

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Ленинградская область, Выборгский район, Роцинское сельское поселение, посёлок Победа

(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:

Муниципальный контракт № 113/24 от 5 апреля 2024 г., выдан Комитет по управлению муниципальным имуществом и градостроительству администрации муниципального образования «Выборгский район» Ленинградской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 1 августа 2024 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: Комитет по управлению муниципальным имуществом и градостроительству администрации муниципального образования «Выборгский район» Ленинградской области

основной государственный регистрационный номер:

идентификационный номер налогоплательщика:

4704054056

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

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

—

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

fond@kumig.vyborg.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:

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Шершинева Татьяна Максимовна
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: 169-004-295-64

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: НП001915, 25 августа 2016 г.

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

Контактный телефон: —

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 199397, Санкт-Петербург г, Санкт-Петербург г, Наличная ул, tanyas1@list.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 17 июня 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
—	—	—	—

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:3 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н197	—	—	481 766,93	1 331 737,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н198	—	—	481 767,88	1 331 737,43			
н199	—	—	481 804,87	1 331 725,09			
н200	—	—	481 808,82	1 331 736,90			
н201	—	—	481 811,20	1 331 744,05			
н202	—	—	481 774,21	1 331 756,40			
н203	—	—	481 773,26	1 331 756,72			
н197	—	—	481 766,93	1 331 737,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н197	н198	1,00	—	согласовано
н198	н199	38,99		
н199	н200	12,45		

1	2	3	4	5
н200	н201	7,54	—	согласовано
н201	н202	39,00		
н202	н203	1,00		
н203	н197	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п, Ленинградская область, Выборгский район, Цвелодубовская волость, пос.Победа, пос. Победа
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное садоводство
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1533005:3 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:26 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н154	—	—	481 882,25	1 331 610,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н155	—	—	481 882,89	1 331 608,90			
н156	—	—	481 906,15	1 331 598,51			
н157	—	—	481 910,97	1 331 597,83			
н158	—	—	481 915,95	1 331 649,18			
н159	—	—	481 894,75	1 331 648,37			
н154	—	—	481 882,25	1 331 610,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:26 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н154	н155	1,58	—	согласовано
н155	н156	25,48		
н156	н157	4,87		
н157	н158	51,59		
н158	н159	21,22		

1	2	3	4	5
н159	н154	40,02	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:26 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, - тер, Ленинградская область, Выборгский район, Цвелодубовская волость, пос.Победа, уч.№73
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 200 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(1\ 200,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1533005:26 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:31 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н204	—	—	481 883,47	1 331 808,92	—	0,07	—
н205	—	—	481 906,07	1 331 798,93			Закрепление отсутствует
н42	—	—	481 911,10	1 331 816,46		—	—
н41	—	—	481 916,19	1 331 835,04		0,07	Закрепление отсутствует
н206	—	—	481 893,61	1 331 843,87			
н204	—	—	481 883,47	1 331 808,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н204	н205	24,71	—	согласовано
н205	н42	18,24		
н42	н41	19,26		
н41	н206	24,25		
н206	н204	36,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:31 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п, уч 82, Ленинградская область, Выборгский район, МО"Рощинское городское поселение", пос.Победа, уч.82
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	900 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(900,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	880,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:31 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:40 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н174	—	—	481 855,78	1 331 876,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н192	—	—	481 857,33	1 331 881,58			
н193	—	—	481 861,56	1 331 894,86			
н194	—	—	481 824,56	1 331 907,22			
н195	—	—	481 823,26	1 331 907,66			
н196	—	—	481 817,26	1 331 889,04	—		
н175	—	—	481 818,43	1 331 888,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н174	—	—	481 855,78	1 331 876,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н174	н192	5,09	—	согласовано
н192	н193	13,94		
н193	н194	39,01		
н194	н195	1,37		
н195	н196	19,56		
н196	н175	1,23		

1	2	3	4	5
н175	н174	39,21	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:40 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п, Ленинградская область, Выборгский район, МО "Роцинское городское поселение", пос. Победа, п. Победа
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	780 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(780,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	780,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного дачного 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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1533005:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:41 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н171	—	—	481 812,58	1 331 870,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н172	—	—	481 849,85	1 331 858,57			
н173	—	—	481 852,10	1 331 865,17			
н174	—	—	481 855,78	1 331 876,73			
н175	—	—	481 818,43	1 331 888,67			
н171	—	—	481 812,58	1 331 870,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н171	н172	39,28	—	согласовано
н172	н173	6,97		
н173	н174	12,13		
н174	н175	39,21		
н175	н171	18,62		
н171	н172	39,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:41 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п, Ленинградская область, Выборгский район, МО "Рощинское городское поселение", пос. Победа,уч.101, пос.Победа, участок №101
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	741 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(741,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	741,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:41 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:74 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н181	—	—	481 779,52	1 331 775,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н182	—	—	481 780,54	1 331 775,37			
н183	—	—	481 817,54	1 331 763,02			
н184	—	—	481 821,15	1 331 773,84			
н176	—	—	481 823,69	1 331 781,46			
н180	—	—	481 787,07	1 331 794,90			
н185	—	—	481 785,91	1 331 795,38			
н181	—	—	481 779,52	1 331 775,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:74 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н181	н182	1,08	—	согласовано
н182	н183	39,01		
н183	н184	11,41		
н184	н176	8,03		

1	2	3	4	5
н176	н180	39,01	—	согласовано
н180	н185	1,26		
н185	н181	20,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:74 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п, Ленинградская область, Выборгский район
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	805 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(805,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	805,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ЛПХ
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1533005:74 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:94 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н186	—	—	481 741,39	1 331 809,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н187	—	—	481 777,43	1 331 797,61			
н188	—	—	481 781,04	1 331 807,97			
н189	—	—	481 784,08	1 331 817,53			
н190	—	—	481 748,03	1 331 829,57			
н191	—	—	481 744,70	1 331 819,58			
н186	—	—	481 741,39	1 331 809,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:94 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н186	н187	38,00	—	согласовано
н187	н188	10,97		
н188	н189	10,03		
н189	н190	38,01		
н190	н191	10,53		
н191	н186	10,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:94 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п, Ленинградская область, Выборгский район, МО "Роцинское городское поселение", пос. Победа
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1533005:94 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:104 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н176	—	—	481 823,69	1 331 781,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н177	—	—	481 826,15	1 331 788,82			
н178	—	—	481 829,09	1 331 797,63			
н179	—	—	481 792,09	1 331 809,97			
н180	—	—	481 787,07	1 331 794,90			
н176	—	—	481 823,69	1 331 781,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:104 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н176	н177	7,76	—	согласовано
н177	н178	9,29		
н178	н179	39,00		
н179	н180	15,88		
н180	н176	39,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:104 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, - тер, Ленинградская область, Выборгский район,МО Рощинское городское поселение, пос. Победа,
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	642 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(642,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	642,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:104 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:107 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н152	—	—	481 917,57	1 331 592,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н146	—	—	481 937,19	1 331 596,23			
н151	—	—	481 936,37	1 331 640,64			
н153	—	—	481 920,07	1 331 637,31			
н152	—	—	481 917,57	1 331 592,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:107 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н152	н146	20,00	—	согласовано
н146	н151	44,42		
н151	н153	16,64		
н153	н152	45,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:107 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п, Ленинградская область, Выборгский район, МО "Рошинское городское поселение", пос. Победа
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:107 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:109 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н161	—	—	481 993,02	1 331 571,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н165	—	—	482 011,68	1 331 575,59			
н166	—	—	482 010,60	1 331 613,03			
н167	—	—	481 987,98	1 331 610,20			
н162	—	—	481 988,61	1 331 602,16			
н161	—	—	481 993,02	1 331 571,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:109 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н161	н165	19,03	—	согласовано
н165	н166	37,46		
н166	н167	22,80		
н167	н162	8,06		
н162	н161	30,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:109 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п, уч 45, Ленинградская область, Выборгский район, МО "Рошинское городское поселение", пос. Победа, уч. 45
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:109 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:111 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н146	—	—	481 937,19	1 331 596,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н147	—	—	481 940,48	1 331 596,89	—		
н148	—	—	481 956,80	1 331 600,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н149	—	—	481 958,33	1 331 607,73	—		
н150	—	—	481 950,86	1 331 642,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н151	—	—	481 936,37	1 331 640,64			
н146	—	—	481 937,19	1 331 596,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:111 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н146	н147	3,36	—	согласовано
н147	н148	16,64		
н148	н149	7,74		
н149	н150	35,18		
н150	н151	14,56		
н151	н146	44,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:111 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п, Ленинградская область, Выборгский район,МО "Рошинское городское поселение", п. Победа,
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1533005:111 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:116 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н160	—	—	481 994,96	1 331 562,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н161	—	—	481 993,02	1 331 571,87			
н162	—	—	481 988,61	1 331 602,16			
н163	—	—	481 969,45	1 331 599,42			
н164	—	—	481 975,35	1 331 558,21			
н160	—	—	481 994,96	1 331 562,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:116 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н160	н161	9,94	—	согласовано
н161	н162	30,61		
н162	н163	19,35		
н163	н164	41,63		
н164	н160	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:116 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п, Ленинградская область, Выборгский район, МО "Рощинское городское поселение", п. Победа, участок № 44
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 \pm 247,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 2,50 * \sqrt{(800,00)} = 247$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:116 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:374 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н168	—	—	481 981,64	1 331 645,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н167	—	—	481 987,98	1 331 610,20			
н166	—	—	482 010,60	1 331 613,03			
н169	—	—	482 009,15	1 331 640,53			
н170	—	—	481 989,90	1 331 645,29			
н168	—	—	481 981,64	1 331 645,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:374 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н168	н167	35,66	—	согласовано
н167	н166	22,80		
н166	н169	27,54		
н169	н170	19,83		
н170	н168	8,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:374 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

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	188850, Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский муниципальный район, Цвелодубовская волость, п. Победа, уч.49
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(800,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:374 :
1.	—	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ2 _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____ МСК 47 зона 1 _____

Зона № _____ 1 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
н101	481 900,52	1 331 912,61	—	—			
н105	481 899,17	1 331 922,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07			
н104	481 902,77	1 331 934,89	—	—			
н103	481 939,93	1 331 924,36					
н92	481 946,94	1 331 922,21					
н91	481 948,47	1 331 927,18					
н90	481 944,03	1 331 928,61					
н98	481 904,16	1 331 939,79					
н97	481 906,09	1 331 946,61					
н96	481 909,58	1 331 949,16					
н95	481 920,33	1 331 948,35					
н94	481 925,23	1 331 951,60					
н93	481 927,19	1 331 951,60					
н270	481 929,70	1 331 980,39				—	—
н271	481 959,30	1 331 974,59					
н272	481 988,91	1 331 968,78			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н273	482 019,51	1 331 962,79	—	—			
н274	482 021,51	1 331 962,40					

