	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н84У	-	-	286803.64	2188688.14	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н85У	-	-	286789.58	2188672.81	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н86У	-	-	286797.32	2188666.10	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н82У	-	-	286825.62	2188695.40	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:359:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н82У	н83У	11.22	-	-
н83У	н84У	20.22	-	-
н84У	н85У	20.80	-	-
н85У	н86У	10.24	-	-
н86У	н82У	40.74	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:359:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	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	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	439 ± 7

№ 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), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{439} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	39
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:420:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс реес	я в Едином ственном стре симости	резул выпол компле	лены в ьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н87У	-	-	286391.48	2188941.32	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н88У	-	-	286394.34	2188969.93	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н89У	-	-	286375.27	2188972.10	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н90У	-	-	286372.48	2188942.62	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н87У	-	-	286391.48	2188941.32	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:420:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н87У	н88У	28.75	-	-
н88У	н89У	19.19	-	-
н89У	н90У	29.61	-	-
н90У	н87У	19.04	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:420:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, улица Приозерная, участок
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 ($P \pm \Delta P$), м2	558 ± 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	

№ 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	42
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	47:29:0781001:635
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с кад 81001:420 :	астровым номером
1.	-	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:443:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н91У	-	-	286804.46	2188747.18	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н92У	-	-	286789.35	2188759.59	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н93У	-	-	286776.98	2188745.65	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н94У	-	-	286790.77	2188732.08	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н91У	-	-	286804.46	2188747.18	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:443:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н91У	н92У	19.55	-	-
н92У	н93У	18.64	-	-
н93У	н94У	19.35	-	-
н94У	н91У	20.38	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:443:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, территория Скребловское сельское поселение, территория п. Скреблово, территория массив №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 ($P\pm\Delta P$), м2	379 ± 7

№ 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), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{379} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	21
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:29:0781001:443:

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:445:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н95У	-	-	286482.40	2189028.92	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н96У	-	ı	286463.57	2189030.27	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н97У	-	-	286461.56	2189013.30	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н98У	-	-	286459.31	2188999.21	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н99У	-	-	286479.72	2188998.42	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н95У	-	-	286482.40	2189028.92	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:445:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н95У	н96У	18.88	-	-
н96У	н97У	17.09	-	-
н97У	н98У	14.27	-	-
н98У	н99У	20.43	-	-
н99У	н95У	30.62	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:445:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	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	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	603 ± 9

№ 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), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{603} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:29:0781001:445:

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:525:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	реестре		пезультате		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	-	-	286832.63	2188843.96	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н4У	-	-	286847.41	2188860.14	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н55У	-	-	286832.54	2188874.15	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н58У	-	-	286818.27	2188857.16	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н5У	-	-	286832.63	2188843.96	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:525:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н5У	н4У	21.91	-	-
н4У	н55У	20.43	-	-
н55У	н58У	22.19	-	-
н58У	н5У	19.51	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:525:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, территория Скребловское сельское поселение, территория п. Скреблово, территория массив № 2, земельный участок 27
	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 Δ P), м2	440 ± 7

№ 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), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{440} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	40
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	-

	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 81001:525 :
1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:550:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м		
1	2	3	4	5	6	7	8
н104У	-	-	286864.16	2188848.00	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н70У	-	-	286878.62	2188862.77	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н69У	-	-	286862.29	2188877.35	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н105У	-	-	286850.55	2188865.17	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н106У	-	-	286850.20	2188861.17	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н104У	-	-	286864.16	2188848.00	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:550:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н104У	н70У	20.67	-	-
н70У	н69У	21.89	-	-
н69У	н105У	16.92	-	-
н105У	н106У	4.02	-	-
н106У	н104У	19.19	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:550:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	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	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади (P \pm Δ P), м2	440 ± 7

№ 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), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{440} = 7$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	40	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства	
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	-	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:551:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X Y			формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н107У	-	-	286505.41	2188885.25	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н108У	-	-	286505.44	2188894.12	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н109У	ı	ı	286498.14	2188896.02	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н110У	-	-	286460.88	2188899.56	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н111У	-	-	286458.06	2188865.86	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н112У	-	-	286488.66	2188877.56	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н107У	-	-	286505.41	2188885.25	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:551:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н107У	н108У	8.87	-	-
н108У	н109У	7.54	-	-
н109У	н110У	37.43	-	-
н110У	н111У	33.82	-	-
н111У	н112У	32.76	-	- -
н112У	н107У	18.43	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:551:

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1010 ± 11

№ 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), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1010}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	960
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	50
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	47:29:0780001:528
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 47:29:0781001:551:

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:561:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н34У	-	-	286756.94	2188790.35	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н113У	-	-	286770.86	2188806.44	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н114У	-	-	286757.96	2188819.84	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н115У	-	-	286743.64	2188804.11	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н116У	-	-	286751.37	2188796.17	Фотограмметричес кий метод	0.20	Закрепление отсутствует
н34У	1	1	286756.94	2188790.35	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:561:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н34У	н113У	21.28	-	1
н113У	н114У	18.60	-	1
н114У	н115У	21.27	-	-
н115У	н116У	11.08	-	1
н116У	н34У	8.06	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:561:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, территория Пос. Скреблово, массив №2, земельный участок уч. 53
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
ll 1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	400 ± 7

№ 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), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{400}=7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400
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 личного подсобного хозяйства
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 47:29:0781001:561:

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:582:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н117У	-	-	286909.74	2188862.01	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н118У	-	-	286894.98	2188875.80	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н119У	-	-	286882.05	2188860.19	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н120У	-	-	286883.14	2188859.11	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н121У	-	-	286896.76	2188845.97	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н117У	-	-	286909.74	2188862.01	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:582:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н117У	н118У	20.20	-	-
н118У	н119У	20.27	-	-
н119У	н120У	1.53	-	-
н120У	н121У	18.93	-	-
н121У	н117У	20.63	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:582:

1. Адрес земельного участка область, район Лужский, поселок Скреблово, участок 6 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 Площадь земельного участка ± величина погрешности 415 ± 7	№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1. Адрес земельного участка область, район Лужский, поселок Скреблово, участок 6 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 Площадь земельного участка ± величина погрешности 415 ± 7	1	2	3
1.1. отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка Площадь земельного участка ± величина погрешности	1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, участок 6
участка - Площадь земельного участка ± величина погрешности - 15 ± 7	1.1.	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	
	1.2.	['	-
определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	415 ± 7

№ 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), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{415} = 7$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	15	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства	
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	-	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:613:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
24	-	-	286432.20	2188907.94	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
23	-	-	286434.46	2188936.78	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
41	-	-	286433.96	2188936.83	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н122У	-	-	286414.37	2188938.13	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н123У	-	-	286411.57	2188908.33	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н124У	-	-	286432.11	2188906.64	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
24	-	-	286432.20	2188907.94	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:613:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
24	23	28.93	-	-
23	41	0.50	-	-
41	н122У	19.63	-	-
н122У	н123У	29.93	-	-
н123У	н124У	20.61	-	-
н124У	24	1.30	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:613:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, территория Массив 1, участок 70
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	613 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{613}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	47:29:0780001:484
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:653:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н99У	-	-	286479.72	2188998.42	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н98У	-	-	286459.31	2188999.21	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н125У	-	-	286458.10	2188974.69	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н126У	-	-	286457.69	2188969.68	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н127У	-	-	286476.74	2188968.21	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н99У	-	-	286479.72	2188998.42	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:653:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	от т. до т.		границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н99У	н98У	20.43	-	-
н98У	н125У	24.55	-	-
н125У	н126У	5.03	-	-
н126У	н127У	19.11	-	-
н127У	н99У	30.36	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:653:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 188273, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, улица Приозерная, участок 35
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 ($P\pm\Delta P$), м2	590 ± 9

№ 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), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{590} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:29:0781001:653:

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:675:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н128У	-	-	286496.25	2188967.41	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н129У	-	ı	286499.23	2188996.77	Фотограмметричес кий метод	0.20	Закрепление отсутствует
н130У	-	ı	286499.25	2188996.83	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н99У	-	-	286479.72	2188998.42	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н127У	-	-	286476.74	2188968.21	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н131У	-	-	286496.19	2188966.77	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н128У	-	-	286496.25	2188967.41	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:675:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н128У	н129У	29.51	-	-
н129У	н130У	0.06	-	-
н130У	н99У	19.59	-	-
н99У	н127У	30.36	-	-
н127У	н131У	19.50	-	-
н131У	н128У	0.64	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:675:

№ 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	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	592 ± 9		

	. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка кадастровым номером 47:29:0781001:675 :						
№ 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), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{592}=9$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	8					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства					
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 47:29:0781001:675 :

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781003:9:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н134У	-	-	288680.49	2188051.94	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н135У	-	-	288662.24	2188060.13	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н136У	-	-	288639.91	2188015.34	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н137У	-	-	288638.58	2188012.69	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н138У	-	-	288657.19	2188004.19	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н134У	-	-	288680.49	2188051.94	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781003:9:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н134У	н135У	20.00	-	-
н135У	н136У	50.05	-	-
н136У	н137У	2.97	-	-
н137У	н138У	20.46	-	1
н138У	н134У	53.13	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781003:9:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, территория Скребловское сельское поселение, территория с.т. Школа, земельный участок 5
	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. Свеления о характерис	гиках уточняемого земельного участка
II	= 4 0 0 = 04003 0
с кадастровым номером 4	'/•'701•11'/V11M2•01 •
c Ragaci pobbini nomepom i	

