

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 47:22:0652002, 47:22:0652002

(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: "17" апреля 2024 г. , 0145300016324000031/38

### 3. Дата подготовки карты-плана территории: "21" мая 2025 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области  
основной государственный регистрационный номер: 1054700555546  
идентификационный номер налогоплательщика: 4717008339

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): -  
страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): -

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

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

### 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНО-ПРАВОВОЙ КОМПАНИИ «РОСКАДАСТР» ПО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, г.Санкт-Петербург, вн.тер.г. МО Посадский, ул.Чапаева, д.15, к.2, лит.Б

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Тришина Ирина Петровна 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: 142-952-448 69

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 2229, 2021-01-21

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

Контактный телефон: -

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: - 3636196@mail.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	16.04.2025	КУВИ-001/2025-91251731	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:22:0652002	-
2	Кадастровый план территории	18.03.2025	КУВИ-001/2025-71446257	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:22:0643001	-

**7. Пояснения к карте-плану территории**

-

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:14 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
1	-	-	386046.14	2180096.91	Фотограмметрический метод	0.2	-
5	-	-	386032.63	2180060.98	Фотограмметрический метод	0.2	-
н10У	-	-	386060.83	2180049.28	Фотограмметрический метод	0.2	-
9	-	-	386075.87	2180084.83	Фотограмметрический метод	0.2	-
1	-	-	386046.14	2180096.91	Фотограмметрический метод	0.2	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	5	38.39	-	-
5	н10У	30.53	-	-
н10У	9	38.60	-	-
9	1	32.09	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:14 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волосовский, территория Кикеринское сельское поселение, территория садоводство 'Монтажник'
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1205 ± 24
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{1205} = 24$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:14 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1200
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:22:0652002:14 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:16 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н11У	-	-	386074.96	2180171.88	Фотограмметрический метод	0.2	-
н12У	-	-	386082.08	2180190.74	Фотограмметрический метод	0.2	-
н13У	-	-	386081.72	2180190.74	Фотограмметрический метод	0.2	-
н14У	-	-	386080.10	2180191.24	Фотограмметрический метод	0.2	-
н15У	-	-	386078.82	2180192.21	Фотограмметрический метод	0.2	-
н16У	-	-	386052.86	2180200.90	Фотограмметрический метод	0.2	-
н17У	-	-	386047.91	2180181.27	Фотограмметрический метод	0.2	-
н11У	-	-	386074.96	2180171.88	Фотограмметрический метод	0.2	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:16 :

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
н11У	н12У	20.16	-	-
н12У	н13У	0.36	-	-
н13У	н14У	1.70	-	-
н14У	н15У	1.61	-	-
н15У	н16У	27.38	-	-
н16У	н17У	20.24	-	-
н17У	н11У	28.63	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:16 :

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

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:16 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волосовский, территория Кикеринское сельское поселение, территория садоводство 'Монтажник'
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	605 $\pm$ 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{605} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:22:0652002:16 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:17 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , 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
						-	
н18У	-	-	386089.29	2180208.40	Фотограмметрический метод	0.2	-
н19У	-	-	386095.93	2180226.07	Фотограмметрический метод	0.2	-
н20У	-	-	386064.90	2180240.16	Фотограмметрический метод	0.2	-
н21У	-	-	386058.25	2180221.57	Фотограмметрический метод	0.2	-
н22У	-	-	386060.53	2180220.49	Фотограмметрический метод	0.2	-
н23У	-	-	386082.37	2180211.03	Фотограмметрический метод	0.2	-
н24У	-	-	386085.72	2180209.84	Фотограмметрический метод	0.2	-
н25У	-	-	386087.41	2180208.83	Фотограмметрический метод	0.2	-
н18У	-	-	386089.29	2180208.40	Фотограмметрический метод	0.2	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18У	н19У	18.88	-	-
н19У	н20У	34.08	-	-
н20У	н21У	19.74	-	-
н21У	н22У	2.52	-	-
н22У	н23У	23.80	-	-
н23У	н24У	3.56	-	-
н24У	н25У	1.97	-	-
н25У	н18У	1.93	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:17 :

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

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:17 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волосовский, территория Кикеринское сельское поселение, территория садоводство 'Монтажник'
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	659 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{659} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	59
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:22:0652002:17 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:19 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н19У	-	-	386095.93	2180226.07	Фотограмметрический метод	0.2	-
н26У	-	-	386097.10	2180229.18	Фотограмметрический метод	0.2	-
н27У	-	-	386100.74	2180239.86	Фотограмметрический метод	0.2	-
н28У	-	-	386066.80	2180253.02	Фотограмметрический метод	0.2	-
н29У	-	-	386051.01	2180259.62	Фотограмметрический метод	0.2	-
н30У	-	-	386046.76	2180248.11	Фотограмметрический метод	0.2	-
н20У	-	-	386064.90	2180240.16	Фотограмметрический метод	0.2	-
н19У	-	-	386095.93	2180226.07	Фотограмметрический метод	0.2	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:19 :