1	2	3	4	5	6
н275	482 048,94	1 331 957,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н276	482 048,01	1 331 967,40			
н277	482 018,41	1 331 973,20			
н278	481 988,80	1 331 979,00			
н279	481 959,22	1 331 984,98			
н280	481 929,76	1 331 990,65			
н281	481 932,25	1 332 018,64			
н282	481 933,63	1 332 046,61			
н283	481 963,52	1 332 040,75			
н284	481 993,41	1 332 034,91			
н285	482 023,25	1 332 028,99			
н286	482 045,10	1 332 024,56			
н287	482 043,67	1 332 032,42			
н288	481 932,81	1 332 052,73			
н289	481 932,81	1 332 055,45			
н116	481 846,50	1 332 072,30			
н119	481 830,73	1 332 041,97			
н121	481 812,94	1 332 026,11			
н120	481 807,76	1 332 013,66			
н122	481 785,04	1 332 018,53			

1	2	3	4	5	6
н290	481 762,33	1 332 023,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н291	481 760,53	1 332 015,67			
н136	481 782,26	1 332 010,69	—	—	
н135	481 802,94	1 332 005,94			
н142	481 827,58	1 332 000,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	существующая дорога
н141	481 861,14	1 331 993,80			межевая канава
н292	481 888,24	1 331 988,51			—
н293	481 925,41	1 331 981,02			—
н294	481 924,20	1 331 962,76	—	0,10	Закрепление отсутствует
н295	481 923,81	1 331 956,91		—	—
н296	481 918,97	1 331 953,48		0,10	Закрепление отсутствует
н297	481 905,30	1 331 956,80		—	—
н298	481 892,85	1 331 928,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н299	481 893,22	1 331 920,95			
н300	481 895,24	1 331 892,48			
н301	481 894,02	1 331 873,74			
н302	481 893,37	1 331 869,55			
н303	481 887,68	1 331 853,14			
н304	481 882,33	1 331 837,09			
н305	481 877,26	1 331 821,91			
н306	481 872,43	1 331 806,66			

1	2	3	4	5	6
н307	481 867,20	1 331 791,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н308	481 862,20	1 331 776,79			
н309	481 857,20	1 331 761,81			
н310	481 851,18	1 331 743,78			
н311	481 844,86	1 331 724,87			
н312	481 838,53	1 331 705,90			
н313	481 834,69	1 331 694,39			
н314	481 827,31	1 331 691,15			
н315	481 797,93	1 331 704,28			
н316	481 762,15	1 331 720,28			
н198	481 767,88	1 331 737,43			
н197	481 766,93	1 331 737,75			
н203	481 773,26	1 331 756,72			
н202	481 774,21	1 331 756,40			
н182	481 780,54	1 331 775,37			
н181	481 779,52	1 331 775,71			
н185	481 785,91	1 331 795,38			

1	2	3	4	5	6
н180	481 787,07	1 331 794,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	
н179	481 792,09	1 331 809,97			
н317	481 797,35	1 331 825,09			
н318	481 802,42	1 331 840,27			
н319	481 807,44	1 331 855,44			
н171	481 812,58	1 331 870,99			
н175	481 818,43	1 331 888,67			
н196	481 817,26	1 331 889,04			
н195	481 823,26	1 331 907,66			
н194	481 824,56	1 331 907,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н128	481 830,90	1 331 926,19			
н127	481 836,04	1 331 944,56	—	—	
н131	481 843,33	1 331 970,97			
н145	481 844,17	1 331 973,87			
н144	481 836,65	1 331 975,39			
н320	481 829,73	1 331 956,43			
н321	481 821,42	1 331 929,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	
н322	481 815,27	1 331 910,96			
н323	481 809,24	1 331 892,93			
н324	481 803,20	1 331 874,89			
н325	481 795,64	1 331 852,15			

1	2	3	4	5	6
н326	481 789,80	1 331 834,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н189	481 784,08	1 331 817,53			
н188	481 781,04	1 331 807,97			
н187	481 777,43	1 331 797,61			
н327	481 771,09	1 331 778,64			
н328	481 771,19	1 331 778,61			
н329	481 763,51	1 331 754,99			
н330	481 757,07	1 331 735,93			
н331	481 752,32	1 331 721,22			
н332	481 714,21	1 331 727,94			
н333	481 665,58	1 331 734,65			
н334	481 660,83	1 331 736,56			
н335	481 657,49	1 331 728,24			
н336	481 668,88	1 331 725,32			
н337	481 682,01	1 331 725,32			
н338	481 711,94	1 331 719,88			
н339	481 735,37	1 331 714,83			

1	2	3	4	5	6																										
н340	481 751,13	1 331 712,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—																										
н341	481 757,75	1 331 709,10			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	существующий забор																								
н342	481 774,32	1 331 704,87						Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	существующий забор																					
н343	481 800,51	1 331 695,76					Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				0,07	существующий забор																			
н344	481 811,46	1 331 691,60								Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			0,07	существующий забор																	
н345	481 824,30	1 331 683,93										Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			0,07	существующий забор															
н346	481 839,87	1 331 676,81												Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			0,07	существующий забор													
н347	481 838,83	1 331 674,48														Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			0,07	существующий забор											
н348	481 873,73	1 331 658,92																Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			0,07	существующий забор									
н349	481 873,29	1 331 657,64																		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			0,07	существующий забор							
н159	481 894,75	1 331 648,37																				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			0,07	существующий забор					
н158	481 915,95	1 331 649,18																						Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			0,07	существующий забор			
н157	481 910,97	1 331 597,83																								Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			0,07	существующий забор	
н350	481 919,33	1 331 552,90																										Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			0,07
н351	481 915,73	1 331 550,36																												Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н352	481 868,28	1 331 539,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07																											
н353	481 822,83	1 331 525,36			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07																									
н354	481 831,62	1 331 481,23						Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07																						
н355	481 841,42	1 331 483,18					Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				0,07																				
										—			—																		

1	2	3	4	5	6
н356	481 839,92	1 331 490,96	—	—	—
н357	481 836,95	1 331 516,49			
н358	481 838,42	1 331 520,64			
н359	481 841,33	1 331 523,71			
н360	481 852,37	1 331 525,69			
н361	481 870,93	1 331 529,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Временный межевой знак
н362	481 877,19	1 331 498,18			
н363	481 883,43	1 331 466,79			
н364	481 885,95	1 331 455,50			
н365	481 895,53	1 331 457,25			
н366	481 894,06	1 331 464,64			
н367	481 887,27	1 331 498,71			
н368	481 880,92	1 331 531,66			
н369	481 899,36	1 331 535,32			
н370	481 917,69	1 331 540,55			
н371	481 925,89	1 331 499,36			
н372	481 933,46	1 331 461,36			
н373	481 940,34	1 331 426,78			—
н374	481 943,35	1 331 411,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	
н375	481 953,12	1 331 413,63			

1	2	3	4	5	6
н376	481 944,95	1 331 454,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	
н377	481 936,75	1 331 496,02			
н378	481 930,11	1 331 529,36			
н379	481 948,95	1 331 537,19			
н380	481 969,49	1 331 545,73			
н381	481 975,32	1 331 513,20			
н382	482 001,49	1 331 401,29			
н383	482 010,80	1 331 355,88			
н384	482 015,47	1 331 356,81			
н385	482 006,60	1 331 401,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	
н386	481 998,78	1 331 440,52			
н387	481 990,97	1 331 479,75			
н388	481 983,16	1 331 518,98			
н164	481 975,35	1 331 558,21			
н163	481 969,45	1 331 599,42			
н389	481 969,65	1 331 606,53			
н390	481 962,76	1 331 644,95			
н168	481 981,64	1 331 645,29			

1	2	3	4	5	6
н170	481 989,90	1 331 645,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н169	482 009,15	1 331 640,53			
н166	482 010,60	1 331 613,03			
н165	482 011,68	1 331 575,59			
н391	482 019,89	1 331 534,35			
н392	482 028,10	1 331 493,11			
н393	482 036,31	1 331 451,87			
н394	482 044,53	1 331 410,63			
н395	482 051,88	1 331 373,72			
н396	482 061,19	1 331 378,17			
н397	482 052,34	1 331 422,64			
н398	482 044,54	1 331 461,89			
н399	482 028,89	1 331 540,35			
н400	482 021,08	1 331 579,58			
н401	482 018,50	1 331 613,10			
н402	482 018,47	1 331 636,97			
н403	482 046,79	1 331 624,67			

1	2	3	4	5	6		
н404	482 074,84	1 331 612,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—		
н405	482 084,20	1 331 608,57					
н406	482 104,77	1 331 608,88					
н407	482 140,24	1 331 644,62					
н408	482 139,66	1 331 645,21					
н409	482 176,00	1 331 680,37					
н410	482 176,52	1 331 679,82					
н411	482 201,94	1 331 704,84					
н412	482 228,50	1 331 730,98					
н413	482 256,88	1 331 758,76					
н414	482 254,17	1 331 761,40					
н415	482 279,69	1 331 788,45				—	—
н416	482 306,82	1 331 819,20					
н417	482 312,13	1 331 825,22					
н418	482 282,03	1 331 847,66					
н419	482 254,84	1 331 863,25					
н420	482 247,75	1 331 867,32					
н421	482 242,49	1 331 863,71					
н422	482 225,66	1 331 846,21					
н423	482 224,01	1 331 826,38					
н424	482 184,90	1 331 801,94					
н425	482 079,79	1 331 770,15					
н426	482 074,90	1 331 770,17					
н427	482 052,91	1 331 782,38					

1	2	3	4	5	6
н428	482 050,78	1 331 784,93			
н429	482 040,52	1 331 790,74			
н430	482 049,58	1 331 877,62			
н431	482 050,56	1 331 895,77			
н432	482 044,37	1 331 896,63			
н433	482 016,65	1 331 902,18			
н434	482 001,88	1 331 904,24			
н85	482 001,28	1 331 898,48			
н84	482 044,41	1 331 890,75			
н83	482 042,66	1 331 872,25			
н69	482 034,81	1 331 793,32			
н66	482 019,22	1 331 802,09			
н65	482 013,73	1 331 805,18	—	—	—
н64	481 995,94	1 331 810,16			
н71	481 978,39	1 331 814,72			
н75	481 965,64	1 331 817,65			
н74	481 960,04	1 331 818,92			
н76	481 972,15	1 331 856,12			
н73	481 989,02	1 331 850,38			
н72	481 996,24	1 331 847,92			
н79	481 996,87	1 331 854,18			
н82	481 973,97	1 331 861,43			
н81	481 961,74	1 331 866,24			
н100	481 930,05	1 331 879,56			
н102	481 903,85	1 331 888,61			
н101	481 900,52	1 331 912,61			
Вырез 1 из 3					
н210	481 895,18	1 331 997,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Временный межевой знак
н211	481 919,68	1 331 992,28			
н212	481 920,95	1 331 992,52			—
н106	481 924,65	1 332 020,08			—

