

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

**1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:** 47:14:0235006, Ленинградская область, Ломоносовский район, Пениковское сельское поселение, СНТ "Дубки АО Ленэнерго", кадастровый квартал 47:14:0235006

(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: КОНТРАКТ на оказание услуг по выполнению комплекса кадастровых работ, "17" июня 2024 г. , 0345300121124000112

**3. Дата подготовки карты-плана территории:** "11" сентября 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: Администрация Ломоносовского муниципального района Ленинградской области  
основной государственный регистрационный номер: 1024702186442  
идентификационный номер налогоплательщика: 4720007053

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): comarch@mail.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: ФИЛИАЛ ППК "РОСКАДАСТР" ПО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 15, корп. 2, литера Б

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

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

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

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

Контактный телефон: +78126304041

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 15, корп. 2, литера Б --@--.AA

**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	29.08.2024	КУВИ-001/2024-218119994	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:14:0235006	-

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

1. На территории кадастрового квартала 47:14:0235006 в соответствии с муниципальным контрактом №0345300121124000112 от 17.06.2024 выполнены комплексные кадастровые работы (далее ККР). Карта-план территории подготовлен на основании сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости (далее – ЕГРН). Общая площадь кадастрового квартала — 8,7 га. По сведениям ЕГРН в границах кадастрового квартала расположено 77 земельных участка, в том числе: - 39 ранее учтенных и учтенных земельных участков, границы которых установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства РФ. - 38 ранее учтенных земельных участков - декларативных (границы не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства РФ), в том числе: - при выполнении комплексных кадастровых работ установлены границы 18 земельных участков, - у 19 земельных участков (47:14:0235006:18, 47:14:0235006:19, 47:14:0235006:22, 47:14:0235006:31, 47:14:0235006:35, 47:14:0235006:36, 47:14:0235006:41, 47:14:0235006:45, 47:14:0235006:49, 47:14:0235006:50, 47:14:0235006:52, 47:14:0235006:53, 47:14:0235006:54, 47:14:0235006:56, 47:14:0235006:60, 47:14:0235006:62, 47:14:0235006:68, 47:14:0235006:69, 47:14:0235006:43 ) отсутствует адрес и ориентир. Границы земельных участков установлены по их фактическому использованию. При выполнении комплексных кадастровых работ площади уточняемых земельных участков определялись с учетом требований законодательства: фактическая площадь земельного участка, не должна быть больше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с федеральным законом для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования; фактическая площадь земельного участка, не должна быть меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов. Согласно Правилам землепользования и застройки Пениковского сельского поселения, утвержденным приказом Комитета градостроительной политики Ленинградской области от 14.05.2020 № 26 территория кадастрового квартала 47:14:0235004 расположена в зоне Зона ведения садоводства (Сх-3). В данной территориальной зоне установлены предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с видом разрешенного использования «ведение садоводства»: 500 — 1200 кв.м. По сведениям ЕГРН в границах кадастрового квартала расположено 39 объектов капитального строительства, в том числе: - 10 ранее учтенных объектов капитального строительства - декларативных (границы не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства РФ), в том числе: - при выполнении комплексных кадастровых работ установлены границы 24 объекта капитального строительства; - 47:14:0000000:21842 объект расположен в квартале 47:14:0235002, на земельном участке 47:14:0235002:22; - 47:14:0000000:22832 – дублирует 47:14:0235006:95; - 47:14:0000000:23377, 47:14:0235006:78 отсутствует адрес и ориентир. Границы объектов капитального строительства установлены по их фактическому местоположению. В результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 47:14:0235006 осуществлено: - уточнение местоположения границ земельных участков, границы которых не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства — 18 шт.; - уточнение местоположения на земельных участках зданий, сведения о которых внесены в ЕГРН, но описание местоположения границ отсутствует — 24 шт; - исправлена реестровая ошибка объекта капитального строительства с кадастровым номером 47:14:0235006:412.

