

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 25 сентября 2020 г.

### Пояснительная записка

#### 1. Сведения о заказчике

*Управление земельно-имущественных отношений администрации Чайковского городского округа (ОГРН: 1185958071562, ИНН: 5959002592)*

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

(сведения об утверждении карты-плана территории)

#### 2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чемоданова Катерина Сергеевна

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 14002745202

Контактный телефон: раб.: 66-11-55 доб.: 237

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: e.belkina@oozemlemer.ru  
610002, Кировская область г. Киров, ул. Водопроводная, 43

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:  
СРО АКИ "Поволжье"

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 4 047

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:  
ООО "Землемер"

#### 3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

*№ 0856300008420000244, от 17 августа 2020 г., выдан (составлен) Управление земельно-имущественных отношений администрации Чайковского городского округа*

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

#### 4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
1	Кадастровый план территории	№ КУВИ-002/2020-6624051, от 10 июля 2020 г., выдан (составлен) Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Пермскому краю
2	Правила землепользования и застройки МО "Чайковское городское поселение", утвержденные решением Дума Чайковского городского поселения	№ 446, от 21 сентября 2011 г., выдан (составлен) Дума Чайковского городского поселения
3	Выписка координат и высот геодезических пунктов из каталога координат и высот геодезических пунктов на Пермскую область	№ 293, от 10 марта 2020 г., выдан (составлен) Управление Росреестра по Пермскому краю
4	Планово-картографический материал масштаба 1:2000, (система высот Балтийская). Съёмка 1976 года. В электронном виде	№ инв.№86, от 11 августа 1994 г., выдан (составлен) Управление Росреестра по Пермскому краю

### 5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-59

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 20 августа 2020 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Кукарка, пир.	3	371 953,90	1 290 312,46	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	Курган, пир.	4	376 409,29	1 281 709,07	Сохранился		
3	Чернушка, сигн.		385 121,25	1 291 956,12			

### 6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая типа PrinCe i80 (заводской номер 1018140)	Номер: в Госреестре 61944-15. Срок действия: 23.10.2020	№381019 от 24.03.2020г. выдано ООО "ТестИнТех" действует до 23.03.2021г.
2	Аппаратура геодезическая спутниковая типа PrinCe i50 (заводской номер 3236333)	Номер: 53890-13. Срок действия: -	№8/832-276-19 от 28.11.2019г. выдано ФГУП «ВНИИФТРИ» действует до 27.11.2021г.
3	Leica DISTO D2	Номер: в Госреестре 38321-16. Срок действия: 28.07.2021	№0280042 выдано ООО «АВТОПРОГРЕСС-М» от 29.06.2020г. действует до 28.06.2021г.

### 7. Пояснения к разделам карты-плана территории

пояснительная записка

Управление земельно-имущественных отношений администрации Чайковского городского округа и общество с ограниченной ответственностью «Землемер» заключили муниципальный контракт № 0856300008420000244 от 17.08.2020 г. на проведение комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала

г. Чайковский, Пермского края 59:12:0010754.

Комплексные кадастровые работы проведены на основании:

- плано-картографического материала, в масштабе 1:2000 (система высот Балтийская). Съёмка 1976 года. Исправлено по аэроснимкам и обследовано на местности в 1991 г. Гидрография отображена на дату 24.08.1998 г. Утверждаемого Комитетом по земельным ресурсам и землеустройству города Чайковский Пермской области (инв.№86 от 11.08.1994 г.); МУП «Чайковское земельное кадастровое бюро» г. Чайковский Пермской области. Планшет 16-в.

Специалистами ООО "Землемер" была проведена горизонтальная съёмка местности с применением геодезической аппаратуры (см. раздел "Инструменты" данного карта-плана территории). В ходе проведения комплексных кадастровых работ подлежат уточнению местоположения границ:

- 2 земельных участка путем уточнения местоположения границ;
- 32 земельный участок путем исправления реестровой ошибки;
- 30 объекта капитального строительства путем уточнения местоположения.

Согласно Правилам землепользования и застройки МО "Чайковское городское поселение", утвержденных решением Думы Чайковского городского поселения от 21.09.2011 №446, в границах кадастрового квартала установлены следующие территориальные зоны - Ж-4 (зона жилой застройки усадебного типа);

Предельные (минимальные и/или максимальные) размеры земельных участков, предусмотренные Правилам землепользования и застройки Правила землепользования и застройки МО "Чайковское городское поселение" для зоны составляют:

- Ж-4 (Зона индивидуальных жилых домов с участками) предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

Минимальная площадь земельного участка для индивидуального жилищного строительства 600 кв.м.; максимальная площадь земельного участка для индивидуального жилищного строительства – 2000 кв.м.

Согласно ч.1,2,3, п.3, ст.42.8 Федерального закона от 24.07.2007 №221-ФЗ «О кадастровой деятельности» при уточнении местоположения границ земельного участка его площадь увеличивается не более чем до установленных предельных максимальных размеров земельных участков; уменьшается не более чем на десять процентов от площади, сведения о которых содержатся в ЕГРН (при получении значения площади земельного участка, которое меньше значения площади земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН подтверждаются путем получения письменного согласия правообладателя такого земельного участка).