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
н19У	н26У	3.32	-	-
н26У	н27У	11.28	-	-
н27У	н28У	36.40	-	-
н28У	н29У	17.11	-	-
н29У	н30У	12.27	-	-
н30У	н20У	19.81	-	-
н20У	н19У	34.08	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:19 :

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

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:19 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волосовский, территория Кикеринское сельское поселение, территория садоводство 'Монтажник'
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	708 ± 19
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{708} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	720
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:22:0652002:19 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:20 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н6У	-	-	386071.61	2180268.84	Фотограмметрический метод	0.2	-
н28У	-	-	386066.80	2180253.02	Фотограмметрический метод	0.2	-
н27У	-	-	386100.74	2180239.86	Фотограмметрический метод	0.2	-
н31У	-	-	386103.18	2180247.02	Фотограмметрический метод	0.2	-
12	-	-	386106.49	2180254.88	Фотограмметрический метод	0.2	-
н6У	-	-	386071.61	2180268.84	Фотограмметрический метод	0.2	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6У	н28У	16.54	-	-
н28У	н27У	36.40	-	-
н27У	н31У	7.56	-	-
н31У	12	8.53	-	-
12	н6У	37.57	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:20 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волосовский, территория Кикеринское сельское поселение, территория садоводство 'Монтажник'
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	600 ± 17

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:20 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{600} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:22:0652002:20 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:7 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н32У	-	-	386125.41	2180218.31	Фотограмметрический метод	0.2	-
н33У	-	-	386134.01	2180234.62	Фотограмметрический метод	0.2	-
н31У	-	-	386103.18	2180247.02	Фотограмметрический метод	0.2	-
н26У	-	-	386097.10	2180229.18	Фотограмметрический метод	0.2	-
н32У	-	-	386125.41	2180218.31	Фотограмметрический метод	0.2	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н32У	н33У	18.44	-	-
н33У	н31У	33.23	-	-
н31У	н26У	18.85	-	-
н26У	н32У	30.33	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волосовский, территория Кикеринское сельское поселение, территория садоводство 'Монтажник'
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	590 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{590} = 17$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:7 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	657
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	67
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:22:0652002:7 :**

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652001:29 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
1	9823.08	9801.51	386046.14	2180096.91	Фотограмметрический метод	0.2	Временный межевой знак
n1Y	-	-	386043.65	2180098.12	Фотограмметрический метод	0.2	Временный межевой знак
2	9799.23	9818.36	386017.79	2180107.76	Фотограмметрический метод	0.2	Временный межевой знак
3	9777.80	9786.24	386004.63	2180070.13	Фотограмметрический метод	0.2	Временный межевой знак
4	9781.84	9784.50	-	-	-	0.5	Временный межевой знак
5	9803.06	9770.90	386032.63	2180060.98	Фотограмметрический метод	0.2	Временный межевой знак
1	9823.08	9801.51	386046.14	2180096.91	Фотограмметрический метод	0.2	Временный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652001:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	n1Y	2.77	-	-
n1Y	2	27.60	-	-
2	3	39.86	-	-
3	5	29.46	-	-
5	1	38.39	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652001:29 :

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

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652001:29 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волосовский
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1173 ± 24
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{1173} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1095
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	78
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:22:0652001:29 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:13 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
6	9818.71	9968.41	386082.85	2180103.94	Фотограмметрический метод	0.2	-
н2У	-	-	386080.87	2180104.75	Фотограмметрический метод	0.2	-
7	9793.96	9985.53	386053.51	2180115.72	Фотограмметрический метод	0.2	-
н3У	-	-	386053.27	2180115.15	Фотограмметрический метод	0.2	-
н4У	-	-	386049.48	2180105.61	Фотограмметрический метод	0.2	-
н5У	-	-	386048.14	2180103.27	Фотограмметрический метод	0.2	-
1	-	-	386046.14	2180096.91	Фотограмметрический метод	0.2	-
8	9782.60	9969.09	-	-	-	-	Закрепление отсутствует
9	9807.35	9951.97	386075.87	2180084.83	Фотограмметрический метод	0.2	-
6	9818.71	9968.41	386082.85	2180103.94	Фотограмметрический метод	0.2	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
6	н2У	2.14	-	-
н2У	7	29.48	-	-
7	н3У	0.62	-	-
н3У	н4У	10.27	-	-
н4У	н5У	2.70	-	-
н5У	1	6.67	-	-
1	9	32.09	-	-
9	6	20.34	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:13 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волосовский, территория Кикеринское сельское поселение, территория садоводство 'Монтажник'
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	648 ± 18
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{648} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	48
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:22:0652002:13 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:21 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
10	9859.41	10138.10	386077.08	2180284.13	Фотограмметрический метод	0.2	-
н6У	-	-	386071.61	2180268.84	Фотограмметрический метод	0.2	-
11	9848.72	10121.32	-	-	-	-	-
12	9873.31	10104.03	386106.49	2180254.88	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н7У	-	-	386110.95	2180265.25	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
13	9884.50	10119.96	386112.72	2180269.46	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
10	9859.41	10138.10	386077.08	2180284.13	Фотограмметрический метод	0.2	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:21 :