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:17 :

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 (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
						-	
н1У	-	-	435542.02	2174010.51	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н2У	-	-	435555.96	2174018.70	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н3У	-	-	435575.72	2174031.41	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н4У	-	-	435562.59	2174059.46	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н5У	-	-	435560.80	2174058.30	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
11	-	-	435529.74	2174037.63	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н1У	-	-	435542.02	2174010.51	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:17 :

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
н1У	н2У	16.17	-	-
н2У	н3У	23.49	-	-
н3У	н4У	30.97	-	-
н4У	н5У	2.13	-	-
н5У	11	37.31	-	-
11	н1У	29.77	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:17 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ "Дубки АО Ленэнерго", участок 38
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:17 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1197 $\pm$ 303
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{1197} = 303$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства (Для ведения садоводства)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Земельный участок расположен в границах территории общего пользования
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:14:0000000:24175
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:14:0235006:17 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:104 :

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	-	-	435555.17	2173981.30	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н7У	-	-	435588.55	2174002.60	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н3У	-	-	435575.72	2174031.41	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н2У	-	-	435555.96	2174018.70	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н1У	-	-	435542.02	2174010.51	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
10	-	-	435542.73	2174008.94	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н6У	-	-	435555.17	2173981.30	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:104 :

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
н6У	н7У	39.60	-	-
н7У	н3У	31.54	-	-
н3У	н2У	23.49	-	-
н2У	н1У	16.17	-	-
н1У	10	1.72	-	-
10	н6У	30.31	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:104 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, с.т. "Дубки" Управления "Ленэнерго", ул. с.т. "Дубки" Управления "Ленэнерго", ул. Энергетиков, д. 40

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:104 :</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	-
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>	1239 ± 308
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{1239} = 308$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	-
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>	500 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства (Для ведения садоводства)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Земельный участок расположен в границах территории общего пользования
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:14:0235006:104 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:13 :

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
						-	
н8У	-	-	435616.13	2173855.06	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н9У	-	-	435643.08	2173867.72	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н10У	-	-	435629.31	2173901.46	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н11У	-	-	435601.33	2173892.19	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н12У	-	-	435612.53	2173854.89	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н8У	-	-	435616.13	2173855.06	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:13 :

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
н8У	н9У	29.78	-	-
н9У	н10У	36.44	-	-
н10У	н11У	29.48	-	-
н11У	н12У	38.95	-	-
н12У	н8У	3.60	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ "Дубки АО Ленэнерго" Энергетиков ул., участок 48
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:13 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</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>	1198 ± 303
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{1198} = 303$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства (Для ведения садоводства)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Земельный участок расположен в границах территории общего пользования
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:14:0000000:27581
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:14:0235006:13 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:55 :

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
						-	
54	-	-	435673.73	2173921.40	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
119	-	-	435662.12	2173948.57	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
140	-	-	435627.92	2173926.45	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
55	-	-	435639.82	2173897.98	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
54	-	-	435673.73	2173921.40	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:55 :

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
54	119	29.55	-	-
119	140	40.73	-	-
140	55	30.86	-	-
55	54	41.21	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:55 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ "Дубки АО Ленэнерго" Энергетиков ул., дом 43
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	1215 ± 305

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:55 :</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>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1215}=305$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	-
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>	500 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства (Для ведения садоводства)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Земельный участок расположен в границах территории общего пользования
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:14:0235006:84
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:14:0235006:55 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:74 :

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
						-	
114	-	-	435570.61	2174159.74	-	-	-
9	-	-	435560.79	2174188.11	-	-	-
н13У	-	-	435523.37	2174172.47	-	-	-
116	-	-	435534.18	2174144.49	-	-	-
114	-	-	435570.61	2174159.74	-	-	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:74 :

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
114	9	30.02	-	-
9	н13У	40.56	-	-
н13У	116	30.00	-	-
116	114	39.49	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:74 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ "Дубки АО Ленэнерго" Энергетиков ул., участок 23,25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	1200 ± 303
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{1200} = 303$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:74 :**

<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	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства (Для ведения садоводства)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Земельный участок расположен в границах территории общего пользования
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:14:0235006:86
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 47:14:0235006:74 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:46 :

Система координат МСК-47, зона 2						Зона №2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
155	-	-	435446.11	2174370.49	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
154	-	-	435483.67	2174383.84	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
214	-	-	435478.00	2174398.59	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
213	-	-	435476.23	2174404.40	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
212	-	-	435475.33	2174406.64	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
211	-	-	435473.34	2174411.31	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н14У	-	-	435442.32	2174402.72	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н15У	-	-	435440.14	2174401.36	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н16У	-	-	435437.66	2174393.84	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
155	-	-	435446.11	2174370.49	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
155	154	39.86	-	-
154	214	15.80	-	-
214	213	6.07	-	-
213	212	2.41	-	-
212	211	5.08	-	-
211	н14У	32.19	-	-
н14У	н15У	2.57	-	-
н15У	н16У	7.92	-	-
н16У	155	24.83	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:46 :</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.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ "Дубки АО Ленэнерго" Энергетиков ул., дом 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	1200 $\pm$ 303
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{1200} = 303$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства (Для ведения садоводства)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Земельный участок расположен в границах территории общего пользования
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:14:0235006:90
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:14:0235006:46 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:3 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н17У	-	-	435517.98	2173960.50	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н6У	-	-	435555.17	2173981.30	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
10	-	-	435542.73	2174008.94	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
17	-	-	435533.33	2174003.32	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
16	-	-	435514.59	2173990.95	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
15	-	-	435508.29	2173986.66	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н17У	-	-	435517.98	2173960.50	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:3 :