Уточнение местоположения границ ранее учтенных земельных участков подготовлено на основании плано-картографического материала, в масштабе 1:2000 (система высот Балтийская). Съёмка 1976 года. Исправлено по аэроснимкам и обследовано на местности в 1991 г. Гидрография отображена на дату 24.08.1998 г. Утверждаемого Комитетом по земельным ресурсам и землеустройству города Чайковский Пермской области (инв.№86 от 11.08.1994 г.); МУП «Чайковское земельное кадастровое бюро» г. Чайковский Пермской области. Планшет №16-в. Границы уточняемых земельных участков в границах КК№59:12:0010754, при проведении кадастровых работ, определялись на местности по их фактическому местоположению. Исторически сложившаяся граница существует более 15 лет и закреплена на местности объектами искусственного происхождения - заборами, зданиями, нежилыми строениями и др., что и подтверждается плано-картографическим материалом масштаба 1:2000 г. Чайковский.

Выявленные реестровые ошибки в описании местоположения границ земельных участков подлежат исправлению в связи с тем, что не соответствуют фактическому расположению на местности, во избежание пересечения с объектами капитального строительства, строениями, сооружениями, расположенных в границах данных участков, для исключения вклинивания, вкрапливания, изломанности границ, чересполосицы.

При проведении горизонтальной съёмки местности выявлено, что:

- объекты капитального строительства К№59:12:0010754:70, К№59:12:0010754:71, К№59:12:0010754:75, К№59:12:0010754:118, К№59:12:0010754:120 фактически расположен за границами кадастрового квартала №59:12:0010754, следовательно кадастровый учет в отношении данного объекта не проводится.

Кадастровый инженер Чемоданова Катерина Сергеевна при составлении карта плана осуществила следующие виды работ:

- подготовка и сбор документов, содержащих необходимые для выполнения комплексных кадастровых работ исходные данные;
- уведомление правообладателей объектов недвижимости, являющихся объектами комплексных кадастровых работ, о начале выполнения таких работ;
- определение местоположения границ и площади объектов недвижимости на местности на основе геодезической съёмки;
- подготовка карта-плана территории в соответствии с требованиями Минэкономразвития России от 21.11.2016 № 734.

КИ, подготовившим межевой план, не выполнялись геодезические работы по определению координат характерных точек границы земельного участка. Сведения о

координатах характерных точек, средствах измерений (прибор), геодезической основе (пункты ГТС), использованной при подготовке межевого плана получены от ООО «Землемер», как от юр. лица, являющегося субъектом геодезической деятельности, выполняющего геодезические работы.

В сведениях межевого плана для всех характерных точек, координаты которых были определены при проведении кадастровых работ, значение  $M_t$  указано 0,10 м -  $M_t$  характерной точки, имеющей максимальное значение (п. 5 Приказа №90), которое не превышает величину (допустимую - 0,10 м) значения точности определения координат характерных точек границ земельных участков в соответствии с требованиями Приказа Министерства экономического развития РФ от 1 марта 2016 г. N 90" (Приложение).

Вычисление средней квадратической погрешности местоположения характерных точек ( $M_t$ ) выполнено с использованием программного обеспечения LandStar 7 аппаратуры геодезической спутниковой типа PrinCe i50, i80, посредством которого выполнена обработка материалов спутниковых наблюдений, в связи с чем, формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности положения характерных точек границ земельных участков (частей земельных участков) в сведениях межевого плана не указаны (указано только значение средней квадратической погрешности согласно п. 38 Требований).

Сведения о координатах и о величине ср. квадратической погрешности положения характерных точек границы, в отношении которых в межевом плане метод определения указан как «Иное описание», внесены в соответствии с Выписками из ЕГРН, указанными в Исходных данных, т.е. при проведении кадастровых работ такие координаты не определялись.

На основе использования спутниковой аппаратуры (приёмников GPS), состоящий из 2 двухчастотных приёмников от исходных пунктов выполнено развитие съёмочной геодезической сети, при этом для наиболее точных плановых координат и высот, применялся метод «построения сети», включающий в себя 3 исходных пунктов.

Измерения производились:

- спутниковые измерения производились с помощью геодезических GPS-приемников PrinCe i50, i80. Метод спутниковых определений – статический.

Средняя квадратическая погрешность местоположения характерных точек  $M_t=0,2$  для участков с категорией "земли населенных пунктов" на основании Приказа Минэкономразвития РФ №518 от 17.08.2012г. "О требованиях к точности и методам определения координат характерных точек границ ..." соответствует  $M_t=0,1$ . В связи с чем, для точек земельных участков в графу 6 реквизита 1 раздела "Сведения об уточняемых земельных участках и их частях" внесено значение  $M_t=0,1$ .