1	2	3	4	5	6
н107	481 927,77	1 332 050,41	—	—	—
н108	481 903,99	1 332 053,86			
н111	481 876,79	1 332 059,14			
н112	481 848,89	1 332 064,68			
н113	481 836,70	1 332 038,34			
н213	481 817,64	1 332 022,83			
н214	481 814,71	1 332 013,10			
н215	481 865,74	1 332 003,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Временный межевой знак
н210	481 895,18	1 331 997,34			
Вырез 2 из 3					
н207	481 965,78	1 331 554,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н148	481 956,80	1 331 600,14		—	
н149	481 958,33	1 331 607,73			
н150	481 950,86	1 331 642,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	
н151	481 936,37	1 331 640,64			
н153	481 920,07	1 331 637,31			
н152	481 917,57	1 331 592,33			
н208	481 928,12	1 331 539,37			
н209	481 946,95	1 331 547,19			
н207	481 965,78	1 331 554,98		0,10	
Вырез 3 из 3					
н216	481 882,23	1 331 810,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—

1	2	3	4	5	6
н217	481 867,35	1 331 774,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н218	481 862,28	1 331 758,03			
н219	481 856,43	1 331 735,25	—	—	
н220	481 852,32	1 331 717,77		0,10	
н221	481 841,71	1 331 686,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Временный межевой знак
н222	481 859,81	1 331 677,54			—
н223	481 877,64	1 331 669,57			Закрепление отсутствует
н224	481 890,32	1 331 700,98			—
н225	481 897,63	1 331 716,87	—	—	—
н226	481 896,90	1 331 717,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Закрепление отсутствует
н227	481 904,97	1 331 736,97			
н25	481 906,13	1 331 737,45	—	0,10	---
н26	481 927,75	1 331 746,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н20	481 941,30	1 331 742,64	—	—	
н29	481 965,06	1 331 735,97			
н35	481 985,04	1 331 730,63			
н19	482 002,37	1 331 725,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	
н228	481 998,14	1 331 718,47			
н229	481 974,70	1 331 725,06			
н230	481 951,29	1 331 731,62			
н231	481 925,57	1 331 738,83			—

1	2	3	4	5	6
н232	481 914,12	1 331 733,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н233	481 909,25	1 331 732,55			
н234	481 894,52	1 331 698,48			
н235	481 880,93	1 331 668,44			
н236	481 879,84	1 331 662,45			
н237	481 887,93	1 331 658,34			
н238	481 899,32	1 331 653,59			
н239	481 925,56	1 331 657,19			Временный межевой знак
н240	481 959,98	1 331 655,25			
н241	481 992,30	1 331 653,99			—
н242	482 041,54	1 331 631,72			
н51	482 081,09	1 331 615,91			
н52	482 092,15	1 331 614,69			
н53	482 100,59	1 331 616,49			
н243	482 150,19	1 331 663,70			
н244	482 172,00	1 331 684,46			
н245	482 198,50	1 331 709,68			

1	2	3	4	5	6
н246	482 227,81	1 331 738,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	
н247	482 249,96	1 331 764,60			
н248	482 275,52	1 331 792,82	—	—	—
н249	482 272,28	1 331 795,13			
н250	482 299,10	1 331 824,24			
н251	482 276,07	1 331 840,77			
н252	482 249,37	1 331 856,90			
н253	482 229,04	1 331 830,04			
н254	482 230,87	1 331 828,48			
н255	482 201,31	1 331 804,55			
н12	482 181,20	1 331 793,72			
н13	482 133,29	1 331 774,82			
н256	482 121,88	1 331 770,37			
н257	482 119,60	1 331 765,56			
н258	482 129,75	1 331 730,02			
н259	482 132,67	1 331 727,05			
н260	482 152,29	1 331 707,11			
н261	482 170,99	1 331 688,11			
н262	482 163,71	1 331 681,25			
н59	482 125,83	1 331 719,73			
н60	482 115,75	1 331 746,41			
н62	482 106,18	1 331 771,72			
н36	482 082,02	1 331 765,42			
н37	482 073,47	1 331 763,19			
н38	482 047,64	1 331 777,69			
н39	482 046,73	1 331 755,45			
н31	482 064,87	1 331 733,60			
н6	482 084,91	1 331 706,31			
н7	482 066,92	1 331 690,88			
н58	482 046,62	1 331 675,08			
н55	482 042,40	1 331 669,64			
н263	482 025,44	1 331 641,04			

1	2	3	4	5	6
н264	482 021,19	1 331 643,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н14	482 041,78	1 331 683,16			
н15	482 071,72	1 331 705,88			
н16	482 055,35	1 331 728,37			
н18	482 038,53	1 331 751,49			
н34	482 040,41	1 331 780,40			
н32	482 012,95	1 331 798,65			
н40	481 988,35	1 331 804,55			
н46	481 963,61	1 331 810,38			
н47	481 952,79	1 331 813,92			
н48	481 954,43	1 331 820,19			
н265	481 967,15	1 331 857,78			
н266	481 946,86	1 331 865,77			
н267	481 928,69	1 331 873,04			
н268	481 907,27	1 331 881,42			
н269	481 904,75	1 331 882,10			
н206	481 893,61	1 331 843,87			
н216	481 882,23	1 331 810,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ2 :

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н101	н105	9,79	—	согласовано
н105	н104	13,08		
н104	н103	38,62		
н103	н92	7,33		
н92	н91	5,20		
н91	н90	4,66		
н90	н98	41,41		
н98	н97	7,09		
н97	н96	4,32		

1	2	3	4	5
н96	н95	10,78		
н95	н94	5,88		
н94	н93	1,96		
н93	н270	28,90		
н270	н271	30,16		
н271	н272	30,17		
н272	н273	31,18		
н273	н274	2,04		
н274	н275	27,89		
н275	н276	10,08		
н276	н277	30,16		
н277	н278	30,17		
н278	н279	30,18		
н279	н280	30,00		
н280	н281	28,10		
н281	н282	28,00		
н282	н283	30,46		
н283	н284	30,46		
н284	н285	30,42		
н285	н286	22,29		
н286	н287	7,99		
н287	н288	112,71		
н288	н289	2,72		
н289	н116	87,94		
н116	н119	34,18		
н119	н121	23,83		
н121	н120	13,48		
н120	н122	23,24		
н122	н290	23,22		
н290	н291	7,93		
н291	н136	22,29		
н136	н135	21,22		
н135	н142	25,33		
н142	н141	34,14		

—

СОГЛАСОВАНО

1	2	3	4	5
н141	н292	27,61		
н292	н293	37,92		
н293	н294	18,30		
н294	н295	5,86		
н295	н296	5,93		
н296	н297	14,07		
н297	н298	30,84		
н298	н299	7,64		
н299	н300	28,54		
н300	н301	18,78		
н301	н302	4,24		
н302	н303	17,37		
н303	н304	16,92		
н304	н305	16,00		
н305	н306	16,00		
н306	н307	15,79		
н307	н308	15,78		
н308	н309	15,79		
н309	н310	19,01		
н310	н311	19,94		
н311	н312	20,00		
н312	н313	12,13		
н313	н314	8,06		
н314	н315	32,18		
н315	н316	39,19		
н316	н198	18,08		
н198	н197	1,00		
н197	н203	20,00		
н203	н202	1,00		
н202	н182	20,00		
н182	н181	1,08		
н181	н185	20,68		
н185	н180	1,26		
н180	н179	15,88		
			—	СОГЛАСОВАНО

1	2	3	4	5
н179	н317	16,01		
н317	н318	16,00		
н318	н319	15,98		
н319	н171	16,38		
н171	н175	18,62		
н175	н196	1,23		
н196	н195	19,56		
н195	н194	1,37		
н194	н128	20,00		
н128	н127	19,08		
н127	н131	27,40		
н131	н145	3,02		
н145	н144	7,67		
н144	н320	20,18		
н320	н321	28,32		
н321	н322	19,40		
н322	н323	19,01		
н323	н324	19,02		
н324	н325	23,96		
н325	н326	18,50		
н326	н189	18,00		
н189	н188	10,03		
н188	н187	10,97		
н187	н327	20,00		
н327	н328	0,10		
н328	н329	24,84		
н329	н330	20,12		
н330	н331	15,46		
н331	н332	38,70		
н332	н333	49,09		
н333	н334	5,12		
н334	н335	8,97		
н335	н336	11,76		
н336	н337	13,13		

—

СОГЛАСОВАНО

1	2	3	4	5
н337	н338	30,42		
н338	н339	23,97		
н339	н340	16,00		
н340	н341	7,25		
н341	н342	17,10		
н342	н343	27,73		
н343	н344	11,71		
н344	н345	14,96		
н345	н346	17,12		
н346	н347	2,55		
н347	н348	38,21		
н348	н349	1,35		
н349	н159	23,38		
н159	н158	21,22		
н158	н157	51,59		
н157	н350	45,70		
н350	н351	4,41		
н351	н352	48,68		
н352	н353	47,60		
н353	н354	45,00		
н354	н355	9,99		
н355	н356	7,92		
н356	н357	25,70		
н357	н358	4,40		
н358	н359	4,23		
н359	н360	11,22		
н360	н361	18,96		
н361	н362	32,00		
н362	н363	32,00		
н363	н364	11,57		
н364	н365	9,74		
н365	н366	7,53		
н366	н367	34,74		
н367	н368	33,56		

—

СОГЛАСОВАНО

1	2	3	4	5
н368	н369	18,80		
н369	н370	19,06		
н370	н371	42,00		
н371	н372	38,75		
н372	н373	35,26		
н373	н374	15,40		
н374	н375	9,96		
н375	н376	42,00		
н376	н377	42,00		
н377	н378	33,99		
н378	н379	20,40		
н379	н380	22,24		
н380	н381	33,05		
н381	н382	114,93		
н382	н383	46,35		
н383	н384	4,76		
н384	н385	45,36		
н385	н386	40,00		
н386	н387	40,00		
н387	н388	40,00		
н388	н164	40,00		
н164	н163	41,63		
н163	н389	7,11		
н389	н390	39,03		
н390	н168	18,88		
н168	н170	8,26		
н170	н169	19,83		
н169	н166	27,54		
н166	н165	37,46		
н165	н391	42,05		
н391	н392	42,05		
н392	н393	42,05		
н393	н394	42,05		
н394	н395	37,63		