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
н17У	н6У	42.61	-	-
н6У	10	30.31	-	-
10	17	10.95	-	-
17	16	22.45	-	-
16	15	7.62	-	-
15	н17У	27.90	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ "Дубки АО Ленэнерго" Зеленая ул., участок 33,33а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:3 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1211 $\pm$ 304
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{1211} = 304$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства (Для ведения садоводства)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Земельный участок расположен в границах территории общего пользования
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:14:0000000:22966
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:14:0235006:3 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:16 :

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
						-	
25	-	-	435565.49	2173953.75	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н6У	-	-	435555.17	2173981.30	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н17У	-	-	435517.98	2173960.50	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н18У	-	-	435528.54	2173933.66	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
25	-	-	435565.49	2173953.75	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:16 :

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
25	н6У	29.42	-	-
н6У	н17У	42.61	-	-
н17У	н18У	28.84	-	-
н18У	25	42.06	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, м.р-н Ломоносовский, СНТ "Дубки АО Ленэнерго" Зеленая ул., 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	1222 ± 306

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:16 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1222}=306$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	-
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>	500 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства (Для ведения садоводства)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Земельный участок расположен в границах территории общего пользования
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:14:0000000:23221
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:14:0235006:16 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:48 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
82	-	-	435565.38	2174286.18	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
н19У	-	-	435555.19	2174314.25	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
57	-	-	435515.89	2174299.75	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
41	-	-	435520.57	2174287.27	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
40	-	-	435522.73	2174281.50	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
39	-	-	435526.67	2174272.19	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
87	-	-	435526.88	2174271.75	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
86	-	-	435531.35	2174273.57	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
85	-	-	435543.11	2174277.98	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
84	-	-	435552.33	2174281.54	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
83	-	-	435553.07	2174281.81	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
82	-	-	435565.38	2174286.18	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:48 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
82	н19У	29.86	-	-
н19У	57	41.89	-	-
57	41	13.33	-	-
41	40	6.16	-	-
40	39	10.11	-	-
39	87	0.49	-	-
87	86	4.83	-	-
86	85	12.56	-	-
85	84	9.88	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:48 :</b>				
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
84	83	0.79	-	-
83	82	13.06	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:48 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ "Дубки АО Ленэнерго" Садовая ул., участок 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1243 ± 308	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{1243} = 308$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		-	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		500 1200	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Ведение садоводства (Для ведения садоводства)	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		Земельный участок расположен в границах территории общего пользования	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		47:14:0235006:93	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		-	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:14:0235006:48 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:11 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
						-	
76	-	-	435452.46	2174446.08	-	-	-
н20У	-	-	435444.30	2174480.30	-	-	-
н21У	-	-	435442.02	2174479.58	-	-	-
н22У	-	-	435440.26	2174486.14	-	-	-
50	-	-	435417.73	2174481.68	-	-	-
49	-	-	435416.60	2174488.19	-	-	-
н23У	-	-	435408.53	2174485.49	-	-	-
167	-	-	435400.47	2174484.67	-	-	-
н24У	-	-	435397.04	2174483.65	-	-	-
н25У	-	-	435400.82	2174461.48	-	-	-
н26У	-	-	435438.57	2174463.21	-	-	-
н27У	-	-	435440.71	2174452.19	-	-	-
243	-	-	435443.49	2174452.72	-	-	-
77	-	-	435444.91	2174444.28	-	-	-
76	-	-	435452.46	2174446.08	-	-	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
76	н20У	35.18	-	-
н20У	н21У	2.39	-	-
н21У	н22У	6.79	-	-
н22У	50	22.97	-	-
50	49	6.61	-	-
49	н23У	8.51	-	-
н23У	167	8.10	-	-
167	н24У	3.58	-	-
н24У	н25У	22.49	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:11 :</b>				
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
н25У	н26У	37.79	-	-
н26У	н27У	11.23	-	-
н27У	243	2.83	-	-
243	77	8.56	-	-
77	76	7.76	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:11 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ "Дубки АО Ленэнерго" Садовая ул., участок 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 ± ΔP), м2	1198 ± 303		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{1198} = 303$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	-		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	500 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства (Для ведения садоводства)		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Земельный участок расположен в границах территории общего пользования		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:14:0000000:25080		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:14:0235006:11 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:103 :