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:46**

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н58У	—	—	376 465,27	1 287 771,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н59У	—	—	376 456,39	1 287 787,06			
н60У	—	—	376 448,63	1 287 799,69			
н61У	—	—	376 422,33	1 287 779,87			
н57У	—	—	376 423,67	1 287 777,95			
н56У	—	—	376 427,15	1 287 773,16			
н55У	—	—	376 429,32	1 287 774,74			
н54У	—	—	376 430,66	1 287 772,91			
н6У	—	—	376 451,91	1 287 735,50			
н62У	—	—	376 475,91	1 287 753,99			
н58У	—	—	376 465,27	1 287 771,94			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:46

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н58У	н59У	17,53	—	—
н59У	н60У	14,82		
н60У	н61У	32,93		
н61У	н57У	2,34		
н57У	н56У	5,92		
н56У	н55У	2,68		
н55У	н54У	2,27		
н54У	н6У	43,02		
н6У	н62У	30,30		
н62У	н58У	20,87		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:46

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Зеленая ул, д 6, Пермский край, г. Чайковский, ул. Зеленая, д. 6
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	1608 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м <sup>2</sup>	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1608} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1 390
5	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	218
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	P <sub>мин</sub> = —
		P <sub>макс</sub> = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:12:0010754:90
8	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:47**

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	376 428,85	1 287 717,94	Иное описание	0,10	ПО LandStar7
н6У	—	—	376 451,91	1 287 735,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н54У	—	—	376 430,66	1 287 772,91			
н55У	—	—	376 429,32	1 287 774,74			
н56У	—	—	376 427,15	1 287 773,16			
н57У	—	—	376 423,67	1 287 777,95			
н24У	—	—	376 401,64	1 287 760,73			
1	—	—	376 428,85	1 287 717,94	Иное описание		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:47**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н6У	28,98	—	—
н6У	н54У	43,02	—	—

1	2	3	4	5
н54У	н55У	2,27	—	—
н55У	н56У	2,68		
н56У	н57У	5,92		
н57У	н24У	27,96		
н24У	1	50,71		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:47

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Зеленая ул, д 8, Пермский край, г. Чайковский, ул. Зеленая, д. 8
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1515 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1515} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	925
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	590
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:12:0010754:91
8	Иные сведения	—



### Сведения об образуемых земельных участках

#### 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

#### 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка \_\_\_\_\_

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

#### 3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м <sup>2</sup>	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	P <sub>мин</sub> = P <sub>макс</sub> =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
<b>4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам</b>		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:1**

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
25	—	—	376 317,70	1 287 722,10	Иное описание	0,10	ПО LandStar7
н91У	—	—	376 323,36	1 287 726,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
23	—	—	376 322,03	1 287 728,25	Иное описание		
3	—	—	376 290,87	1 287 775,42			
2	—	—	376 285,15	1 287 771,38			
27	—	—	376 297,70	1 287 752,37			
26	—	—	376 316,18	1 287 724,40			
25	—	—	376 317,70	1 287 722,10			
						0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:1**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
25	н91У	7,04	—	—
н91У	23	2,37		
23	3	56,53		
3	2	7,00		
2	27	22,78		
27	26	33,52		
26	25	2,76		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:12:0010754:1**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	413 ± 7
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{413} = 7$
3	Иные сведения	—

**I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:2**

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3	—	—	376 290,87	1 287 775,42	Иное описание	0,10	ПО LandStar7
23	—	—	376 322,03	1 287 728,25			
н91У	—	—	376 323,36	1 287 726,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н92У	—	—	376 343,87	1 287 740,91			
н93У	—	—	376 342,00	1 287 743,58			
н94У	—	—	376 319,02	1 287 776,39			
н38У	—	—	376 310,23	1 287 788,38			
н37У	—	—	376 292,90	1 287 776,47	Иное описание		
4	—	—	376 291,85	1 287 776,09			
3	—	—	376 290,87	1 287 775,42			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
3	23	56,53	—	—
23	н91У	2,37		
н91У	н92У	25,19		
н92У	н93У	3,26		
н93У	н94У	40,06		
н94У	н38У	14,87		
н38У	н37У	21,03		
н37У	4	1,12		
4	3	1,19		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:2

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1424 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1424} = 13$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:3

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
7	—	—	376 385,79	1 287 841,48	Иное описание	0,09	ПО LandStar7

1	2	3	4	5	6	7	8
н48У	—	—	376 413,16	1 287 858,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н78У	—	—	376 416,97	1 287 860,61			
н79У	—	—	376 408,72	1 287 870,96			
н80У	—	—	376 392,46	1 287 891,24			
н81У	—	—	376 392,10	1 287 891,01			
н82У	—	—	376 390,11	1 287 894,18			
н83У	—	—	376 364,25	1 287 878,20			
н11У	—	—	376 359,48	1 287 875,00			
н10У	—	—	376 360,33	1 287 872,60			
н9У	—	—	376 384,32	1 287 840,52			
7	—	—	376 385,79	1 287 841,48	Иное описание	0,09	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:3**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
7	н48У	32,08	—	—
н48У	н78У	4,50		
н78У	н79У	13,24		
н79У	н80У	25,99		
н80У	н81У	0,43		
н81У	н82У	3,74		
н82У	н83У	30,40		
н83У	н11У	5,74		
н11У	н10У	2,55		