—

СОГЛАСОВАНО

1	2	3	4	5
н395	н396	10,32		
н396	н397	45,34		
н397	н398	40,02		
н398	н399	80,01		
н399	н400	40,00		
н400	н401	33,62		
н401	н402	23,87		
н402	н403	30,88		
н403	н404	30,54		
н404	н405	10,19		
н405	н406	20,57		
н406	н407	50,35		
н407	н408	0,83		
н408	н409	50,57		
н409	н410	0,76		
н410	н411	35,67		
н411	н412	37,27		
н412	н413	39,71		
н413	н414	3,78		
н414	н415	37,19		
н415	н416	41,01		
н416	н417	8,03		
н417	н418	37,54		
н418	н419	31,34		
н419	н420	8,18		
н420	н421	6,38		
н421	н422	24,28		
н422	н423	19,90		
н423	н424	46,12		
н424	н425	109,81		
н425	н426	4,89		
н426	н427	25,15		
н427	н428	3,32		
н428	н429	11,79		

—

СОГЛАСОВАНО

1	2	3	4	5
н429	н430	87,35	—	СОГЛАСОВАНО
н430	н431	18,18		
н431	н432	6,25		
н432	н433	28,27		
н433	н434	14,91		
н434	н85	5,79		
н85	н84	43,82		
н84	н83	18,58		
н83	н69	79,32		
н69	н66	17,89		
н66	н65	6,30		
н65	н64	18,47		
н64	н71	18,13		
н71	н75	13,08		
н75	н74	5,74		
н74	н76	39,12		
н76	н73	17,82		
н73	н72	7,63		
н72	н79	6,29		
н79	н82	24,02		
н82	н81	13,14		
н81	н100	34,38		
н100	н102	27,72		
н102	н101	24,23		
Вырез 1 из 3				
н210	н211	25,02	—	СОГЛАСОВАНО
н211	н212	1,29		
н212	н106	27,81		
н106	н107	30,49		
н107	н108	24,03		
н108	н111	27,71		
н111	н112	28,44		
н112	н113	29,02		
н113	н213	24,57		

1	2	3	4	5
н213	н214	10,16	—	согласовано
н214	н215	52,00		
н215	н210	30,00		
Вырез 2 из 3				
н207	н148	46,04	—	согласовано
н148	н149	7,74		
н149	н150	35,18		
н150	н151	14,56		
н151	н153	16,64		
н153	н152	45,05		
н152	н208	54,00		
н208	н209	20,39		
н209	н207	20,38		
Вырез 3 из 3				
н216	н217	39,15	—	согласовано
н217	н218	17,15		
н218	н219	23,52		
н219	н220	17,96		
н220	н221	33,43		
н221	н222	20,01		
н222	н223	19,53		
н223	н224	33,87		
н224	н225	17,49		
н225	н226	0,83		
н226	н227	21,29		
н227	н25	1,26		
н25	н26	23,42		
н26	н20	14,08		
н20	н29	24,68		
н29	н35	20,68		
н35	н19	18,08		
н19	н228	8,20		
н228	н229	24,35		
н229	н230	24,31		

1	2	3	4	5
н230	н231	26,71		
н231	н232	12,76		
н232	н233	4,91		
н233	н234	37,12		
н234	н235	32,97		
н235	н236	6,09		
н236	н237	9,07		
н237	н238	12,34		
н238	н239	26,49		
н239	н240	34,47		
н240	н241	32,34		
н241	н242	54,04		
н242	н51	42,59		
н51	н52	11,13		
н52	н53	8,63		
н53	н243	68,48		
н243	н244	30,11		
н244	н245	36,58		
н245	н246	41,40		
н246	н247	33,91		
н247	н248	38,07		
н248	н249	3,98		
н249	н250	39,58		
н250	н251	28,35		
н251	н252	31,19		
н252	н253	33,69		
н253	н254	2,40		
н254	н255	38,03		
н255	н12	22,84		
н12	н13	51,50		
н13	н256	12,25		
н256	н257	5,32		
н257	н258	36,96		
н258	н259	4,17		

—

СОГЛАСОВАНО

1	2	3	4	5
н259	н260	27,97		
н260	н261	26,66		
н261	н262	10,00		
н262	н59	54,00		
н59	н60	28,52		
н60	н62	27,06		
н62	н36	24,97		
н36	н37	8,84		
н37	н38	29,62		
н38	н39	22,26		
н39	н31	28,40		
н31	н6	33,86		
н6	н7	23,70		
н7	н58	25,72		
н58	н55	6,88		
н55	н263	33,25		
н263	н264	4,91		
н264	н14	44,69		
н14	н15	37,58		
н15	н16	27,82		
н16	н18	28,59		
н18	н34	28,97		
н34	н32	32,97		
н32	н40	25,30		
н40	н46	25,42		
н46	н47	11,38		
н47	н48	6,48		
н48	н265	39,68		
н265	н266	21,81		
н266	н267	19,57		
н267	н268	23,00		
н268	н269	2,61		
н269	н206	39,82		
н206	н216	35,14		

—

СОГЛАСОВАНО

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :ЗУ2 _____ :		
_____ обозначение земельного участка		
№ 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	188850, Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Земельные участки общего назначения
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	34 082 ± 65,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(34\ 082,00)} = 65$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—

1	2		3		
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		—		
10.	Условный номер земельного участка		—		
11.	Учетный номер проекта межевания территории		—		
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка		—		
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке					
			:ЗУ2		
			обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					
			:ЗУ1		
			обозначение земельного участка		
Система координат		МСК 47 зона 1		Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
:ЗУ1(1)					
н1	482 149,46	1 331 667,22	—	—	—
н2	482 122,80	1 331 694,30			
н3	482 107,80	1 331 679,53			
н4	482 134,46	1 331 652,46			
н1	482 149,46	1 331 667,22			
:ЗУ1(2)					
н2	482 122,80	1 331 694,30	—	—	—
н5	482 106,14	1 331 722,11			
н6	482 084,91	1 331 706,31			

1	2	3	4	5	6
н3	482 107,80	1 331 679,53	—	—	—
н2	482 122,80	1 331 694,30			
:ЗУ1(3)					
н3	482 107,80	1 331 679,53	—	—	—
н6	482 084,91	1 331 706,31			
н7	482 066,92	1 331 690,88			
н8	482 092,72	1 331 664,68			
н3	482 107,80	1 331 679,53			
:ЗУ1(4)					
н9	482 158,81	1 331 752,36	—	—	—
н10	482 181,27	1 331 774,61			
н11	482 186,58	1 331 777,40			
н12	482 181,20	1 331 793,72			
н13	482 133,29	1 331 774,82			
н9	482 158,81	1 331 752,36			
:ЗУ1(5)					
н14	482 041,78	1 331 683,16	—	—	—
н15	482 071,72	1 331 705,88			
н16	482 055,35	1 331 728,37			
н17	482 026,02	1 331 707,03			
н14	482 041,78	1 331 683,16			
:ЗУ1(6)					
н16	482 055,35	1 331 728,37	—	—	—
н18	482 038,53	1 331 751,49			
н19	482 002,37	1 331 725,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	
н17	482 026,02	1 331 707,03	—	—	
н16	482 055,35	1 331 728,37			
:ЗУ1(7)					
н20	481 941,30	1 331 742,64	—	—	Закрепление отсутствует
н21	481 950,94	1 331 771,24			
н22	481 922,28	1 331 780,11		0,10	
н23	481 918,36	1 331 770,42			
н24	481 911,88	1 331 754,37			

1	2	3	4	5	6
н25	481 906,13	1 331 737,45	—	0,10	---
н26	481 927,75	1 331 746,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н20	481 941,30	1 331 742,64		—	
:ЗУ1(8)					
н27	481 978,60	1 331 773,60	—	—	—
н28	481 953,80	1 331 780,09		—	Закрепление отсутствует
н21	481 950,94	1 331 771,24		0,10	
н20	481 941,30	1 331 742,64		—	—
н29	481 965,06	1 331 735,97		—	
н27	481 978,60	1 331 773,60		—	
:ЗУ1(9)					
н6	482 084,91	1 331 706,31	—	—	—
н5	482 106,14	1 331 722,11			
н30	482 090,18	1 331 748,76			
н31	482 064,87	1 331 733,60			
н6	482 084,91	1 331 706,31			
:ЗУ1(10)					
н32	482 012,95	1 331 798,65	—	—	—
н33	482 003,94	1 331 766,44			
н18	482 038,53	1 331 751,49			
н34	482 040,41	1 331 780,40			
н32	482 012,95	1 331 798,65			
:ЗУ1(11)					
н18	482 038,53	1 331 751,49	—	—	—
н33	482 003,94	1 331 766,44			
н35	481 985,04	1 331 730,63			
н19	482 002,37	1 331 725,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	
н18	482 038,53	1 331 751,49	—	—	
:ЗУ1(12)					
н33	482 003,94	1 331 766,44	—	—	—
н27	481 978,60	1 331 773,60			
н29	481 965,06	1 331 735,97			

1	2	3	4	5	6
н35	481 985,04	1 331 730,63	—	—	—
н33	482 003,94	1 331 766,44			
:ЗУ1(13)					
н30	482 090,18	1 331 748,76	—	—	—
н36	482 082,02	1 331 765,42			
н37	482 073,47	1 331 763,19			
н38	482 047,64	1 331 777,69			
н39	482 046,73	1 331 755,45			
н31	482 064,87	1 331 733,60			
н30	482 090,18	1 331 748,76			
:ЗУ1(14)					
н33	482 003,94	1 331 766,44	—	—	—
н32	482 012,95	1 331 798,65			
н40	481 988,35	1 331 804,55			
н27	481 978,60	1 331 773,60			
н33	482 003,94	1 331 766,44			
:ЗУ1(15)					
н41	481 916,19	1 331 835,04	—	0,07	Закрепление отсутствует
н42	481 911,10	1 331 816,46		—	—
н43	481 913,93	1 331 815,35		0,10	Закрепление отсутствует
н44	481 931,25	1 331 808,57			
н45	481 960,62	1 331 801,23			
н46	481 963,61	1 331 810,38		—	—
н47	481 952,79	1 331 813,92			
н48	481 954,43	1 331 820,19			
н41	481 916,19	1 331 835,04		0,07	Закрепление отсутствует
:ЗУ1(16)					
н28	481 953,80	1 331 780,09	—	—	—
н27	481 978,60	1 331 773,60			
н40	481 988,35	1 331 804,55			
н46	481 963,61	1 331 810,38		0,10	Закрепление отсутствует
н45	481 960,62	1 331 801,23			
н28	481 953,80	1 331 780,09			
:ЗУ1(17)					