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1073 ± 287
3	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1073}=287$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	73
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	-
	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 47:29:0781003:9:

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781003:10:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс реес	Коорди я в Едином ственном стре симости	резул выпол компло	лены в ътате пения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н139У	-	-	288675.27	2187995.98	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н140У	-	-	288698.77	2188043.82	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н134У	-	-	288680.49	2188051.94	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н138У	-	-	288657.19	2188004.19	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н139У	-	-	288675.27	2187995.98	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781003:10:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н139У	н140У	53.30	-	-
н140У	н134У	20.00	-	-
н134У	н138У	53.13	-	-
н138У	н139У	19.86	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781003:10:

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1060 ± 285
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1060}=285$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	60
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	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781003:12:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

	Координаты, м			Формулы, примененные для расчета средней			
Обозначение характерных точек границ	реестре выполне		лате Метод нения определения ксных координат		квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н141У	-	-	288574.51	2188218.30	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н142У	-	-	288556.44	2188237.12	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н143У	-	-	288540.73	2188223.23	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н144У	-	-	288559.24	2188201.09	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н141У	-	-	288574.51	2188218.30	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781003:12:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н141У	н142У	26.09	-	-
н142У	н143У	20.97	-	-
н143У	н144У	28.86	-	-
н144У	н141У	23.01	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781003:12:

№ 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	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	602 ± 215
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	2
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	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	_

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781003:33:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y]	формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мf. м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н148У	-	-	288581.86	2187962.43	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н149У	-	-	288552.78	2187983.10	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н150У	-	-	288551.51	2187984.06	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н151У	-	-	288541.59	2187959.04	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н152У	-	-	288567.93	2187937.16	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н148У	-	-	288581.86	2187962.43	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781003:33:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н148У	н149У	35.68	-	-
н149У	н150У	1.59	-	-
н150У	н151У	26.91	-	-
н151У	н152У	34.24	-	-
н152У	н148У	28.86	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781003:33:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	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 ($P\pm\Delta P$), м2	971 ± 273

€ 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), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{971} = 273$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	978
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 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	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
	Иные сведения нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кад	- цастровым номером 47:29:0781003
1.		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:10:

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	1 1		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	286767.84	2188686.62	286767.56	2188686.98	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н10У	-	-	286749.70	2188667.58	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
2	286748.74	2188666.57	286748.74	2188666.57	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
3	286760.25	2188655.58	286760.80	2188655.26	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
4	286763.21	2188658.59	286763.80	2188658.39	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
5	286773.86	2188670.42	286779.72	2188675.42	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
6	286779.31	2188676.47	286780.07	2188675.80	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
1	286767.84	2188686.62	286767.56	2188686.98	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:10:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
1	н10У	26.37	-	-
н10У	2	1.39	-	-
2	3	16.53	-	-
3	4	4.34	-	-
4	5	23.31	-	-
5	6	0.52	-	-
6	1	16.78	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:10:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:10:

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	466 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{466}=8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	439
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	27
	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:29:0781001:10

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:54:

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс рее	я в Едином ственном стре симости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
7	287051.36	2188517.42	287051.37	2188517.41	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
8	287070.32	2188539.77	287070.32	2188539.77	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
9	287055.55	2188551.50	287055.55	2188551.50	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
10	287036.68	2188530.14	287036.68	2188530.14	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
7	287051.36	2188517.42	287051.37	2188517.41	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:54:

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
		проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
7	8	29.31	-	-
8	9	18.86	-	-
9	10	28.50	-	-
10	7	19.44	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:54:

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	553 ± 8
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{553} = 8$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	553

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:164:

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X Y		X Y			формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
11	286440.87	2189001.17	286440.82	2189000.54	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
11	-	-	286440.87	2189001.17	Фотограмметрич еский метод	0.20	Закрепление отсутствует	
12	286444.20	2189032.97	286444.20	2189032.97	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
13	286433.90	2189033.61	286433.90	2189033.61	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
14	286423.75	2189034.55	286423.75	2189034.55	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
15	286420.46	2189003.16	286420.43	2189002.87	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
н33У	-	-	286440.62	2189000.55	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
11	286440.87	2189001.17	286440.82	2189000.54	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:164:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	от т. до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
11	11	0.63	-	-
11	12	31.97	-	-
12	13	10.32	-	-
13	14	10.19	-	-
14	15	31.85	-	-
15	н33У	20.32	-	-
н33У	11	0.20	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:164:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, дом 12

3.	Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка	
C I	саластровым номером 47:29:0781001:164 :	

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	659 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{659} = 9$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	650
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	9
	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:29:0781001:1004
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
	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 47:29:0781001:164:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:181:

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
16	286274.11	2188980.43	286274.11	2188980.43	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
17	286255.40	2188981.85	286254.68	2188981.96	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н47У	-	-	286252.46	2188962.02	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
18	286253.40	2188952.71	286251.47	2188953.45	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
19	286271.59	2188945.55	286271.59	2188945.55	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
20	286271.76	2188948.17	286271.76	2188948.17	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
16	286274.11	2188980.43	286274.11	2188980.43	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:181:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3 4		5	
16	17	19.49	-	-	
17	н47У	20.06	-	-	
н47У	18	8.63	-	-	
18	19	21.62	-	-	
19	20	2.63	-	-	
20	16	32.35	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:181:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, участок 63
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-

3.	Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка	
C I	саластровым номером 47:29:0781001:181 :	

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	640 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{640}=9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	40
	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
	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 47:29:0781001:181:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:258:

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс рее	я в Едином ственном стре симости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
21	286451.00	2188906.38	286451.00	2188906.38	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
22	286453.32	2188935.11	286453.32	2188935.10	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
23	286434.46	2188936.78	286434.46	2188936.78	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
24	286432.20	2188907.94	286432.20	2188907.94	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
21	286451.00	2188906.38	286451.00	2188906.38	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:258:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0Т Т.	от т. до т.		части границ		
1	2	3	4	5	
21	22	28.81	-	-	
22	23	18.93	-	-	
23	24	28.93	-	-	
24	21	18.86	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:258:

№ 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	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	546 ± 8		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{546} = 8$		
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	546		

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-		
	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-		
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства		
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	-		
	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст 0781001:258 :	гровым номером		
1.	-			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:281:

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
25	286261.16	2189048.37	286261.16	2189048.37	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
26	286242.17	2189049.95	286242.17	2189049.95	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
27	286241.99	2189048.25	286242.00	2189048.25	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
28	286239.01	2189018.74	286239.00	2189018.57	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
29	286258.03	2189017.04	286258.03	2189017.04	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
25	286261.16	2189048.37	286261.16	2189048.37	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:281:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
25	26	19.06	-	-	
26	27	1.71	-	-	
27	28	29.83	-	-	
28	29	19.09	-	-	
29	25	31.49	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:281:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, территория Скребловское сельское поселение, территория п. Скреблово, территория массив №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	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:281:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	601 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{601} = 9$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:29:0781001:281:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:301:

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
30	288446.18	2187647.08	288447.88	2187645.79	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н66У	-	-	288436.40	2187654.64	Фотограмметрич еский метод	0.20	Закрепление отсутствует
31	288422.45	2187665.41	288422.45	2187665.41	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
32	288410.56	2187646.74	288410.56	2187646.74	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
33	288434.30	2187628.45	288434.86	2187627.86	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
30	288446.18	2187647.08	288447.88	2187645.79	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:301:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
30	н66У	14.50	-	-	
н66У	31	17.62	-	-	
31	32	22.13	-	-	
32	33	30.77	-	-	
33	30	22.16	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:301:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, улица 9-ая Приозерная, дом 24
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 (Р \pm Δ P), м2	695 ± 9

3.	Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка	
C I	каластровым номером 47:29:0781001:301:	

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{695} = 9$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	660
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	35
	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:29:0781001:989
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под огород
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 47:29:0781001:301:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:452:

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
34	288406.76	2187780.24	288406.38	2187779.77	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н100У	-	-	288410.27	2187784.44	Фотограмметрич еский метод	0.20	Закрепление отсутствует
35	288439.76	2187819.71	288439.76	2187819.71	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
36	288423.93	2187834.86	288423.93	2187834.86	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
37	288390.74	2187791.89	288390.74	2187791.89	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н101У	-	-	288397.84	2187786.37	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
34	288406.76	2187780.24	288406.38	2187779.77	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:452:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
34	н100У	6.08	-	-
н100У	35	45.97	-	-
35	36	21.91	-	-
36	37	54.30	-	-
37	н101У	8.99	-	-
н101У	34	10.79	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:452:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, территория Скребловское сельское поселение, территория п. Скреблово

3	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
c	: каластровым номером 47:29:0781001:452 :

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1106 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{1106} = 12$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1100
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	6
	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
	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 47:29:0781001:452:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:460:

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
38	286453.69	2188935.07	286453.69	2188935.07	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
н102У	-	-	286453.80	2188936.13	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
39	286456.52	2188964.20	286456.52	2188964.20	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
40	286437.18	2188966.11	286437.18	2188966.11	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
41	286433.96	2188936.83	286433.96	2188936.83	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
23	-	-	286434.46	2188936.78	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
22	-	-	286453.32	2188935.10	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
38	286453.69	2188935.07	286453.69	2188935.07	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:460:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
38	н102У	1.07	-	-	
н102У	39	28.20	-	-	
39	40	19.43	-	-	
40	41	29.46	-	-	
41	23	0.50	-	-	
23	22	18.93	-	-	
22	38	0.37	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:460:

№ 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	-

3.	Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
c 1	кадастровым номером 47:29:0781001:460:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	576 ± 8		
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{576} = 8$		
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	576		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-		
	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-		
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
	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 47:29:0781001:460:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:494:

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре		OHNOHOHOHI D		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y X	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
42	286596.31	2188951.57	286596.31	2188951.57	-	0.1	Закрепление отсутствует
43	286579.26	2188953.40	286579.26	2188953.40	1	0.1	Закрепление отсутствует
н52У	-	-	286575.26	2188925.32	-	0.1	Закрепление отсутствует
44	286573.43	2188912.50	286573.43	2188912.50	1	0.1	Закрепление отсутствует
45	286593.31	2188919.82	286593.31	2188919.82	-	0.1	Закрепление отсутствует
42	286596.31	2188951.57	286596.31	2188951.57	-	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:494:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
42	43	17.15	-	-
43	н52У	28.36	-	-
н52У	44	12.95	-	-
44	45	21.18	-	-
45	42	31.89	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:494:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, улица 1-ая Приозерная, участок 46
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 Δ P), м2	659 ± 9

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с каластровым номером 47:29:0781001:494:

№ 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), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{659} = 9$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	659
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:29:0781001:494:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:536:

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	Y X Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8
46	287001.28	2188520.33	287001.28	2188520.33	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
47	287017.42	2188506.64	287017.42	2188506.64	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
48	287036.12	2188529.47	287036.68	2188530.14	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н103У	-	-	287020.49	2188543.30	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
49	287020.53	2188542.95	287020.53	2188542.95	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
46	287001.28	2188520.33	287001.28	2188520.33	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:536:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
46	47	21.16	-	-
47	48	30.38	-	-
48	н103У	20.86	-	-
н103У	49	0.35	-	-
49	46	29.70	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:536:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, улица 6-ая Приозерная, участок 48		
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	-		
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади (P \pm Δ P), м2	630 ± 9		

3.	Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка	
C I	саластровым номером 47:29:0781001:536 :	

№ 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 (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{630} = 9$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	618
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	12
	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:29:0781001:536:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:581:

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс рее	я в Едином ственном стре симости	резул выпол компл	лены в иьтате инения ексных вых работ	для расчета средней квадратической погрешности определения координат координат координат подставленными в так		Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
50	288237.26	2187881.98	288237.26	2187881.98	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
51	288232.58	2187884.94	288232.58	2187884.94	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
52	288192.58	2187910.25	288192.58	2187910.25	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
53	288181.47	2187892.66	288181.47	2187892.66	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
54	288220.96	2187856.19	288220.96	2187856.19	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
55	288229.94	2187870.41	288229.94	2187870.41	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
50	288237.26	2187881.98	288237.26	2187881.98	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:581:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
50	51	5.54	-	-	
51	52	47.33	-	-	
52	53	20.80	-	-	
53	54	53.75	-	-	
54	55	16.82	-	-	
55	50	13.69	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:581:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово
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 47:29:0781001:581 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1356 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1356}=13$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1357
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
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 47:29:0781001:581:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:1031:

Система координат 47.2 Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
56	288478.64	2188231.66	288478.64	2188231.66	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
57	288465.02	2188234.07	288465.02	2188234.07	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
58	288434.22	2188230.62	288434.22	2188230.62	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
59	288431.16	2188230.64	288431.16	2188230.64	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
60	288423.82	2188231.56	288423.82	2188231.56	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
61	288420.24	2188230.78	288420.24	2188230.78	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
62	288410.96	2188226.93	288410.96	2188226.93	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
63	288387.97	2188220.67	288387.97	2188220.67	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
64	288381.92	2188215.40	288381.92	2188215.40	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
65	288377.48	2188207.70	288377.48	2188207.70	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
66	288344.51	2188145.37	288344.51	2188145.37	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
67	288310.57	2188096.73	288310.57	2188096.73	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
68	288270.43	2188035.18	288270.43	2188035.18	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
н132У	-	-	288274.05	2188032.70	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
69	288273.73	2188032.92	288275.97	2188035.63	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
70	288313.88	2188094.49	288313.85	2188093.53	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
71	288347.93	2188143.29	288347.37	2188141.33	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
72	288380.98	2188205.76	288380.98	2188205.76	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
73	288385.05	2188212.82	288385.05	2188212.82	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
74	288389.90	2188217.05	288389.90	2188217.05	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
75	288412.25	2188223.14	288412.25	2188223.14	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	
76	288421.44	2188226.95	288421.44	2188226.95	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:1031:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс рее	я в Едином твенном стре симости	резул выпол компло	определены в результате выполнения комплексных дастровых работ Метод определения координат коор		для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
77	288423.99	2188227.50	288423.99	2188227.50	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
78	288430.93	2188226.59	288430.93	2188226.59	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
79	288434.46	2188226.62	288434.46	2188226.62	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
56	288478.64	2188231.66	288478.64	2188231.66	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:1031:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т . до т.		проложение (S), м	части границ		
1	2	3	4	5	
56	57	13.83	-	-	
57	58	30.99	-	-	
58	59	3.06	-	-	
59	60	7.40	-	-	
60	61	3.66	-	-	
61	62	10.05	-	-	
62	63	23.83	-	-	
63	64	8.02	-	-	
64	65	8.89	-	-	
65	66	70.51	-	-	
66	67	59.31	-	-	
67	68	73.48	-	-	
68	н132У	4.39	-	-	
н132У	69	3.50	-	-	
69	70	69.19	-	-	
70	71	58.38	-	-	
71	72	72.67	-	-	
72	73	8.15	-	-	
73	74	6.44	-	-	
74	75	23.16	-	-	
75	76	9.95	-	-	
76	77	2.61	-	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:1031: Описание Сведения о согласовании Обозначение части границ Горизонтальное прохождения местоположения границ проложение (S), м части границ (согласовано/спорное) **OT T.** до т. 3 4 1 2 5 77 78 7.00 78 79 3.53 _ 79 56 44.47 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781001:1031:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 188273, Ленинградская область, район Лужский, сельское поселение Скребловское, поселок Скреблово, переулок Школьный
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	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1297 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1297}=13$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1215
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	82
	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Земельные участки (территории) общего пользования
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 47:29:0781001:1031:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781002:65:

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
80	286832.16	2188695.43	286832.16	2188695.43	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
81	286836.76	2188699.46	286836.76	2188699.46	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
82	286843.49	2188706.16	286843.49	2188706.16	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
83	286850.95	2188714.32	286850.95	2188714.32	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
84	286850.41	2188715.44	286850.41	2188715.44	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
85	286851.88	2188717.28	286851.88	2188717.28	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
86	286855.32	2188721.21	286855.32	2188721.21	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
87	286859.18	2188726.08	286859.18	2188726.08	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
88	286856.37	2188728.51	286856.37	2188728.51	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
89	286847.85	2188735.96	286847.85	2188735.96	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
90	286837.21	2188724.23	-	-	-	-	-
91	286835.41	2188722.32	-	-	-	-	-
92	286834.55	2188721.43	286834.55	2188721.43	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
93	286834.34	2188721.20	286834.34	2188721.20	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
94	286820.03	2188705.94	286820.03	2188705.94	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
80	286832.16	2188695.43	286832.16	2188695.43	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781002:65:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
от т. до т.		проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
80	81	6.12	-	-	
81	82	9.50	-	-	
82	83	11.06	-	-	
83	84	1.24	-	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781002:65:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
84	85	2.36	-	-	
85	86	5.22	-	-	
86	87	6.21	-	-	
87	88	3.71	-	-	
88	89	11.32	-	-	
89	92	19.70	-	-	
92	93	0.31	-	-	
93	94	20.92	-	-	
94	80	16.05	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781002:65:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, территория Скребловское сельское поселение, территория п. Скреблово
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	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	666 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{666} = 9$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	666
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781002:71:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
95	288628.70	2187826.24	288628.68	2187826.24	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
96	288611.03	2187835.63	288611.03	2187835.63	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
97	288593.34	2187838.96	288595.53	2187843.76	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
98	288557.00	2187763.61	288556.98	2187763.64	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
99	288582.86	2187747.61	288582.86	2187747.61	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
95	288628.70	2187826.24	288628.68	2187826.24	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781002:71:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
95	96	19.99	-	-	
96	97	17.50	-	-	
97	98	88.91	-	-	
98	99	30.44	-	-	
99	95	91.01	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781002:71:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, территория Скребловское сельское поселение, территория п. Скреблово
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 47:29:0781002:71:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	3051 ± 19
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{3051} = 19$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	51
	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:29:0781002:71

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 47:29:0781002:97:

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс рее	я в Едином ственном стре кимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
100	288296.32	2187787.65	288296.70	2187787.31	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н133У	-	-	288305.20	2187800.75	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
101	288317.91	2187820.84	288317.91	2187820.84	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
102	288292.63	2187837.11	288292.63	2187837.11	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
103	288296.46	2187843.14	288296.46	2187843.14	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
104	288266.13	2187862.27	288266.14	2187862.27	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
105	288262.38	2187856.32	288262.38	2187856.32	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
106	288260.49	2187853.33	288260.49	2187853.33	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
107	288259.47	2187851.73	288259.47	2187851.73	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
108	288247.05	2187832.08	288247.05	2187832.08	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
100	288296.32	2187787.65	288296.70	2187787.31	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781002:97:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ		
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
100	н133У	15.90	-	-		
н133У	101	23.77	-	-		
101	102	30.06	-	-		
102	103	7.14	-	-		
103	104	35.85	-	-		
104	105	7.04	-	-		
105	106	3.54	-	-		
106	107	1.90	-	-		
107	108	23.25	-	-		
108	100	66.85	-	-		
108	100	66.85	-	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781002:97:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, улица Приозерная, дом 14
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	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	2510 ± 18
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{2510} = 18$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	10
	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:29:0781001:657
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:29:0781002:97

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 47:29:0781003:16:

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	X Y		Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
109	288544.78	2188052.36	288545.30	2188053.09	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н145У	-	-	288538.84	2188057.65	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
110	288521.06	2188066.19	288522.46	2188067.99	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
111	288491.15	2188025.00	288491.15	2188025.00	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
112	288488.92	2188021.93	288488.92	2188021.93	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
113	288490.18	2188021.12	288490.18	2188021.12	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
114	288503.87	2188012.27	288503.87	2188012.27	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
115	288517.46	2188011.78	288517.46	2188011.78	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
116	288524.40	2188005.58	288524.40	2188005.58	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
117	288531.60	2188015.43	288531.60	2188015.43	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
118	288534.13	2188018.90	288534.13	2188018.90	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
119	288541.10	2188028.44	288541.10	2188028.44	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
120	288533.00	2188035.85	288533.00	2188035.85	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
109	288544.78	2188052.36	288545.30	2188053.09	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781003:16:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ		
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
109	н145У	7.91	-	-		
н145У	110	19.37	-	-		
110	111	53.18	-	-		
111	112	3.79	-	-		
112	113	1.50	-	-		
113	114	16.30	-	-		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781003:16:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
114	115	13.60	-	-
115	116	9.31	-	-
116	117	12.20	-	-
117	118	4.29	-	-
118	119	11.81	-	-
119	120	10.98	-	-
120	109	21.18	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781003:16:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, территория Скребловское сельское поселение, территория п. Скреблово
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	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1845 ± 15
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{1845} = 15$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1800
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	45
	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	-

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 47:29:0781003:17:

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс рее	я в Едином ственном стре кимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X Y		X Y			итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
121	288558.90	2188040.95	288560.16	2188042.64	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н146У	-	-	288557.49	2188044.50	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
109	288544.78	2188052.36	288545.30	2188053.09	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
120	288533.00	2188035.85	288533.00	2188035.85	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
119	288541.10	2188028.44	288541.10	2188028.44	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
118	288534.13	2188018.90	288534.13	2188018.90	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
117	288531.60	2188015.43	288531.60	2188015.43	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
116	288524.40	2188005.58	288524.40	2188005.58	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
н147У	-	-	288525.71	2188004.41	Фотограмметрич еский метод	0.20	Закрепление отсутствует
122	288529.81	2188000.71	288529.81	2188000.71	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
123	288539.54	2188014.16	288539.54	2188014.16	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
124	288542.18	2188017.81	288542.18	2188017.81	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует
121	288558.90	2188040.95	288560.16	2188042.64	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781003:17:

до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
2	3	4	
1.4677		7	5
146У	3.25	-	-
109	14.91	-	-
120	21.18	-	-
119	10.98	-	-
118	11.81	-	-
117	4.29	-	-
116	12.20	-	-
	120 119 118 117	109 14.91 120 21.18 119 10.98 118 11.81 117 4.29	109 14.91 - 120 21.18 - 119 10.98 - 118 11.81 - 117 4.29 -

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781003:17:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м части границ		(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
116	н147У	1.76	-	-	
н147У	122	5.52	-	-	
122	123	16.60	-	-	
123	124	4.50	-	-	
124	121	30.66	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:29:0781003:17:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, территория Скребловское сельское поселение, территория п. Скреблово
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	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	607 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{607} = 9$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	579
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	28
	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:29:0781003:17

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:29:0780001:394:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес ижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие	
	Координаты, м Ради ус, м		Коорлинаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)		
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н153О	-	-	-	288162.76	2188050.04	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20	
н154О	-	-	-	288167.41	2188057.46	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20	
н155О	-	-	-	288161.01	2188061.54	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20	
н156О	-	-	-	288156.06	2188054.34	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20	
н153О	-	-	-	288162.76	2188050.04	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:29:0780001:394:

№ 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	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, улица Приозерная, дом 36
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 47:29:0780001:394:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:29:0780001:484:

Система координат МСК-47, зона 2

1.