1	2	3	4	5
н10У	н9У	40,06	—	—
н9У	7	1,76	—	—

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:3

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1602 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1602} = 14$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:5

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н28У	—	—	376 353,55	1 287 666,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н49У	—	—	376 379,52	1 287 684,10			
н50У	—	—	376 379,57	1 287 684,44			
н51У	—	—	376 365,99	1 287 706,91			
н52У	—	—	376 363,21	1 287 711,39			
н53У	—	—	376 351,49	1 287 727,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н29У	—	—	376 327,59	1 287 711,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н28У	—	—	376 353,55	1 287 666,31			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:5

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н28У	н49У	31,48	—	—
н49У	н50У	0,34		
н50У	н51У	26,25		
н51У	н52У	5,27		
н52У	н53У	20,22		
н53У	н29У	28,87		
н29У	н28У	52,27		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:5

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1600 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1600} = 14$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:7

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			



1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	376 428,85	1 287 717,94	Иное описание	0,10	ПО LandStar7
н4У	—	—	376 456,59	1 287 674,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н5У	—	—	376 482,84	1 287 693,01			
н6У	—	—	376 451,91	1 287 735,50			
1	—	—	376 428,85	1 287 717,94	Иное описание		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:7

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н4У	51,30	—	—
н4У	н5У	31,95		
н5У	н6У	52,56		
н6У	1	28,98		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1581 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1581} = 14$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:8**

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	376 428,85	1 287 717,94	Иное описание	0,10	ПО LandStar7
н1У	—	—	376 417,86	1 287 710,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н2У	—	—	376 403,35	1 287 700,18			
н3У	—	—	376 430,59	1 287 655,55			
н4У	—	—	376 456,59	1 287 674,79			
1	—	—	376 428,85	1 287 717,94	Иное описание		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:8**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н1У	13,40	—	—
н1У	н2У	17,68		
н2У	н3У	52,29		
н3У	н4У	32,34		
н4У	1	51,30		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:12:0010754:8**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	1639 ± 14

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1639} = 14$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:12**

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н50У	—	—	376 379,57	1 287 684,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	376 403,35	1 287 700,18			
н26У	—	—	376 375,47	1 287 745,27			
н53У	—	—	376 351,49	1 287 727,87			
н52У	—	—	376 363,21	1 287 711,39			
н51У	—	—	376 365,99	1 287 706,91			
н50У	—	—	376 379,57	1 287 684,44			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:12**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н50У	н2У	28,52	—	—
н2У	н26У	53,01		

1	2	3	4	5
н26У	н53У	29,63	—	—
н53У	н52У	20,22		
н52У	н51У	5,27		
н51У	н50У	26,25		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:12

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1497 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 497,00)} = 14$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:13

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н38У	—	—	376 310,23	1 287 788,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н94У	—	—	376 319,02	1 287 776,39			
н93У	—	—	376 342,00	1 287 743,58			
н92У	—	—	376 343,87	1 287 740,91			
н43У	—	—	376 367,96	1 287 758,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
н42У	—	—	376 347,89	1 287 787,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н41У	—	—	376 335,34	1 287 806,58			
н39У	—	—	376 322,85	1 287 797,71			
н38У	—	—	376 310,23	1 287 788,38			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н38У	н94У	14,87	—	—
н94У	н93У	40,06		
н93У	н92У	3,26		
н92У	н43У	29,86		
н43У	н42У	35,19		
н42У	н41У	22,86		
н41У	н39У	15,32		
н39У	н38У	15,69		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1753 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1753} = 15$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:34**

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н28У	—	—	376 353,55	1 287 666,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н27У	—	—	376 331,97	1 287 650,37			
н75У	—	—	376 323,61	1 287 644,24			
н76У	—	—	376 332,67	1 287 631,07			
н77У	—	—	376 345,75	1 287 640,55			
н67У	—	—	376 361,77	1 287 652,15			
н28У	—	—	376 353,55	1 287 666,31			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:34**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н28У	н27У	26,83	—	—
н27У	н75У	10,37		
н75У	н76У	15,99		
н76У	н77У	16,15		
н77У	н67У	19,78		
н67У	н28У	16,37		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:34

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	589 ± 8
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{589} = 8$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:40

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н73У	—	—	376 532,56	1 287 729,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
19	—	—	376 513,77	1 287 754,86	Иное описание	0,09	
14	—	—	376 500,78	1 287 772,29			
13	—	—	376 488,19	1 287 763,13			
н62У	—	—	376 475,91	1 287 753,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н72У	—	—	376 507,16	1 287 710,81			
н74У	—	—	376 524,75	1 287 723,99			
н73У	—	—	376 532,56	1 287 729,86			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:40