1	2	3	4	5	6
н49	482 077,31	1 331 649,51	—	—	—
н50	482 060,21	1 331 627,44			
н51	482 081,09	1 331 615,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	
н52	482 092,15	1 331 614,69			
н53	482 100,59	1 331 616,49			
н54	482 105,38	1 331 623,84	—	—	
н49	482 077,31	1 331 649,51			
:ЗУ1(18)					
н50	482 060,21	1 331 627,44	—	—	—
н49	482 077,31	1 331 649,51			
н55	482 042,40	1 331 669,64			
н56	482 027,82	1 331 644,37			
н50	482 060,21	1 331 627,44			
:ЗУ1(19)					
н4	482 134,46	1 331 652,46	—	—	—
н3	482 107,80	1 331 679,53			
н8	482 092,72	1 331 664,68			
н57	482 119,37	1 331 637,61			
н4	482 134,46	1 331 652,46			
:ЗУ1(20)					
н57	482 119,37	1 331 637,61	—	—	—
н8	482 092,72	1 331 664,68			
н49	482 077,31	1 331 649,51			
н54	482 105,38	1 331 623,84			
н57	482 119,37	1 331 637,61			
:ЗУ1(21)					
н8	482 092,72	1 331 664,68	—	—	—
н7	482 066,92	1 331 690,88			
н58	482 046,62	1 331 675,08			
н55	482 042,40	1 331 669,64			
н49	482 077,31	1 331 649,51			

1	2	3	4	5	6
н8	482 092,72	1 331 664,68	—	—	—
:3У1(22)					
н59	482 125,83	1 331 719,73	—	—	—
н60	482 115,75	1 331 746,41			
н61	482 097,39	1 331 736,72			
н2	482 122,80	1 331 694,30			
н59	482 125,83	1 331 719,73			
:3У1(23)					
н60	482 115,75	1 331 746,41	—	—	—
н62	482 106,18	1 331 771,72			
н36	482 082,02	1 331 765,42			
н30	482 090,18	1 331 748,76			
н61	482 097,39	1 331 736,72			
н60	482 115,75	1 331 746,41			
:3У1(24)					
н63	482 006,82	1 331 844,32	—	—	—
н64	481 995,94	1 331 810,16			
н65	482 013,73	1 331 805,18			
н66	482 019,22	1 331 802,09			
н67	482 025,94	1 331 840,56			
н68	482 018,85	1 331 841,95			
н63	482 006,82	1 331 844,32			
:3У1(25)					
н66	482 019,22	1 331 802,09	—	—	—
н69	482 034,81	1 331 793,32			
н70	482 039,25	1 331 838,33			
н67	482 025,94	1 331 840,56			
н66	482 019,22	1 331 802,09			
:3У1(26)					
н71	481 978,39	1 331 814,72	—	—	—
н64	481 995,94	1 331 810,16			
н63	482 006,82	1 331 844,32			
н72	481 996,24	1 331 847,92			
н73	481 989,02	1 331 850,38			

1	2	3	4	5	6
н71	481 978,39	1 331 814,72	—	—	—
:3У1(27)					
н74	481 960,04	1 331 818,92	—	—	—
н75	481 965,64	1 331 817,65			
н71	481 978,39	1 331 814,72			
н73	481 989,02	1 331 850,38			
н76	481 972,15	1 331 856,12			
н74	481 960,04	1 331 818,92			
:3У1(28)					
н68	482 018,85	1 331 841,95	—	—	—
н77	482 023,05	1 331 876,35			
н78	481 999,59	1 331 882,93			
н79	481 996,87	1 331 854,18			
н72	481 996,24	1 331 847,92			
н63	482 006,82	1 331 844,32			
н68	482 018,85	1 331 841,95			
:3У1(29)					
н79	481 996,87	1 331 854,18	—	—	—
н78	481 999,59	1 331 882,93			
н80	481 968,12	1 331 889,71			
н81	481 961,74	1 331 866,24			
н82	481 973,97	1 331 861,43			
н79	481 996,87	1 331 854,18			
:3У1(30)					
н67	482 025,94	1 331 840,56	—	—	—
н70	482 039,25	1 331 838,33			
н83	482 042,66	1 331 872,25			
н77	482 023,05	1 331 876,35			
н68	482 018,85	1 331 841,95			
н67	482 025,94	1 331 840,56			
:3У1(31)					
н83	482 042,66	1 331 872,25	—	—	—
н84	482 044,41	1 331 890,75			
н85	482 001,28	1 331 898,48			

1	2	3	4	5	6
н78	481 999,59	1 331 882,93	—	—	—
н77	482 023,05	1 331 876,35			
н83	482 042,66	1 331 872,25			
:ЗУ1(32)					
н86	481 970,56	1 331 914,99	—	0,10	—
н87	481 973,73	1 331 943,39		0,05	Временный межевой знак
н88	481 956,82	1 331 946,00		0,10	
н89	481 948,91	1 331 947,49		—	—
н90	481 944,03	1 331 928,61			
н91	481 948,47	1 331 927,18			
н92	481 946,94	1 331 922,21			
н86	481 970,56	1 331 914,99		0,10	
:ЗУ1(33)					
н90	481 944,03	1 331 928,61	—	—	—
н89	481 948,91	1 331 947,49			
н93	481 927,19	1 331 951,60			
н94	481 925,23	1 331 951,60			
н95	481 920,33	1 331 948,35			
н96	481 909,58	1 331 949,16			
н97	481 906,09	1 331 946,61			
н98	481 904,16	1 331 939,79			
н90	481 944,03	1 331 928,61			
:ЗУ1(34)					
н81	481 961,74	1 331 866,24	—	—	—
н80	481 968,12	1 331 889,71			
н99	481 935,28	1 331 900,90			
н100	481 930,05	1 331 879,56			
н81	481 961,74	1 331 866,24			
:ЗУ1(35)					
н99	481 935,28	1 331 900,90	—	—	—
н101	481 900,52	1 331 912,61			
н102	481 903,85	1 331 888,61			
н100	481 930,05	1 331 879,56			
н99	481 935,28	1 331 900,90			

1	2	3	4	5	6		
:ЗУ1(36)							
н80	481 968,12	1 331 889,71	—	—	—		
н86	481 970,56	1 331 914,99		0,10			
н92	481 946,94	1 331 922,21					
н103	481 939,93	1 331 924,36					
н99	481 935,28	1 331 900,90					
н80	481 968,12	1 331 889,71					
:ЗУ1(37)							
н99	481 935,28	1 331 900,90	—	—	—		
н103	481 939,93	1 331 924,36					
н104	481 902,77	1 331 934,89					
н105	481 899,17	1 331 922,31				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07
н101	481 900,52	1 331 912,61					
н99	481 935,28	1 331 900,90					
:ЗУ1(38)							
н106	481 924,65	1 332 020,08	—	—	—		
н107	481 927,77	1 332 050,41					
н108	481 903,99	1 332 053,86					
н109	481 900,56	1 332 024,82				0,05	Временный межевой знак
н106	481 924,65	1 332 020,08					
:ЗУ1(39)							
н110	481 871,49	1 332 032,43	—	—	—		
н111	481 876,79	1 332 059,14					
н112	481 848,89	1 332 064,68					
н113	481 836,70	1 332 038,34					
н110	481 871,49	1 332 032,43					
:ЗУ1(40)							
н109	481 900,56	1 332 024,82	—	0,05	Временный межевой знак		
н108	481 903,99	1 332 053,86					
н111	481 876,79	1 332 059,14					
н110	481 871,49	1 332 032,43					
н114	481 884,64	1 332 030,23					
н115	481 884,27	1 332 028,01			0,05	Временный межевой знак	

1	2	3	4	5	6
н109	481 900,56	1 332 024,82	—	0,05	Временный межевой знак
:ЗУ1(41)					
н116	481 846,50	1 332 072,30	—	—	—
н117	481 805,55	1 332 080,29			
н118	481 795,81	1 332 050,96			
н119	481 830,73	1 332 041,97			
н116	481 846,50	1 332 072,30			
:ЗУ1(42)					
н120	481 807,76	1 332 013,66	—	—	—
н121	481 812,94	1 332 026,11			
н119	481 830,73	1 332 041,97			
н118	481 795,81	1 332 050,96			
н122	481 785,04	1 332 018,53			
н120	481 807,76	1 332 013,66			
:ЗУ1(43)					
н123	481 869,19	1 331 917,72	—	—	—
н124	481 875,30	1 331 928,56			
н125	481 877,48	1 331 935,36			
н126	481 865,04	1 331 940,85			
н127	481 836,04	1 331 944,56			
н128	481 830,90	1 331 926,19			
н123	481 869,19	1 331 917,72	—	—	
:ЗУ1(44)					
н126	481 865,04	1 331 940,85	—	—	—
н129	481 874,14	1 331 962,90			межевая канава
н130	481 855,09	1 331 966,59			—
н131	481 843,33	1 331 970,97			—
н127	481 836,04	1 331 944,56			—
н126	481 865,04	1 331 940,85			—
:ЗУ1(45)					
н132	481 786,14	1 331 975,66	—	—	—
н133	481 795,44	1 331 991,74			
н134	481 798,15	1 331 990,69			

1	2	3	4	5	6
н135	481 802,94	1 332 005,94	—	—	—
н136	481 782,26	1 332 010,69			
н137	481 771,99	1 331 979,03			
н132	481 786,14	1 331 975,66			

:ЗУ1(46)					
н138	481 760,68	1 331 944,59	—	—	—
н139	481 783,85	1 331 936,85			
н140	481 793,80	1 331 972,28			
н132	481 786,14	1 331 975,66			
н137	481 771,99	1 331 979,03			
н138	481 760,68	1 331 944,59			

:ЗУ1(47)					
н130	481 855,09	1 331 966,59	—	—	—
н141	481 861,14	1 331 993,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	существующая дорога
н142	481 827,58	1 332 000,07			
н135	481 802,94	1 332 005,94	—	—	—
н134	481 798,15	1 331 990,69			
н143	481 830,19	1 331 978,24			
н144	481 836,65	1 331 975,39			
н145	481 844,17	1 331 973,87			
н131	481 843,33	1 331 970,97			
н130	481 855,09	1 331 966,59			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ1 _____ : _____
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