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
10	н6У	16.24	-	-
н6У	12	37.57	-	-
12	н7У	11.29	-	-
н7У	13	4.57	-	-
13	10	38.54	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:21 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волосовский, садовое некоммерческое товарищество Монтажник
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:21 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	611 ± 17
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{611} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:22:0652002:21 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:23 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
14	9908.07	10150.65	-	-	-	-	Закрепление отсутствует
н8У	-	-	386126.21	2180303.04	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
15	9894.67	10166.92	386109.49	2180315.37	Фотограмметрический метод	0.2	Временный межевой знак
16	9891.45	10169.29	386105.78	2180316.87	Фотограмметрический метод	0.2	Временный межевой знак
17	9879.24	10180.82	386091.11	2180325.04	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
18	9863.98	10160.48	386081.33	2180301.56	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н9У	-	-	386083.69	2180300.60	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
19	9896.37	10134.71	386119.07	2180284.57	Фотограмметрический метод	0.2	Временный межевой знак
14	9908.07	10150.65	-	-	-	-	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н8У	15	20.77	-	-
15	16	4.00	-	-
16	17	16.79	-	-
17	18	25.44	-	-
18	н9У	2.55	-	-
н9У	19	38.84	-	-
19	н8У	19.80	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:23 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волосовский, территория Кикеринское сельское поселение, территория садоводство 'Монтажник'
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	955 ± 22
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{955} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	355
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:22:0652002:23 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:24 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