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н73У	19	31,27	—	—
19	14	21,74		
14	13	15,57		
13	н62У	15,31		
н62У	н72У	53,30		
н72У	н74У	21,98		
н74У	н73У	9,77		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:40

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1665 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1665} = 14$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:41

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	376 451,91	1 287 735,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н5У	—	—	376 482,84	1 287 693,01			
н72У	—	—	376 507,16	1 287 710,81			
н62У	—	—	376 475,91	1 287 753,99			



1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	376 451,91	1 287 735,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:41

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6У	н5У	52,56	—	—
н5У	н72У	30,14		
н72У	н62У	53,30		
н62У	н6У	30,30		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:41

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1599 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(1599)} = 14$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:42

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	376 430,59	1 287 655,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н2У	—	—	376 403,35	1 287 700,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н50У	—	—	376 379,57	1 287 684,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н49У	—	—	376 379,52	1 287 684,10			
н66У	—	—	376 388,68	1 287 666,80			
н65У	—	—	376 392,08	1 287 661,80			
н64У	—	—	376 404,42	1 287 640,51			
н63У	—	—	376 406,69	1 287 637,69			
н3У	—	—	376 430,59	1 287 655,55			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:42

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3У	н2У	52,29	—	—
н2У	н50У	28,52		
н50У	н49У	0,34		
н49У	н66У	19,58		
н66У	н65У	6,05		
н65У	н64У	24,61		
н64У	н63У	3,62		
н63У	н3У	29,84		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:42

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1576 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(1576)} = 14$

1	2	3
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:43**

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н63У	—	—	376 406,69	1 287 637,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н64У	—	—	376 404,42	1 287 640,51			
н65У	—	—	376 392,08	1 287 661,80			
н66У	—	—	376 388,68	1 287 666,80			
н49У	—	—	376 379,52	1 287 684,10			
н28У	—	—	376 353,55	1 287 666,31			
н67У	—	—	376 361,77	1 287 652,15			
н68У	—	—	376 362,14	1 287 652,37			
н69У	—	—	376 370,43	1 287 637,91			
н70У	—	—	376 378,52	1 287 624,89			
н71У	—	—	376 382,46	1 287 619,61			
н63У	—	—	376 406,69	1 287 637,69			



1	2	3	4	5	6	7	8
12	—	—	376 473,94	1 287 817,10	Иное описание	0,09	ПО LandStar7
н60У	—	—	376 448,63	1 287 799,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н59У	—	—	376 456,39	1 287 787,06			
н58У	—	—	376 465,27	1 287 771,94			
н62У	—	—	376 475,91	1 287 753,99			
13	—	—	376 488,19	1 287 763,13			
14	—	—	376 500,78	1 287 772,29	Иное описание	0,09	
15	—	—	376 478,85	1 287 810,57			
12	—	—	376 473,94	1 287 817,10			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:45

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
12	н60У	30,72	—	—
н60У	н59У	14,82		
н59У	н58У	17,53		
н58У	н62У	20,87		
н62У	13	15,31		
13	14	15,57		
14	15	44,12		
15	12	8,17		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:45

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1635 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1635} = 14$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:50**

Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
5	—	—	376 418,74	1 287 796,85	Иное описание	0,10	ПО LandStar7	
н45У	—	—	376 419,51	1 287 795,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
н46У	—	—	376 443,53	1 287 814,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
6	—	—	376 442,37	1 287 816,43	Иное описание			0,09
н47У	—	—	376 428,88	1 287 834,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			0,10
н48У	—	—	376 413,16	1 287 858,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			0,10
7	—	—	376 385,79	1 287 841,48	Иное описание			0,09
8	—	—	376 386,12	1 287 841,02				0,10
9	—	—	376 388,83	1 287 837,30				
10	—	—	376 417,31	1 287 798,19				
11	—	—	376 417,61	1 287 798,41				
5	—	—	376 418,74	1 287 796,85				

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:50**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5	н45У	1,29	—	—
н45У	н46У	30,63		
н46У	6	1,99		
6	н47У	22,81		
н47У	н48У	28,18		

1	2	3	4	5
н48У	7	32,08	—	—
7	8	0,57		
8	9	4,60		
9	10	48,38		
10	11	0,37		
11	5	1,93		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:50

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1713 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1713} = 14$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:52

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	—	—	376 360,94	1 287 823,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н14У	—	—	376 353,95	1 287 819,19			
н22У	—	—	376 339,48	1 287 809,38			
н41У	—	—	376 335,34	1 287 806,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н42У	—	—	376 347,89	1 287 787,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н43У	—	—	376 367,96	1 287 758,56			
н44У	—	—	376 394,12	1 287 776,32			
н15У	—	—	376 360,94	1 287 823,93			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:52

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15У	н14У	8,45	—	—
н14У	н22У	17,48		
н22У	н41У	5,00		
н41У	н42У	22,86		
н42У	н43У	35,19		
н43У	н44У	31,62		
н44У	н15У	58,03		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:52