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес ижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Координаты, м		Ради ус, м	Кооплинаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н157О	-	-	-	286429.76	2188908.01	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н158О	-	-	-	286430.21	2188914.26	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н159О	-	-	-	286423.81	2188914.81	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н160О	-	-	-	286423.27	2188908.64	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н157О	-	-	-	286429.76	2188908.01	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:29:0780001:484:

№ 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	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, территория Массив 1, дом б/н
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 47:29:0780001:484:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:29:0780001:505:

Система координат МСК-47, зона 2

1.

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес ижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н161О	-	-	ı	286576.33	2188952.63	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н162О	-	-	1	286571.36	2188953.35	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н163О	-	-	ı	286570.71	2188948.85	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н164О	-	-	-	286575.71	2188948.15	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н161О	-	-	ı	286576.33	2188952.63	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:29:0780001:505:

№ 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	47:29:0781001:271
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:29:0780001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, территория Массив 1, дом б/н
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 47:29:0780001:505 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:29:0780001:528:

Система координат МСК-47, зона 2

1.

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Един венном рее вижимости	стре	выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Координаты, м Ради ус, м			Кооплинаты, м				формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н165О	-	-	-	286468.56	2188874.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20	
н166О	-	-	-	286469.43	2188881.85	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20	
н167О	-	-	-	286460.37	2188882.67	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20	
н168О	-	-	-	286459.61	2188875.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20	
н165О	-	-	-	286468.56	2188874.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:29:0780001:528:

№ 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	47:29:0781001:551
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:29:0780001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, территория Массив 1, дом б/н
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 47:29:0780001:528 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:29:0781001:609:

Система координат МСК-47, зона 2

1.

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес ижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие
	Кооплинаты, м		Ради ус, м	С Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н169О	-	-	-	286560.46	2189017.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н170О	-	-	-	286554.91	2189018.59	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н171О	-	-	-	286554.14	2189012.42	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н172О	-	-	-	286559.91	2189011.89	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н169О	-	-	-	286560.46	2189017.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:29:0781001:609:

№ 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	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, улица 1-ая Приозерная
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 47:29:0781001:609 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:29:0781001:618:

Система координат МСК-47, зона 2

1.

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес ижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие
	Кооплинаты, м		Ради ус, м	Кооплинаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н173О	-	-	-	286927.98	2188559.15	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н174О	-	-	-	286923.53	2188562.55	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н175О	-	-	-	286918.08	2188555.55	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н176О	-	-	ı	286922.38	2188552.00	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н173О	-	-	ı	286927.98	2188559.15	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:29:0781001:618:

№ 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	47:29:0781001:202
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:29:0658001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, участок 58
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 47:29:0781001:618 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:29:0781001:621:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес ижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие
	Координаты, м Ради ус, м		Кооплинаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н177О	-	1	-	286405.12	2188873.65	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н178О	-	ı	-	286405.97	2188882.00	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н179О	-	-	-	286400.09	2188882.80	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н180О	-	-	-	286399.15	2188874.29	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н177О	-	-	-	286405.12	2188873.65	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:29:0781001:621:

№ 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	47:29:0781001:60			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, сельсовет Скребловское сельское поселение (Скребловская волость), пос Скреблово, улица 1-ая Приозерная			
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. Поясн	ения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:29:0781001:621 :
1.	-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:29:0781001:638:

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
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н181О	-	-	-	286697.49	2188722.77	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н182О	-	-	-	286693.03	2188726.92	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н183О	-	-	-	286688.85	2188722.63	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н184О	-	-	-	286693.13	2188718.39	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н181О	-	-	-	286697.49	2188722.77	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:29:0781001:638:

№ 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	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, улица 2-ая Приозерная, владение 89
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 47:29:0781001:638 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:29:0781001:677:

Система координат МСК-47, зона 2

1.

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
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н185О	-	-	-	287050.77	2188588.03	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н186О	-	-	-	287045.77	2188592.08	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н187О	-	-	-	287041.77	2188587.18	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н188О	-	-	-	287046.82	2188582.93	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н185О	-	-	-	287050.77	2188588.03	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:29:0781001:677:

№ 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	47:29:0781001:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:29:0781001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, 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 47:29:0781001:677 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:29:0781001:689:

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
	Координаты, м Ради ус, м		Коорлинаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н189О	-	ı	ı	286279.83	2188949.72	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н190О	-	1	1	286280.30	2188953.51	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н191О	-	ı	ı	286274.52	2188954.22	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н192О	-	-	-	286274.08	2188950.54	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н189О	-	-	ı	286279.83	2188949.72	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:29:0781001:689:

№ 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	47:29:0781001:255		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:29:0781001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Лужский, поселок Скреблово, участок 62		
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 47:29:0781001:689 :