:ЗУ1(1)				
н1	н2	38,00	—	согласовано
н2	н3	21,05		
н3	н4	37,99		
н4	н1	21,04		

1	2	3	4	5
:ЗУ1(2)				
н2	н5	32,42	—	согласовано
н5	н6	26,46		
н6	н3	35,23		
н3	н2	21,05		
:ЗУ1(3)				
н3	н6	35,23	—	согласовано
н6	н7	23,70		
н7	н8	36,77		
н8	н3	21,16		
:ЗУ1(4)				
н9	н10	31,62	—	согласовано
н10	н11	6,00		
н11	н12	17,18		
н12	н13	51,50		
н13	н9	34,00		
:ЗУ1(5)				
н14	н15	37,58	—	согласовано
н15	н16	27,82		
н16	н17	36,27		
н17	н14	28,60		
:ЗУ1(6)				
н16	н18	28,59	—	согласовано
н18	н19	44,54		
н19	н17	30,00		
н17	н16	36,27		
:ЗУ1(7)				
н20	н21	30,18	—	согласовано
н21	н22	30,00		
н22	н23	10,45		
н23	н24	17,31		
н24	н25	17,87		
н25	н26	23,42		
н26	н20	14,08		

1	2	3	4	5
:ЗУ1(8)				
н27	н28	25,64	—	СОГЛАСОВАНО
н28	н21	9,30		
н21	н20	30,18		
н20	н29	24,68		
н29	н27	39,99		
:ЗУ1(9)				
н6	н5	26,46	—	СОГЛАСОВАНО
н5	н30	31,06		
н30	н31	29,50		
н31	н6	33,86		
:ЗУ1(10)				
н32	н33	33,45	—	СОГЛАСОВАНО
н33	н18	37,68		
н18	н34	28,97		
н34	н32	32,97		
:ЗУ1(11)				
н18	н33	37,68	—	СОГЛАСОВАНО
н33	н35	40,49		
н35	н19	18,08		
н19	н18	44,54		
:ЗУ1(12)				
н33	н27	26,33	—	СОГЛАСОВАНО
н27	н29	39,99		
н29	н35	20,68		
н35	н33	40,49		
:ЗУ1(13)				
н30	н36	18,55	—	СОГЛАСОВАНО
н36	н37	8,84		
н37	н38	29,62		
н38	н39	22,26		
н39	н31	28,40		
н31	н30	29,50		
:ЗУ1(14)				

1	2	3	4	5
н33	н32	33,45	—	СОГЛАСОВАНО
н32	н40	25,30		
н40	н27	32,45		
н27	н33	26,33		
:ЗУ1(15)				
н41	н42	19,26	—	СОГЛАСОВАНО
н42	н43	3,04		
н43	н44	18,60		
н44	н45	30,27		
н45	н46	9,63		
н46	н47	11,38		
н47	н48	6,48		
н48	н41	41,02		
:ЗУ1(16)				
н28	н27	25,64	—	СОГЛАСОВАНО
н27	н40	32,45		
н40	н46	25,42		
н46	н45	9,63		
н45	н28	22,21		
:ЗУ1(17)				
н49	н50	27,92	—	СОГЛАСОВАНО
н50	н51	23,85		
н51	н52	11,13		
н52	н53	8,63		
н53	н54	8,77		
н54	н49	38,04		
:ЗУ1(18)				
н50	н49	27,92	—	СОГЛАСОВАНО
н49	н55	40,30		
н55	н56	29,17		
н56	н50	36,55		
:ЗУ1(19)				
н4	н3	37,99	—	СОГЛАСОВАНО
н3	н8	21,16		

1	2	3	4	5
н8	н57	37,99	—	согласовано
н57	н4	21,17		
:ЗУ1(20)				
н57	н8	37,99	—	согласовано
н8	н49	21,62		
н49	н54	38,04		
н54	н57	19,63		
:ЗУ1(21)				
н8	н7	36,77	—	согласовано
н7	н58	25,72		
н58	н55	6,88		
н55	н49	40,30		
н49	н8	21,62		
:ЗУ1(22)				
н59	н60	28,52	—	согласовано
н60	н61	20,76		
н61	н2	49,45		
н2	н59	25,61		
:ЗУ1(23)				
н60	н62	27,06	—	согласовано
н62	н36	24,97		
н36	н30	18,55		
н30	н61	14,03		
н61	н60	20,76		
:ЗУ1(24)				
н63	н64	35,85	—	согласовано
н64	н65	18,47		
н65	н66	6,30		
н66	н67	39,05		
н67	н68	7,22		
н68	н63	12,26		
:ЗУ1(25)				
н66	н69	17,89	—	согласовано
н69	н70	45,23		

1	2	3	4	5
н70	н67	13,50	—	согласовано
н67	н66	39,05		
:ЗУ1(26)				
н71	н64	18,13	—	согласовано
н64	н63	35,85		
н63	н72	11,18		
н72	н73	7,63		
н73	н71	37,21		
:ЗУ1(27)				
н74	н75	5,74	—	согласовано
н75	н71	13,08		
н71	н73	37,21		
н73	н76	17,82		
н76	н74	39,12		
:ЗУ1(28)				
н68	н77	34,66	—	согласовано
н77	н78	24,37		
н78	н79	28,88		
н79	н72	6,29		
н72	н63	11,18		
н63	н68	12,26		
:ЗУ1(29)				
н79	н78	28,88	—	согласовано
н78	н80	32,19		
н80	н81	24,32		
н81	н82	13,14		
н82	н79	24,02		
:ЗУ1(30)				
н67	н70	13,50	—	согласовано
н70	н83	34,09		
н83	н77	20,03		
н77	н68	34,66		
н68	н67	7,22		
:ЗУ1(31)				

1	2	3	4	5
н83	н84	18,58	—	СОГЛАСОВАНО
н84	н85	43,82		
н85	н78	15,64		
н78	н77	24,37		
н77	н83	20,03		
:ЗУ1(32)				
н86	н87	28,58	—	СОГЛАСОВАНО
н87	н88	17,11		
н88	н89	8,05		
н89	н90	19,50		
н90	н91	4,66		
н91	н92	5,20		
н92	н86	24,70		
:ЗУ1(33)				
н90	н89	19,50	—	СОГЛАСОВАНО
н89	н93	22,11		
н93	н94	1,96		
н94	н95	5,88		
н95	н96	10,78		
н96	н97	4,32		
н97	н98	7,09		
н98	н90	41,41		
:ЗУ1(34)				
н81	н80	24,32	—	СОГЛАСОВАНО
н80	н99	34,69		
н99	н100	21,97		
н100	н81	34,38		
:ЗУ1(35)				
н99	н101	36,68	—	СОГЛАСОВАНО
н101	н102	24,23		
н102	н100	27,72		
н100	н99	21,97		
:ЗУ1(36)				
н80	н86	25,40	—	СОГЛАСОВАНО

1	2	3	4	5
н86	н92	24,70	—	СОГЛАСОВАНО
н92	н103	7,33		
н103	н99	23,92		
н99	н80	34,69		
:ЗУ1(37)				
н99	н103	23,92	—	СОГЛАСОВАНО
н103	н104	38,62		
н104	н105	13,08		
н105	н101	9,79		
н101	н99	36,68		
:ЗУ1(38)				
н106	н107	30,49	—	СОГЛАСОВАНО
н107	н108	24,03		
н108	н109	29,24		
н109	н106	24,55		
:ЗУ1(39)				
н110	н111	27,23	—	СОГЛАСОВАНО
н111	н112	28,44		
н112	н113	29,02		
н113	н110	35,29		
:ЗУ1(40)				
н109	н108	29,24	—	СОГЛАСОВАНО
н108	н111	27,71		
н111	н110	27,23		
н110	н114	13,33		
н114	н115	2,25		
н115	н109	16,60		
:ЗУ1(41)				
н116	н117	41,72	—	СОГЛАСОВАНО
н117	н118	30,90		
н118	н119	36,06		
н119	н116	34,18		
:ЗУ1(42)				
н120	н121	13,48	—	СОГЛАСОВАНО

1	2	3	4	5
н121	н119	23,83	—	СОГЛАСОВАНО
н119	н118	36,06		
н118	н122	34,17		
н122	н120	23,24		
:ЗУ1(43)				
н123	н124	12,44	—	СОГЛАСОВАНО
н124	н125	7,14		
н125	н126	13,60		
н126	н127	29,24		
н127	н128	19,08		
н128	н123	39,22		
:ЗУ1(44)				
н126	н129	23,85	—	СОГЛАСОВАНО
н129	н130	19,40		
н130	н131	12,55		
н131	н127	27,40		
н127	н126	29,24		
:ЗУ1(45)				
н132	н133	18,58	—	СОГЛАСОВАНО
н133	н134	2,91		
н134	н135	15,98		
н135	н136	21,22		
н136	н137	33,28		
н137	н132	14,55		
:ЗУ1(46)				
н138	н139	24,43	—	СОГЛАСОВАНО
н139	н140	36,80		
н140	н132	8,37		
н132	н137	14,55		
н137	н138	36,25		
:ЗУ1(47)				
н130	н141	27,87	—	СОГЛАСОВАНО
н141	н142	34,14		
н142	н135	25,33		

1	2	3	4	5
н135	н134	15,98	—	согласовано
н134	н143	34,37		
н143	н144	7,06		
н144	н145	7,67		
н145	н131	3,02		
н131	н130	12,55		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :ЗУ1 _____ :
 обозначение земельного участка

№ 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	188850, Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	—
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	40 689 ± 0,00 ((:ЗУ1(1)) 799,76 ± , (:ЗУ1(2)) 796,71 ± , (:ЗУ1(3)) 806,60 ± , (:ЗУ1(4)) 1 045,41 ± , (:ЗУ1(5)) 1 040,85 ± , (:ЗУ1(6)) 1 159,73 ± , (:ЗУ1(7)) 1 072,74 ± , (:ЗУ1(8)) 995,38 ± , (:ЗУ1(9)) 906,23 ± , (:ЗУ1(10)) 1 038,51 ± , (:ЗУ1(11)) 1 078,83 ± , (:ЗУ1(12)) 933,45 ± , (:ЗУ1(13)) 1 045,76 ± , (:ЗУ1(14)) 849,80 ± , (:ЗУ1(15)) 877,13 ± , (:ЗУ1(16)) 819,10 ± , (:ЗУ1(17)) 837,43 ± , (:ЗУ1(18)) 1 090,01 ± , (:ЗУ1(19)) 804,18 ± , (:ЗУ1(20)) 783,54 ± , (:ЗУ1(21)) 1 036,98 ± , (:ЗУ1(22)) 681,11 ± , (:ЗУ1(23)) 684,76 ± , (:ЗУ1(24)) 808,07 ± , (:ЗУ1(25)) 633,83 ± , (:ЗУ1(26)) 674,13 ± , (:ЗУ1(27)) 697,93 ± , (:ЗУ1(28)) 831,69 ± , (:ЗУ1(29)) 923,06 ± , (:ЗУ1(30)) 699,40 ± , (:ЗУ1(31)) 766,03 ± , (:ЗУ1(32)) 693,29 ± , (:ЗУ1(33)) 647,50 ± , (:ЗУ1(34)) 794,04 ± , (:ЗУ1(35)) 700,84 ± , (:ЗУ1(36)) 809,74 ± , (:ЗУ1(37)) 886,72 ± , (:ЗУ1(38)) 723,92 ± , (:ЗУ1(39)) 881,49 ± , (:ЗУ1(40)) 813,01 ± , (:ЗУ1(41)) 1 239,89 ± , (:ЗУ1(42)) 922,51 ± , (:ЗУ1(43)) 842,58 ± , (:ЗУ1(44)) 752,84 ± , (:ЗУ1(45)) 623,20 ± , (:ЗУ1(46)) 873,71 ± , (:ЗУ1(47)) 1 265,21 ±)