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1825 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1825} = 15$
3	Иные сведения	—



**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:54**

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н32У	—	—	376 268,04	1 287 814,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н37У	—	—	376 292,90	1 287 776,47			
н38У	—	—	376 310,23	1 287 788,38			
н39У	—	—	376 322,85	1 287 797,71			
н40У	—	—	376 299,06	1 287 834,93			
н32У	—	—	376 268,04	1 287 814,32			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:54**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н32У	н37У	45,28	—	—
н37У	н38У	21,03		
н38У	н39У	15,69		
н39У	н40У	44,17		
н40У	н32У	37,24		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:12:0010754:54**

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

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1659 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1659} = 14$
3	Иные сведения	—

**I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:56**

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н32У	—	—	376 268,04	1 287 814,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н33У	—	—	376 233,77	1 287 790,34			
н34У	—	—	376 259,59	1 287 750,41			
н35У	—	—	376 270,19	1 287 757,68			
н36У	—	—	376 268,10	1 287 760,72			
2	—	—	376 285,15	1 287 771,38	Иное описание		
3	—	—	376 290,87	1 287 775,42			
4	—	—	376 291,85	1 287 776,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н37У	—	—	376 292,90	1 287 776,47			
н32У	—	—	376 268,04	1 287 814,32			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:56

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н32У	н33У	41,83	—	—
н33У	н34У	47,55		
н34У	н35У	12,85		
н35У	н36У	3,69		
н36У	2	20,11		
2	3	7,00		
3	4	1,19		
4	н37У	1,12		
н37У	н32У	45,28		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:56

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1912 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1912} = 15$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:57

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н27У	—	—	376 331,97	1 287 650,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7

1	2	3	4	5	6	7	8
н28У	—	—	376 353,55	1 287 666,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н29У	—	—	376 327,59	1 287 711,68			
н30У	—	—	376 297,53	1 287 689,31			
н31У	—	—	376 324,53	1 287 644,87			
н27У	—	—	376 331,97	1 287 650,37			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:57

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н27У	н28У	26,83	—	—
н28У	н29У	52,27		
н29У	н30У	37,47		
н30У	н31У	52,00		
н31У	н27У	9,25		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:57

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1906 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1906} = 15$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:58**

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	376 403,35	1 287 700,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н1У	—	—	376 417,86	1 287 710,28			
н23У	—	—	376 388,60	1 287 754,51			
н26У	—	—	376 375,47	1 287 745,27			
н2У	—	—	376 403,35	1 287 700,18			
н2У	—	—	376 403,35	1 287 700,18			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:58**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н1У	17,68	—	—
н1У	н23У	53,03		
н23У	н26У	16,06		
н26У	н2У	53,01		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:12:0010754:58**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	893 ± 10

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(893)} = 10$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:59**

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н23У	—	—	376 388,60	1 287 754,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н1У	—	—	376 417,86	1 287 710,28			
1	—	—	376 428,85	1 287 717,94	Иное описание		
н24У	—	—	376 401,64	1 287 760,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н25У	—	—	376 400,25	1 287 762,93			
н23У	—	—	376 388,60	1 287 754,51			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:59**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н23У	н1У	53,03	—	—
н1У	1	13,40		
1	н24У	50,71		
н24У	н25У	2,60		
н25У	н23У	14,37		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:59

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	737 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{737} = 10$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:61

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н19У	—	—	376 314,09	1 287 844,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н20У	—	—	376 321,13	1 287 834,20			
н21У	—	—	376 326,34	1 287 827,18			
н22У	—	—	376 339,48	1 287 809,38			
н14У	—	—	376 353,95	1 287 819,19			
н18У	—	—	376 338,51	1 287 840,61			
н17У	—	—	376 328,87	1 287 853,95			
н19У	—	—	376 314,09	1 287 844,82			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:61

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н19У	н20У	12,74	—	—
н20У	н21У	8,74		
н21У	н22У	22,12		
н22У	н14У	17,48		
н14У	н18У	26,40		
н18У	н17У	16,46		
н17У	н19У	17,37		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:61

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	762 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{762} = 10$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:63

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14У	—	—	376 353,95	1 287 819,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н15У	—	—	376 360,94	1 287 823,93			



1	2	3	4	5	6	7	8
н16У	—	—	376 361,23	1 287 824,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н7У	—	—	376 370,18	1 287 831,15			
н13У	—	—	376 352,45	1 287 854,93			
н12У	—	—	376 345,31	1 287 865,25			
н17У	—	—	376 328,87	1 287 853,95			
н18У	—	—	376 338,51	1 287 840,61			
н14У	—	—	376 353,95	1 287 819,19			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:63

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14У	н15У	8,45	—	—
н15У	н16У	0,83		
н16У	н7У	11,03		
н7У	н13У	29,66		
н13У	н12У	12,55		
н12У	н17У	19,95		
н17У	н18У	16,46		
н18У	н14У	26,40		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:63

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	847 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(847)} = 10$