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
						-	
167	-	-	435400.47	2174484.67	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н23У	-	-	435408.53	2174485.49	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
49	-	-	435416.60	2174488.19	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
48	-	-	435417.71	2174489.98	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
47	-	-	435410.56	2174504.54	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
65	-	-	435411.04	2174504.66	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
64	-	-	435402.91	2174518.86	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н28У	-	-	435389.30	2174513.84	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
176	-	-	435390.29	2174512.14	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
175	-	-	435391.59	2174508.04	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
174	-	-	435391.55	2174507.47	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
173	-	-	435391.99	2174506.21	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
172	-	-	435393.75	2174501.71	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
171	-	-	435394.63	2174501.93	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
170	-	-	435398.43	2174494.65	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
169	-	-	435396.86	2174493.52	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
168	-	-	435397.01	2174491.70	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
167	-	-	435400.47	2174484.67	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:103 :

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
167	н23У	8.10	-	-
н23У	49	8.51	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:103 :				
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
49	48	2.11	-	-
48	47	16.22	-	-
47	65	0.49	-	-
65	64	16.36	-	-
64	н28У	14.51	-	-
н28У	176	1.97	-	-
176	175	4.30	-	-
175	174	0.57	-	-
174	173	1.33	-	-
173	172	4.83	-	-
172	171	0.91	-	-
171	170	8.21	-	-
170	169	1.93	-	-
169	168	1.83	-	-
168	167	7.84	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:103 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, д. Дубки, СТ "Дубки" Упр-я Ленэнерго, ул. Садовая, д. 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	537 $\pm$ 203
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{537} = 203$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства (Для ведения садоводства)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Земельный участок расположен в границах территории общего пользования

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:103 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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 47:14:0235006:103 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:23 :

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
						-	
н29У	-	-	435637.53	2173777.67	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
н30У	-	-	435634.34	2173790.41	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
221	-	-	435633.52	2173790.92	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
233	-	-	435628.97	2173790.26	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
232	-	-	435610.66	2173792.41	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
231	-	-	435606.00	2173793.03	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
230	-	-	435599.85	2173793.95	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
229	-	-	435593.90	2173794.18	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
н31У	-	-	435603.00	2173774.97	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
н32У	-	-	435631.02	2173776.10	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
н33У	-	-	435631.14	2173777.75	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
н29У	-	-	435637.53	2173777.67	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:23 :

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
н29У	н30У	13.13	-	-
н30У	221	0.97	-	-
221	233	4.60	-	-
233	232	18.44	-	-
232	231	4.70	-	-
231	230	6.22	-	-
230	229	5.95	-	-
229	н31У	21.26	-	-
н31У	н32У	28.04	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:23 :</b>				
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	1.65	-	-
н33У	н29У	6.39	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:23 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ "Дубки АО Ленэнерго", ул. Зеленая, участок № 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	602 ± 215		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{602} = 215$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	-		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	500 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства (Для ведения садоводства)		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Земельный участок расположен в границах территории общего пользования		
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	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:14:0235006:23 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:29 :

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
						-	
н13У	-	-	435523.37	2174172.47	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
9	-	-	435560.79	2174188.11	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
8	-	-	435558.87	2174190.96	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
7	-	-	435557.27	2174194.18	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
6	-	-	435556.11	2174198.33	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
5	-	-	435554.74	2174202.05	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
191	-	-	435517.69	2174187.48	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н13У	-	-	435523.37	2174172.47	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:29 :

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
н13У	9	40.56	-	-
9	8	3.44	-	-
8	7	3.60	-	-
7	6	4.31	-	-
6	5	3.96	-	-
5	191	39.81	-	-
191	н13У	16.05	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:29 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ "Дубки АО Ленэнерго" Энергетиков ул., участок 21

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:29 :</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	-
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>	621 ± 218
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{621} = 218$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	500 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства (Для ведения садоводства)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Земельный участок расположен в границах территории общего пользования
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:14:0235006:29 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:40 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н34У	-	-	435552.35	2173867.28	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
н35У	-	-	435576.66	2173874.88	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
н36У	-	-	435575.66	2173879.14	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
н37У	-	-	435595.54	2173887.94	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
н38У	-	-	435586.94	2173909.40	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
196	-	-	435585.09	2173908.51	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
200	-	-	435550.20	2173890.06	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
199	-	-	435544.70	2173905.34	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
н39У	-	-	435538.87	2173902.82	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
н34У	-	-	435552.35	2173867.28	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:40 :