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 47:01:1533005:132 :

Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н348	—	—	481 873,73	1 331 658,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Временный межевой знак	
н347	—	—	481 838,83	1 331 674,48				
н446	—	—	481 838,22	1 331 673,12			—	Временный межевой знак
447	481 825,37	1 331 634,63	481 825,37	1 331 634,63				
448	481 860,04	1 331 619,13	481 860,04	1 331 619,13	—	—	—	
н445	—	—	481 860,23	1 331 619,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Временный межевой знак	
н349	—	—	481 873,29	1 331 657,64				
н348	—	—	481 873,73	1 331 658,92				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:132 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н348	н347	38,21	—	согласовано
н347	н446	1,49		
н446	447	40,58		
447	448	37,98		

1	2	3	4	5
448	н445	0,45	—	согласовано
н445	н349	40,28		
н349	н348	1,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:132 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п, уч 75
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1533005:132 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:124 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н159	—	—	481 894,75	1 331 648,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н349	—	—	481 873,29	1 331 657,64			Временный межевой знак
н445	—	—	481 860,23	1 331 619,54			
н154	—	—	481 882,25	1 331 610,35			—
н159	—	—	481 894,75	1 331 648,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:124 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н159	н349	23,38	—	согласовано
н349	н445	40,28		
н445	н154	23,86		
н154	н159	40,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:124 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п, уч 74
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	945 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(945,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	945,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:124 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:136 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н230	—	—	481 951,29	1 331 731,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Закрепление отсутствует
н231	—	—	481 925,57	1 331 738,83			
н232	—	—	481 914,12	1 331 733,20			
449	481 894,16	1 331 683,76	481 894,16	1 331 683,76		—	—
н441	—	—	481 913,82	1 331 675,04		0,07	Временный межевой знак
н440	—	—	481 927,79	1 331 695,82			
н230	—	—	481 951,29	1 331 731,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:136 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н230	н231	26,71	—	согласовано
н231	н232	12,76		
н232	449	53,32		
449	н441	21,51		
н441	н440	25,04		
н440	н230	42,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:136 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Ленинградская область, Выборгский муниципальный район, Рощинское городское поселение, п. Победа, ул. Серебристая, уч. 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 774 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 774,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 768,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1533005:136 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:119 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н342	—	—	481 774,32	1 331 704,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	существующий забор
н341	—	—	481 757,75	1 331 709,10			
443	481 745,77	1 331 673,15	481 745,77	1 331 673,15		—	
444	481 761,74	1 331 663,07	481 761,74	1 331 663,07		—	
н342	—	—	481 774,32	1 331 704,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	существующий забор

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:119 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н342	н341	17,10	—	согласовано
н341	443	37,89		
443	444	18,89		
444	н342	43,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:119 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п, Серебристая ул, уч 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	720 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(720,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	720,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:119 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:53 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н226	—	—	481 896,90	1 331 717,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Закрепление отсутствует
н227	—	—	481 904,97	1 331 736,97			
н438	—	—	481 864,50	1 331 755,22			
н439	—	—	481 857,96	1 331 734,62			
н226	—	—	481 896,90	1 331 717,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н226	н227	21,29	—	согласовано
н227	н438	44,39		
н438	н439	21,61		
н439	н226	42,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:53 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский муниципальный район, МО "Рощинское городское поселение", п. Победа, пр-д 2-й Серебристый, з/у 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	930 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(930,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	846,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	84
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:53 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:83 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н437	—	—	481 944,62	1 331 685,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Закрепление отсутствует
н440	—	—	481 927,79	1 331 695,82			Временный межевой знак
н441	—	—	481 913,82	1 331 675,04			—
442	481 902,16	1 331 657,68	481 902,16	1 331 657,68	—	—	Временный межевой знак
н239	—	—	481 925,56	1 331 657,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	
н437	—	—	481 944,62	1 331 685,08	—	Закрепление отсутствует	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:83 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н437	н440	19,96	—	согласовано
н440	н441	25,04		
н441	442	20,91		
442	н239	23,41		
н239	н437	33,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:83 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский муниципальный район, Рощинское городское поселение, п. Победа, ул. Серебристая, з/у 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	790 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(790,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:83 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:34 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н240	—	—	481 959,98	1 331 655,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Временный межевой знак
435	481 976,53	1 331 682,68	481 976,53	1 331 682,68		—	
н436	—	—	481 951,23	1 331 684,58	—	0,07	Закрепление отсутствует
н437	—	—	481 944,62	1 331 685,08			
н239	—	—	481 925,56	1 331 657,19			
н240	—	—	481 959,98	1 331 655,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:34 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н240	435	32,04	—	согласовано
435	н436	25,37		
н436	н437	6,63		
н437	н239	33,78		
н239	н240	34,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:34 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	956 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(956,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	960,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:34 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:38 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н294	—	—	481 924,20	1 331 962,76	—	0,10	Закрепление отсутствует
н293	—	—	481 925,41	1 331 981,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н292	—	—	481 888,24	1 331 988,51			межевая канава
462	481 885,83	1 331 960,61	481 885,83	1 331 960,61			—
н297	—	—	481 905,30	1 331 956,80	—	0,10	Закрепление отсутствует
н294	—	—	481 924,20	1 331 962,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:38 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н294	н293	18,30	—	согласовано
н293	н292	37,92		
н292	462	28,00		
462	н297	19,84		
н297	н294	19,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:38 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский муниципальный район, Рощинское городское поселение, п. Победа, проезд Блестящий, з/у 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	971 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(971,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	896,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	75
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:38 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:101 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н23	—	—	481 918,36	1 331 770,42	—	0,10	Закрепление отсутствует	
464	481 922,56	1 331 780,81	481 922,56	1 331 780,81		—	—	
463	481 926,27	1 331 790,00	481 926,27	1 331 790,00		0,07	Закрепление отсутствует	
н205	—	—	481 906,07	1 331 798,93			—	—
н204	—	—	481 883,47	1 331 808,92		0,10	Закрепление отсутствует	
н465	—	—	481 876,80	1 331 788,97			0,10	Закрепление отсутствует
н23	—	—	481 918,36	1 331 770,42				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:101 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н23	464	11,21	—	согласовано
464	463	9,91		
463	н205	22,09		
н205	н204	24,71		
н204	н465	21,04		
н465	н23	45,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:101 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский муниципальный район, МО "Рощинское городское поселение", п. Победа, проезд 2-й Серебристый, з/у 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	970 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(970,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	950,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = — P _{макс} = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:101 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:122 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н24	—	—	481 911,88	1 331 754,37	—	0,10	---
н23	—	—	481 918,36	1 331 770,42			Закрепление отсутствует
н465	—	—	481 876,80	1 331 788,97			
н466	—	—	481 871,26	1 331 772,35			
н24	—	—	481 911,88	1 331 754,37			---

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:122 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н24	н23	17,31	—	согласовано
н23	н465	45,51		
н465	н466	17,52		
н466	н24	44,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:122 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский муниципальный район, МО "Рощинское городское поселение", п. Победа, проезд 2-й Серебристый, з/у 10
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	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	781 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(781,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	784,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1533005:122 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:371 :

Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н25	—	—	481 906,13	1 331 737,45	—	0,10	---

1	2	3	4	5	6	7	8
н24	—	—	481 911,88	1 331 754,37	—	0,10	---
н466	—	—	481 871,26	1 331 772,35			---
н467	—	—	481 864,45	1 331 756,16		0,07	Закрепление отсутствует
н25	—	—	481 906,13	1 331 737,45		0,10	---

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:371 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н25	н24	17,87	—	согласовано
н24	н466	44,42		
н466	н467	17,56		
н467	н25	45,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:371 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский муниципальный район, Рошинское городское поселение, п. Победа, проезд 2-й Серебристый, з/у 8.
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	796 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(796,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	767,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (размещение индивидуального (одноквартирного) жилого дома)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1533005:371 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:1 :

Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н21	—	—	481 950,94	1 331 771,24	—	0,10	Закрепление отсутствует
н28	—	—	481 953,80	1 331 780,09		—	—
н45	—	—	481 960,62	1 331 801,23		0,10	Закрепление отсутствует
н44	—	—	481 931,25	1 331 808,57			
н43	—	—	481 913,93	1 331 815,35			
н42	—	—	481 911,10	1 331 816,46		—	—
н205	—	—	481 906,07	1 331 798,93		0,07	Закрепление отсутствует
463	481 926,27	1 331 790,00	481 926,27	1 331 790,00		—	
н22	—	—	481 922,28	1 331 780,11		0,10	
н21	—	—	481 950,94	1 331 771,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н21	н28	9,30	—	согласовано
н28	н45	22,21		
н45	н44	30,27		
н44	н43	18,60		
н43	н42	3,04		
н42	н205	18,24		
н205	463	22,09		
463	н22	10,66		
н22	н21	30,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п, 2-й Серебристый проезд, уч 12 А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 317 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 317,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	117
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1533005:1 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:76 :

Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н224	—	—	481 890,32	1 331 700,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Закрепление отсутствует
н225	—	—	481 897,63	1 331 716,87	—	—	—
н226	—	—	481 896,90	1 331 717,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Закрепление отсутствует
н439	—	—	481 857,96	1 331 734,62	—	—	—
н219	—	—	481 856,43	1 331 735,25		—	
н220	—	—	481 852,32	1 331 717,77		0,10	
468	481 872,46	1 331 708,87	481 872,46	1 331 708,87		—	
н224	—	—	481 890,32	1 331 700,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:76 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н224	н225	17,49	—	согласовано
н225	н226	0,83		
н226	н439	42,63		
н439	н219	1,65		
н219	н220	17,96		
н220	468	22,02		
468	н224	19,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:76 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п, уч 163
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	764 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(764,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	752,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ЛПХ