1	2	3
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:64**

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	376 370,18	1 287 831,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н8У	—	—	376 376,50	1 287 835,31			
н9У	—	—	376 384,32	1 287 840,52			
н10У	—	—	376 360,33	1 287 872,60			
н11У	—	—	376 359,48	1 287 875,00			
н12У	—	—	376 345,31	1 287 865,25			
н13У	—	—	376 352,45	1 287 854,93			
н7У	—	—	376 370,18	1 287 831,15			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:64**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7У	н8У	7,57	—	—
н8У	н9У	9,40		
н9У	н10У	40,06		

1	2	3	4	5
н10У	н11У	2,55	—	—
н11У	н12У	17,20		
н12У	н13У	12,55		
н13У	н7У	29,66		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:64

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	715 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{715} = 9$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:122

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н34У	—	—	376 259,59	1 287 750,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
28	—	—	376 270,32	1 287 733,86	Иное описание	0,09	
27	—	—	376 297,70	1 287 752,37			
2	—	—	376 285,15	1 287 771,38			
н36У	—	—	376 268,10	1 287 760,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н35У	—	—	376 270,19	1 287 757,68			
н34У	—	—	376 259,59	1 287 750,41			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:122

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н34У	28	19,72	—	—
28	27	33,05		
27	2	22,78		
2	н36У	20,11		
н36У	н35У	3,69		
н35У	н34У	12,85		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:122

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	719 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{719} = 9$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:125

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н47У	—	—	376 428,88	1 287 834,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
6	—	—	376 442,37	1 287 816,43	Иное описание	0,09	
н46У	—	—	376 443,53	1 287 814,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н97У	—	—	376 467,23	1 287 832,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н98У	—	—	376 470,79	1 287 838,04			
н84У	—	—	376 458,92	1 287 856,42			
н47У	—	—	376 428,88	1 287 834,82			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:125

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н47У	6	22,81	—	—
6	н46У	1,99		
н46У	н97У	29,50		
н97У	н98У	6,69		
н98У	н84У	21,88		
н84У	н47У	37,00		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:125

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	883 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(883)} = 10$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:126**

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н45У	—	—	376 419,51	1 287 795,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
5	—	—	376 418,74	1 287 796,85	Иное описание		
11	—	—	376 417,61	1 287 798,41			
10	—	—	376 417,31	1 287 798,19			
9	—	—	376 388,83	1 287 837,30			
8	—	—	376 386,12	1 287 841,02			
7	—	—	376 385,79	1 287 841,48			
н9У	—	—	376 384,32	1 287 840,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н8У	—	—	376 376,50	1 287 835,31			
н96У	—	—	376 411,00	1 287 789,42			
н45У	—	—	376 419,51	1 287 795,81			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:126**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н45У	5	1,29	—	—
5	11	1,93		
11	10	0,37		
10	9	48,38		
9	8	4,60		

1	2	3	4	5
8	7	0,57	—	—
7	н9У	1,76		
н9У	н8У	9,40		
н8У	н96У	57,41		
н96У	н45У	10,64		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:126

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	612 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{612} = 9$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:127

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	376 376,50	1 287 835,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н7У	—	—	376 370,18	1 287 831,15			
н16У	—	—	376 361,23	1 287 824,71			
н15У	—	—	376 360,94	1 287 823,93			
н44У	—	—	376 394,12	1 287 776,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н96У	—	—	376 411,00	1 287 789,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н8У	—	—	376 376,50	1 287 835,31			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:127

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н8У	н7У	7,57	—	—
н7У	н16У	11,03		
н16У	н15У	0,83		
н15У	н44У	58,03		
н44У	н96У	21,37		
н96У	н8У	57,41		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:127

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1179 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1179} = 12$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:132

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8



1	2	3	4	5	6	7	8
н78У	—	—	376 416,97	1 287 860,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н85У	—	—	376 444,65	1 287 878,54			
н95У	—	—	376 445,55	1 287 879,82			
24	—	—	376 420,26	1 287 912,96	Иное описание		
н82У	—	—	376 390,11	1 287 894,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н81У	—	—	376 392,10	1 287 891,01			
н80У	—	—	376 392,46	1 287 891,24			
н79У	—	—	376 408,72	1 287 870,96			
н78У	—	—	376 416,97	1 287 860,61			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:132

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н78У	н85У	32,98	—	—
н85У	н95У	1,56		
н95У	24	41,69		
24	н82У	35,52		
н82У	н81У	3,74		
н81У	н80У	0,43		
н80У	н79У	25,99		
н79У	н78У	13,24		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:132

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1485 ± 13

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1485} = 13$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:133**

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н39У	—	—	376 322,85	1 287 797,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н41У	—	—	376 335,34	1 287 806,58			
н22У	—	—	376 339,48	1 287 809,38			
н21У	—	—	376 326,34	1 287 827,18			
н20У	—	—	376 321,13	1 287 834,20			
н19У	—	—	376 314,09	1 287 844,82			
н40У	—	—	376 299,06	1 287 834,93			
н39У	—	—	376 322,85	1 287 797,71			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:133**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н39У	н41У	15,32	—	—
н41У	н22У	5,00		
н22У	н21У	22,12		
н21У	н20У	8,74		
н20У	н19У	12,74		
н19У	н40У	17,99		
н40У	н39У	44,17		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:133