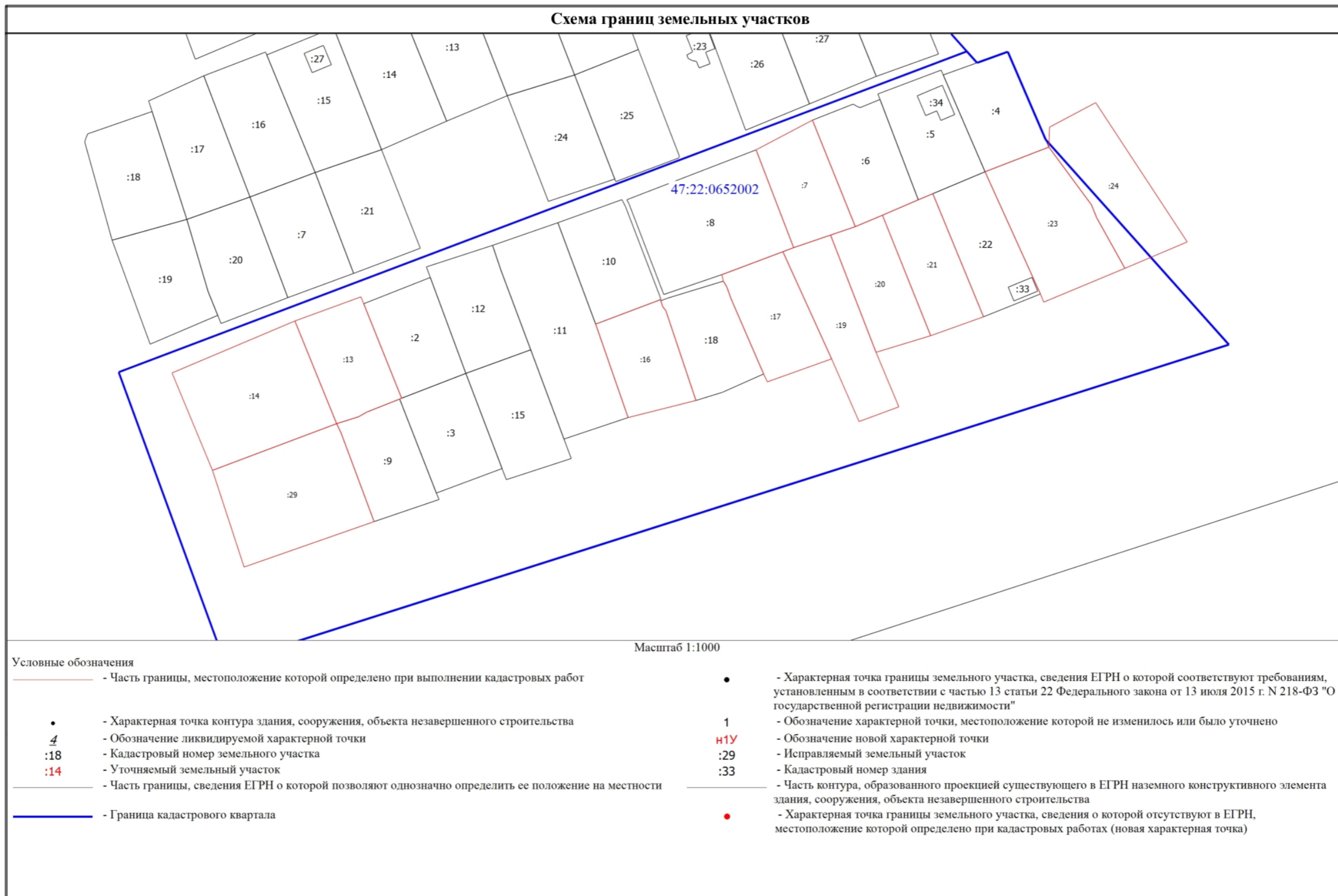
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
20	9913.49	10149.63	386131.99	2180303.25	Фотограмметрический метод	0.2	-
21	9923.66	10160.82	386139.08	2180316.60	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
22	9891.11	10196.42	386098.76	2180343.08	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
17	9879.24	10180.82	386091.11	2180325.04	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
16	9891.45	10169.29	386105.78	2180316.87	Фотограмметрический метод	0.2	Временный межевой знак
15	9894.67	10166.92	386109.49	2180315.37	Фотограмметрический метод	0.2	Временный межевой знак
н8У	-	-	386126.21	2180303.04	Фотограмметрический метод	0.2	Временный межевой знак
14	9908.07	10150.65	-	-	-	-	Закрепление отсутствует
20	9913.49	10149.63	386131.99	2180303.25	Фотограмметрический метод	0.2	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
20	21	15.12	-	-
21	22	48.24	-	-
22	17	19.60	-	-
17	16	16.79	-	-
16	15	4.00	-	-
15	н8У	20.77	-	-
н8У	20	5.78	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:22:0652002:24 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волосовский, территория Кикеринское сельское поселение, территория садоводство 'Монтажник'
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	854 ± 20
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{854} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	254
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:22:0652002:24 :</b>		
1.	-	

# Схема границ земельных участков, контуров зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства



**АКТ**  
**СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ**  
**ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ**

47:22:0652002;47:22:0643001

наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы

N п/п	Обозначение части (характерной точки) границы		Результат согласования (согласовано/ спорное)	Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков	Сведения о лице, представившем возражения	Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта
	от т.	до т.				
1	2	3	4	5	6	7
1	1	—	Согласовано	47:22:0652001:29		
			Согласовано	47:22:0652002:13		
2	5	1	Согласовано	47:22:0652001:29		
			Согласовано	47:22:0652002:14		
3	1	9	Согласовано	47:22:0652002:13		
			Согласовано	47:22:0652002:14		
4	н6У	12	Согласовано	47:22:0652002:21		
			Согласовано	47:22:0652002:20		
5	н8У	15	Согласовано	47:22:0652002:23		
			Согласовано	47:22:0652002:24		
6	15	16	Согласовано	47:22:0652002:23		
			Согласовано	47:22:0652002:24		
7	16	17	Согласовано	47:22:0652002:23		
			Согласовано	47:22:0652002:24		
8	н19У	н20У	Согласовано	47:22:0652002:17		
			Согласовано	47:22:0652002:19		
9	н26У	—	Согласовано	47:22:0652002:19		
			Согласовано	47:22:0652002:7		
10	н27У	н28У	Согласовано	47:22:0652002:19		
			Согласовано	47:22:0652002:20		
11	н31У	—	Согласовано	47:22:0652002:20		
			Согласовано	47:22:0652002:7		

Председатель согласительной комиссии:

М.П.

подпись

Тришина Ирина Петровна

фамилия, инициалы