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
н34У	н35У	25.47	-	-
н35У	н36У	4.38	-	-
н36У	н37У	21.74	-	-
н37У	н38У	23.12	-	-
н38У	196	2.05	-	-
196	200	39.47	-	-
200	199	16.24	-	-
199	н39У	6.35	-	-
н39У	н34У	38.01	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:40 :</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.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ "Дубки АО Ленэнерго", ул. Зеленая, д. 39 а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	1200 $\pm$ 303
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{1200} = 303$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства (Для ведения садоводства)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Земельный участок расположен в границах территории общего пользования
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:14:0235006:40 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:6 :

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
						-	
н40У	-	-	435655.68	2173840.76	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н9У	-	-	435643.08	2173867.72	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н8У	-	-	435616.13	2173855.06	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н41У	-	-	435611.23	2173842.44	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
182	-	-	435621.57	2173821.14	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н40У	-	-	435655.68	2173840.76	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:6 :

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
н40У	н9У	29.76	-	-
н9У	н8У	29.78	-	-
н8У	н41У	13.54	-	-
н41У	182	23.68	-	-
182	н40У	39.35	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:6 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ "Дубки АО Ленэнерго" Энергетиков ул., участок 50
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	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:6 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</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>	1192 ± 302
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{1192} = 302$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства (Для ведения садоводства)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Земельный участок расположен в границах территории общего пользования
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:14:0235006:6 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:65 :

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
						-	
57	-	-	435515.89	2174299.75	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
201	-	-	435505.03	2174328.00	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
220	-	-	435491.66	2174322.52	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
219	-	-	435485.51	2174319.62	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
218	-	-	435472.76	2174314.95	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
217	-	-	435467.48	2174313.25	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
59	-	-	435478.73	2174285.03	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
58	-	-	435484.02	2174287.12	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует
57	-	-	435515.89	2174299.75	Картометрический метод	$Mt = 2.5$	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:65 :

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
57	201	30.27	-	-
201	220	14.45	-	-
220	219	6.80	-	-
219	218	13.58	-	-
218	217	5.55	-	-
217	59	30.38	-	-
59	58	5.69	-	-
58	57	34.28	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:65 :</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.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ "Дубки АО Ленэнерго" Энергетиков ул., участок 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	1205 $\pm$ 304
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{1205} = 304$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства (Для ведения садоводства)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Земельный участок расположен в границах территории общего пользования
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:14:0235006:65 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:7 :

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
						-	
н42У	-	-	435632.54	2174112.54	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
104	-	-	435618.86	2174146.71	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н43У	-	-	435588.90	2174134.49	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н44У	-	-	435603.22	2174099.56	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н42У	-	-	435632.54	2174112.54	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:7 :

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
н42У	104	36.81	-	-
104	н43У	32.36	-	-
н43У	н44У	37.75	-	-
н44У	н42У	32.06	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ "Дубки АО Ленэнерго" Садовая ул., участок 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 ± ΔP), м2	1200 ± 303

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:7 :</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>	$\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}=3.5 * 2,5 * \sqrt{1200}=303$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	-
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>	500 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства (Для ведения садоводства)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Земельный участок расположен в границах территории общего пользования
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:14:0235006:7 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:9 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н45У	-	-	435560.33	2174074.53	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н46У	-	-	435584.35	2174087.62	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н47У	-	-	435569.43	2174119.90	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н48У	-	-	435546.81	2174110.06	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует
н45У	-	-	435560.33	2174074.53	Картометрический метод	Mt = 2.5	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н45У	н46У	27.36	-	-
н46У	н47У	35.56	-	-
н47У	н48У	24.67	-	-
н48У	н45У	38.02	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ "Дубки АО Ленэнерго" Энергетиков ул., участок 31
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	954 ± 270

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:14:0235006:9 :</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>	$\Delta P=3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P}=3.5 \cdot 2,5 \cdot \sqrt{954}=270$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	-
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>	500 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства (Для ведения садоводства)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Земельный участок расположен в границах территории общего пользования
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 47:14:0235006:9 :**