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1533005:76 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:112 :

Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н222	—	—	481 859,81	1 331 677,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Временный межевой знак
468	481 872,46	1 331 708,87	481 872,46	1 331 708,87		—	
н220	—	—	481 852,32	1 331 717,77		0,10	
н221	—	—	481 841,71	1 331 686,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	
н222	—	—	481 859,81	1 331 677,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:112 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н222	468	33,79	—	согласовано
468	н220	22,02		
н220	н221	33,43		

1	2	3	4	5
н221	н222	20,01	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:112 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п, уч 84
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	704 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(704,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	681,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	23
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1533005:112 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:118 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н469	—	—	482 046,68	1 331 928,49	—	0,10	—
н275	—	—	482 048,94	1 331 957,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	
н274	—	—	482 021,51	1 331 962,40		0,10	
н470	—	—	482 018,49	1 331 933,58	—	0,10	
н469	—	—	482 046,68	1 331 928,49	—	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:118 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н469	н275	28,96	—	согласовано
н275	н274	27,89		
н274	н470	28,98		
н470	н469	28,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:118 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п, уч 143
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	816 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(816,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	784,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	32
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:118 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:60 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н436	—	—	481 951,23	1 331 684,58	—	0,07	Закрепление отсутствует
471	481 951,54	1 331 685,14	481 951,54	1 331 685,14		—	
н229	—	—	481 974,70	1 331 725,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Закрепление отсутствует
н230	—	—	481 951,29	1 331 731,62			
н440	—	—	481 927,79	1 331 695,82			Временный межевой знак
н437	—	—	481 944,62	1 331 685,08			
н436	—	—	481 951,23	1 331 684,58	—	—	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:60 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н436	471	0,64	—	согласовано
471	н229	46,15		
н229	н230	24,31		
н230	н440	42,82		
н440	н437	19,96		
н437	н436	6,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:60 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п, Серебристая ул, уч 17А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 133 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 133,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 125,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:60 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:8 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н41	—	—	481 916,19	1 331 835,04	—	0,07	Закрепление отсутствует
н267	—	—	481 928,69	1 331 873,04		—	
н268	—	—	481 907,27	1 331 881,42			
н269	—	—	481 904,75	1 331 882,10		0,07	—
н206	—	—	481 893,61	1 331 843,87			Закрепление отсутствует
н41	—	—	481 916,19	1 331 835,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н41	н267	40,00	—	согласовано
н267	н268	23,00		
н268	н269	2,61		
н269	н206	39,82		
н206	н41	24,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский муниципальный район, МО "Рощинское городское поселение", п. Победа, проезд 2-й Серебристый, з/у 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	996 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(996,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	920,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	76
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:8 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:0000000:16669 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н78	—	—	481 999,59	1 331 882,93	—	—	—
н85	—	—	482 001,28	1 331 898,48			
н434	—	—	482 001,88	1 331 904,24			
н472	—	—	482 002,35	1 331 908,79		0,10	
н86	—	—	481 970,56	1 331 914,99			
н80	—	—	481 968,12	1 331 889,71			
н78	—	—	481 999,59	1 331 882,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:0000000:16669 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н78	н85	15,64	—	согласовано
н85	н434	5,79		
н434	н472	4,57		
н472	н86	32,39		
н86	н80	25,40		
н80	н78	32,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:0000000:16669 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п, уч 139
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	826 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(826,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	816,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:0000000:16669 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:126 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н88	—	—	481 956,82	1 331 946,00	—	0,10	—
н271	—	—	481 959,30	1 331 974,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Временный межевой знак
н270	—	—	481 929,70	1 331 980,39			
н93	—	—	481 927,19	1 331 951,60			—
н88	—	—	481 956,82	1 331 946,00	—	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:126 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н88	н271	28,70	—	согласовано
н271	н270	30,16		
н270	н93	28,90		
н93	н88	30,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:126 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский муниципальный район, МО "Рощинское городское поселение", п. Победа, проезд 2-й Серебристый, з/у 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	864 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(864,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	840,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:126 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:134 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
473	481 986,49	1 331 940,89	481 986,49	1 331 940,89	—	—	Временный межевой знак
н272	—	—	481 988,91	1 331 968,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	
н271	—	—	481 959,30	1 331 974,59		0,10	
н88	—	—	481 956,82	1 331 946,00	—	0,05	Временный межевой знак
н87	—	—	481 973,73	1 331 943,39		—	
473	481 986,49	1 331 940,89	481 986,49	1 331 940,89		—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:134 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
473	н272	27,99	—	согласовано
н272	н271	30,17		
н271	н88	28,70		
н88	н87	17,11		
н87	473	13,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:134 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	846 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(846,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	840,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:134 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:128 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
474	482 017,08	1 331 934,90	482 017,08	1 331 934,90	—	—	—
473	481 986,49	1 331 940,89	481 986,49	1 331 940,89		—	
н87	—	—	481 973,73	1 331 943,39		0,05	Временный межевой знак
н86	—	—	481 970,56	1 331 914,99		0,10	
н472	—	—	482 002,35	1 331 908,79			
475	482 014,65	1 331 907,00	482 014,65	1 331 907,00			
474	482 017,08	1 331 934,90	482 017,08	1 331 934,90		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:128 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
474	473	31,17	—	согласовано
473	н87	13,00		
н87	н86	28,58		
н86	н472	32,39		
н472	475	12,43		
475	474	28,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:128 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п, уч 141
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 263 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 263,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 230,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	33
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:128 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:102 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н211	—	—	481 919,68	1 331 992,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Временный межевой знак
н212	—	—	481 920,95	1 331 992,52			
н106	—	—	481 924,65	1 332 020,08	—	—	
н109	—	—	481 900,56	1 332 024,82			
н210	—	—	481 895,18	1 331 997,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Временный межевой знак
н211	—	—	481 919,68	1 331 992,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:102 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н211	н212	1,29	—	согласовано
н212	н106	27,81		
н106	н109	24,55		
н109	н210	28,00		
н210	н211	25,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:102 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п, уч 153
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	714 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(714,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	658,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	56
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:102 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:36 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н215	—	—	481 865,74	1 332 003,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Временный межевой знак
476	481 871,12	1 332 030,58	481 871,12	1 332 030,58			
н110	—	—	481 871,49	1 332 032,43			
н113	—	—	481 836,70	1 332 038,34			
н213	—	—	481 817,64	1 332 022,83			
н214	—	—	481 814,71	1 332 013,10			
н215	—	—	481 865,74	1 332 003,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н215	476	27,99	—	согласовано
476	н110	1,89		
н110	н113	35,29		
н113	н213	24,57		
н213	н214	10,16		
н214	н215	52,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский муниципальный р-н, Победа п, 1-й Серебристый проезд, д 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 351 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 351,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 260,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	91
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:36 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:103 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н210	—	—	481 895,18	1 331 997,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Временный межевой знак
н109	—	—	481 900,56	1 332 024,82		0,05	
н115	—	—	481 884,27	1 332 028,01		—	
н114	—	—	481 884,64	1 332 030,23		—	—
н110	—	—	481 871,49	1 332 032,43		—	
476	481 871,12	1 332 030,58	481 871,12	1 332 030,58		—	—
н215	—	—	481 865,74	1 332 003,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Временный межевой знак
н210	—	—	481 895,18	1 331 997,34		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:103 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н210	н109	28,00	—	согласовано
н109	н115	16,60		
н115	н114	2,25		
н114	н110	13,33		
н110	476	1,89		
476	н215	27,99		
н215	н210	30,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		47:01:1533005:103
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, муниципальный район Выборгский, городское поселение Роцинское, поселок Победа, проезд 2-й Серебристый, земельный 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	868 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(868,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	840,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:103
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:88 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
462	481 885,83	1 331 960,61	481 885,83	1 331 960,61	—	—	
н292	—	—	481 888,24	1 331 988,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	межевая канава
н141	—	—	481 861,14	1 331 993,80			существующая дорога
н130	—	—	481 855,09	1 331 966,59	—	—	—
н129	—	—	481 874,14	1 331 962,90			
462	481 885,83	1 331 960,61	481 885,83	1 331 960,61			межевая канава

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:88 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
462	н292	28,00	—	согласовано
н292	н141	27,61		
н141	н130	27,87		
н130	н129	19,40		
н129	462	11,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:88 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	820 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{820,00} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	775,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	45
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под личное подсобное хозяйство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:88 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:95 :
 Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н362	—	—	481 877,19	1 331 498,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Временный межевой знак
н361	—	—	481 870,93	1 331 529,56			
н360	—	—	481 852,37	1 331 525,69	—	—	—
477	481 852,69	1 331 523,89	481 852,69	1 331 523,89			
478	481 858,55	1 331 494,47	481 858,55	1 331 494,47			
н362	—	—	481 877,19	1 331 498,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:95 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н362	н361	32,00	—	согласовано
н361	н360	18,96		
н360	477	1,83		
477	478	30,00		
478	н362	19,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1533005:95 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский р-н, Победа п, уч 62
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	606 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(606,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	589,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		47:01:1533005:95 :
1.	—	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 47:01:1533001:294 :

Система координат МСК-47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4500	—	—	—	481 951,44	1 331 784,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4510	—	—	—	481 953,73	1 331 793,70	—		
н4520	—	—	—	481 942,74	1 331 796,33	—		
н4530	—	—	—	481 940,45	1 331 786,76	—		
н4500	—	—	—	481 951,44	1 331 784,13	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 47:01:1533001:294 :

№ 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	47:01:1533001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:01:1533001:294 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 47:01:1535005:322 :

Система координат	<u>МСК 47 зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4540	—	—	—	482 153,45	1 331 679,30	—	—	—
н4550	—	—	—	482 146,55	1 331 686,34	—		
н4560	—	—	—	482 140,82	1 331 680,72	—		
н4570	—	—	—	482 147,72	1 331 673,68	—		
н4540	—	—	—	482 153,45	1 331 679,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 47:01:1535005:322 :

№ 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	—

1	2	3
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	47:01:1535005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:01:1535005:322 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 47:01:1533005:377 :

Система координат МСК 47 зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н458О	—	—	—	481 923,36	1 331 976,99	—	—	—
н459О	—	—	—	481 911,04	1 331 977,82	—		
н460О	—	—	—	481 910,54	1 331 970,47	—		
н461О	—	—	—	481 922,86	1 331 969,64	—		
н458О	—	—	—	481 923,36	1 331 976,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 47:01:1533005:377 :

№ 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	47:01:1533005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>47:01:1533005:377</u> :		
1.	—	

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером _____ :

Система координат _____ Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____