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0000000:24175 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н49О	-	-	-	435559.70	2174023.72	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н50О	-	-	-	435556.75	2174028.45	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н51О	-	-	-	435553.34	2174026.30	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н52О	-	-	-	435556.24	2174021.50	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н49О	-	-	-	435559.70	2174023.72	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0000000:24175 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, д.Дубки, потребительский садоводческий кооператив "Дубки" АО "Ленэнерго", ул.Энергетиков, д.38
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:14:0000000:24175 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0000000:25861 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н53О	-	-	-	435677.83	2173871.17	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н54О	-	-	-	435684.69	2173875.36	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н55О	-	-	-	435681.76	2173880.46	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н56О	-	-	-	435678.14	2173878.30	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н57О	-	-	-	435677.34	2173879.68	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н58О	-	-	-	435674.20	2173877.60	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н53О	-	-	-	435677.83	2173871.17	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0000000:25861 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ "Дубки", ул. Энергетиков, уч. 47
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0000000:25861 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:14:0000000:25861 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0000000:21373 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н59О	-	-	-	435696.13	2173788.35	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н60О	-	-	-	435703.30	2173792.48	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н61О	-	-	-	435700.46	2173797.62	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н62О	-	-	-	435693.29	2173793.48	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н59О	-	-	-	435696.13	2173788.35	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0000000:21373 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ "Дубки" АО Ленэнерго, ул. Энергетиков, уч. 53
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 47:14:0000000:21373 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0000000:27581 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н63О	-	-	-	435628.02	2173883.28	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н64О	-	-	-	435625.28	2173890.17	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н65О	-	-	-	435619.67	2173887.83	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н66О	-	-	-	435622.40	2173880.87	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н63О	-	-	-	435628.02	2173883.28	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0000000:27581 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, дер.Дубки, потребительский садовый кооператив "Дубки" АО "Ленэнерго", ул.Энергетиков, д.48.
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 47:14:0000000:27581 :**

1.

-

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:82 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н67О	-	-	-	435635.27	2173948.49	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н68О	-	-	-	435632.98	2173953.94	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н69О	-	-	-	435627.66	2173951.44	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н70О	-	-	-	435629.92	2173945.93	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н67О	-	-	-	435635.27	2173948.49	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:82 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ Дубки АО Ленэнерго, ул. Энергетиков, уч. 41
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 47:14:0235006:82 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:79 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н71О	-	-	-	435659.64	2173949.67	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н72О	-	-	-	435656.98	2173955.45	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н73О	-	-	-	435653.00	2173953.64	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н74О	-	-	-	435655.62	2173947.78	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н71О	-	-	-	435659.64	2173949.67	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:79 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, садоводческое некоммерческое товарищество "Дубки АО Ленэнерго", ул. Энергетиков, уч.41
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 47:14:0235006:79 :**

1.

-

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:99 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н750	-	-	-	435706.35	2173813.28	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н760	-	-	-	435711.66	2173815.82	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н770	-	-	-	435709.43	2173820.77	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н780	-	-	-	435704.18	2173818.43	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н750	-	-	-	435706.35	2173813.28	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:99 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ "Дубки АО Ленэнерго", ул. Энергетиков, д. 51
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 47:14:0235006:99 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:84 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н79О	-	-	-	435653.71	2173931.66	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н80О	-	-	-	435661.60	2173936.22	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н81О	-	-	-	435659.13	2173940.82	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н82О	-	-	-	435651.25	2173936.34	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н79О	-	-	-	435653.71	2173931.66	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:84 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, садоводческое некоммерческое товарищество "Дубки АО Ленэнерго", ул. Энергетиков, д.43
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:14:0235006:84 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:86 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н83О	-	-	-	435531.52	2174171.55	-	Картометрический метод	$Mt = 2.5$
н84О	-	-	-	435532.19	2174169.72	-	Картометрический метод	$Mt = 2.5$
н85О	-	-	-	435530.91	2174169.25	-	Картометрический метод	$Mt = 2.5$
н86О	-	-	-	435533.14	2174163.20	-	Картометрический метод	$Mt = 2.5$
н87О	-	-	-	435534.47	2174163.68	-	Картометрический метод	$Mt = 2.5$
н88О	-	-	-	435535.21	2174161.87	-	Картометрический метод	$Mt = 2.5$
н89О	-	-	-	435538.72	2174163.27	-	Картометрический метод	$Mt = 2.5$
н90О	-	-	-	435539.68	2174163.24	-	Картометрический метод	$Mt = 2.5$
н91О	-	-	-	435541.04	2174163.77	-	Картометрический метод	$Mt = 2.5$
н92О	-	-	-	435540.16	2174166.37	-	Картометрический метод	$Mt = 2.5$
н93О	-	-	-	435538.82	2174165.82	-	Картометрический метод	$Mt = 2.5$
н94О	-	-	-	435535.94	2174173.16	-	Картометрический метод	$Mt = 2.5$
н83О	-	-	-	435531.52	2174171.55	-	Картометрический метод	$Mt = 2.5$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:86 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:74

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:86 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, садоводческое некоммерческое товарищество "Дубки АО Ленэнерго", ул.Энергетиков, уч.23,25
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 47:14:0235006:86 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:88 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н950	-	-	-	435483.30	2174326.55	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н960	-	-	-	435488.24	2174328.42	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н970	-	-	-	435487.54	2174330.38	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н980	-	-	-	435489.76	2174331.17	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н990	-	-	-	435487.70	2174337.20	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1000	-	-	-	435480.42	2174334.72	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н950	-	-	-	435483.30	2174326.55	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:88 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ Дубки АО Ленэнерго, ул. Энергетиков, д. 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:88 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:14:0235006:88 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:90 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н101О	-	-	-	435457.44	2174387.10	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н102О	-	-	-	435454.96	2174395.82	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н103О	-	-	-	435448.89	2174394.17	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н104О	-	-	-	435451.31	2174385.34	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н101О	-	-	-	435457.44	2174387.10	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:90 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, садоводческое некоммерческое товарищество "Дубки АО Ленэнерго", ул.Энергетиков, д.1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:14:0235006:90 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:92 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н105О	-	-	-	435570.99	2174135.31	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н106О	-	-	-	435575.27	2174137.14	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н107О	-	-	-	435572.50	2174144.28	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н108О	-	-	-	435568.19	2174142.40	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н105О	-	-	-	435570.99	2174135.31	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:92 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, садоводческое некоммерческое товарищество "Дубки АО Ленэнерго", ул.Энергетиков, уч.27
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 47:14:0235006:92 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0000000:22966 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н109О	-	-	-	435525.57	2173969.12	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н110О	-	-	-	435535.41	2173973.89	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н111О	-	-	-	435531.36	2173983.06	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н112О	-	-	-	435521.60	2173978.50	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н109О	-	-	-	435525.57	2173969.12	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0000000:22966 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ "Дубки АО Ленэнерго", квартал 6, ул. Зеленая, уч. 33, 33а
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 47:14:0000000:22966 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0000000:23221 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
								-
n113O	-	-	-	435541.63	2173950.38	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
n114O	-	-	-	435538.85	2173955.60	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
n115O	-	-	-	435531.54	2173951.42	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
n116O	-	-	-	435534.26	2173946.14	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
n113O	-	-	-	435541.63	2173950.38	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0000000:23221 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ "Дубки АО "Ленэнерго", улица Зеленая, дом 35
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 47:14:0000000:23221 :**

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:97 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н1170	-	-	-	435563.47	2174266.75	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1180	-	-	-	435561.51	2174272.01	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1190	-	-	-	435556.37	2174269.94	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1200	-	-	-	435558.36	2174264.60	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1170	-	-	-	435563.47	2174266.75	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:97 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, дер. Дубки, СНТ "Дубки" Ленэнерго, ул. Садовая, д. 17
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 47:14:0235006:97 :

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:98 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н121О	-	-	-	435563.48	2174280.14	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н122О	-	-	-	435566.77	2174281.39	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н123О	-	-	-	435565.15	2174285.69	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н124О	-	-	-	435561.93	2174284.38	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н121О	-	-	-	435563.48	2174280.14	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:98 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, д. Дубки, СНТ "Дубки" Ленэнерго, ул. Садовая, д.17
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 47:14:0235006:98 :

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:93 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н1250	-	-	-	435553.05	2174293.07	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1260	-	-	-	435550.94	2174298.78	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1270	-	-	-	435545.49	2174296.72	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1280	-	-	-	435547.53	2174290.86	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1250	-	-	-	435553.05	2174293.07	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:93 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ Дубки АО Ленэнерго, ул. Садовая, д. 16
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 47:14:0235006:93 :

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:85 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н1290	-	-	-	435514.25	2174398.26	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1300	-	-	-	435512.18	2174403.05	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1310	-	-	-	435508.04	2174401.22	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1320	-	-	-	435510.13	2174396.41	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1290	-	-	-	435514.25	2174398.26	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:85 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ Дубки АО Ленэнерго, ул. Садовая, уч. 11
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 47:14:0235006:85 :

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:80 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н1330	-	-	-	435486.67	2174393.63	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1340	-	-	-	435484.01	2174401.71	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1350	-	-	-	435479.77	2174400.23	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1360	-	-	-	435482.66	2174392.06	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1330	-	-	-	435486.67	2174393.63	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:80 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ Дубки АО Ленэнерго, ул. Садовая, уч. 12
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 47:14:0235006:80 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0000000:22018 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н1370	-	-	-	435452.76	2174408.40	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1380	-	-	-	435451.59	2174413.48	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1390	-	-	-	435446.57	2174412.32	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1400	-	-	-	435447.75	2174407.08	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1370	-	-	-	435452.76	2174408.40	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0000000:22018 :**

№ 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	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ Дубки АО Ленэнерго, квартал 6, ул. Садовая, уч. 10
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 47:14:0000000:22018 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0000000:25080 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н141О	-	-	-	435431.64	2174474.52	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н142О	-	-	-	435432.36	2174469.62	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н143О	-	-	-	435435.41	2174470.11	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н144О	-	-	-	435435.83	2174467.52	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н145О	-	-	-	435436.67	2174467.64	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н146О	-	-	-	435436.85	2174466.34	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н147О	-	-	-	435438.50	2174466.62	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н148О	-	-	-	435438.30	2174467.98	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н149О	-	-	-	435441.63	2174468.70	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н150О	-	-	-	435440.42	2174476.09	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н141О	-	-	-	435431.64	2174474.52	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0000000:25080 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0000000:25080 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ "Дубки АО Ленэнерго", квартал 6, ул. Садовая, уч. 6
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 47:14:0000000:25080 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:78 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н151О	-	-	-	435393.99	2174494.60	-	Картометрический метод	$Mt = 2.5$
н152О	-	-	-	435391.40	2174500.31	-	Картометрический метод	$Mt = 2.5$
н153О	-	-	-	435387.18	2174498.35	-	Картометрический метод	$Mt = 2.5$
н154О	-	-	-	435388.23	2174496.00	-	Картометрический метод	$Mt = 2.5$
н155О	-	-	-	435386.79	2174495.31	-	Картометрический метод	$Mt = 2.5$
н156О	-	-	-	435388.46	2174491.77	-	Картометрический метод	$Mt = 2.5$
н151О	-	-	-	435393.99	2174494.60	-	Картометрический метод	$Mt = 2.5$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:78 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ Дубки АО Ленэнерго, ул. Садовая, уч. 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:78 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:14:0235006:78 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:87 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н1570	-	-	-	435726.96	2173803.68	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1580	-	-	-	435727.48	2173802.49	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1590	-	-	-	435726.85	2173802.21	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1600	-	-	-	435731.23	2173792.43	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1610	-	-	-	435732.11	2173792.81	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1620	-	-	-	435734.01	2173788.41	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1630	-	-	-	435739.16	2173790.69	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1640	-	-	-	435733.10	2173805.04	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1650	-	-	-	435732.11	2173804.54	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1660	-	-	-	435731.54	2173805.85	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н1570	-	-	-	435726.96	2173803.68	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:87 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:87 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, садоводческое некоммерческое товарищество "Дубки АО Ленэнерго", ул.Лесная, уч.207, дом 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:14:0235006:87 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:89 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
n167O	-	-	-	435601.96	2174055.98	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
n168O	-	-	-	435606.96	2174058.36	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
n169O	-	-	-	435603.31	2174066.31	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
n170O	-	-	-	435598.35	2174064.17	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
n167O	-	-	-	435601.96	2174055.98	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:89 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, садоводческое некоммерческое товарищество "Дубки АО Ленэнерго", ул.Центральная, уч.1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:14:0235006:89 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:412 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н171О	-	-	-	435442.35	2174447.74	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н172О	-	-	-	435440.43	2174447.47	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н173О	-	-	-	435440.31	2174448.54	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н174О	-	-	-	435435.95	2174448.08	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н175О	-	-	-	435436.07	2174447.01	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н176О	-	-	-	435434.53	2174446.84	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н177О	-	-	-	435435.50	2174437.07	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н178О	-	-	-	435443.54	2174438.11	-	Картометрический метод	Mt = 2.5
н171О	-	-	-	435442.35	2174447.74	-	Картометрический метод	Mt = 2.5

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:412 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006:21, 47:14:0235007:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:14:0235006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Ломоносовский, СНТ "Дубки АО Ленэнерго" Садовая ул., дом 8

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:14:0235006:412 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:14:0235006:412 :**

1.	-
----	---