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	829 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{829} = 10$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:245

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н73У	—	—	376 532,56	1 287 729,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н86У	—	—	376 538,01	1 287 734,55			
н87У	—	—	376 539,22	1 287 732,92			
н88У	—	—	376 544,27	1 287 736,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н89У	—	—	376 543,49	1 287 737,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н90У	—	—	376 561,75	1 287 750,55			
20	—	—	376 542,06	1 287 777,92	Иное описание	0,09	
19	—	—	376 513,77	1 287 754,86			
н73У	—	—	376 532,56	1 287 729,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 59:12:0010754:245

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н73У	н86У	7,19	—	—
н86У	н87У	2,03		
н87У	н88У	6,44		
н88У	н89У	1,29		
н89У	н90У	22,19		
н90У	20	33,72		
20	19	36,50		
19	н73У	31,27		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 59:12:0010754:245

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1176 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1176} = 12$
3	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:247**

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н47У	—	—	376 428,88	1 287 834,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н84У	—	—	376 458,92	1 287 856,42			
н85У	—	—	376 444,65	1 287 878,54			
н78У	—	—	376 416,97	1 287 860,61			
н48У	—	—	376 413,16	1 287 858,21			
н47У	—	—	376 428,88	1 287 834,82			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:12:0010754:247**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н47У	н84У	37,00	—	—
н84У	н85У	26,32		
н85У	н78У	32,98		
н78У	н48У	4,50		
н48У	н47У	28,18		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:12:0010754:247**

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

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1013 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1013} = 11$
3	Иные сведения	—

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

**1. Сведения о характерных точках контура**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:65

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н890	—	—	—	376 380,03	1 287 867,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н900	—	—	—	376 390,50	1 287 873,71	—			
	н910	—	—	—	376 385,55	1 287 882,27	—			
	н920	—	—	—	376 375,08	1 287 876,22	—			
	н890	—	—	—	376 380,03	1 287 867,66	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:65**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 1843, Условный номер 59-09/1-000-002565-001

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Кирова ул, д 34, Пермский край, г.Чайковский, улица Кирова, д.34
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

### 1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:66

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н850	—	—	—	376 335,46	1 287 844,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н860	—	—	—	376 343,40	1 287 850,56	—			
	н870	—	—	—	376 338,14	1 287 857,93	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н88О	—	—	—	376 330,20	1 287 852,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н85О	—	—	—	376 335,46	1 287 844,89	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:66**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 1845, Условный номер 59-59-16/055/2009-220
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:63
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Кирова ул, д 36, Пермский край, г Чайковский, ул Кирова, д 36
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:68

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81О	—	—	—	376 327,20	1 287 821,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н82О	—	—	—	376 322,01	1 287 828,62	—			
	н83О	—	—	—	376 311,28	1 287 821,25	—			
	н84О	—	—	—	376 316,46	1 287 813,69	—			
	н81О	—	—	—	376 327,20	1 287 821,06	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:68**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 26174, Инвентарный номер 57:435:002:000134460, Условный номер 57:435:002:000134460, Условный номер 59-59-16/048/2009-012

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:133
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Кирова ул, д 38а, Пермский край, г Чайковский, ул Кирова, д 38а
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

### 1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:72

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н770	—	—	—	376 244,47	1 287 783,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н780	—	—	—	376 253,42	1 287 789,28	—			
	н790	—	—	—	376 248,48	1 287 796,94	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н800	—	—	—	376 239,53	1 287 791,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н770	—	—	—	376 244,47	1 287 783,52	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:72**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 1851
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:56
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Кирова ул, д 42, Пермский край, г Чайковский, ул Кирова, д 42
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:73

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н730	—	—	—	376 399,68	1 287 742,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н740	—	—	—	376 408,75	1 287 749,00	—			
	н750	—	—	—	376 401,28	1 287 759,52	—			
	н760	—	—	—	376 392,20	1 287 753,08	—			
	н730	—	—	—	376 399,68	1 287 742,56	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:73**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2058, Условный номер 59-59-16/054/2005-167

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:59
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Зеленая ул, д 10, Пермский край, г.Чайковский, ул.Зеленая, д.10
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

### 1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:77

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н690	—	—	—	376 371,80	1 287 726,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н700	—	—	—	376 381,07	1 287 733,74	—			
	н710	—	—	—	376 375,08	1 287 741,55	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н72О	—	—	—	376 365,82	1 287 734,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н69О	—	—	—	376 371,80	1 287 726,65	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:77**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2060, Условный номер 59-59-16/024/2005-379
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:12
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Зеленая ул, д 12, Пермский край, г. Чайковский, ул. Зеленая, д. 12
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:78

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н650	—	—	—	376 348,94	1 287 707,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н660	—	—	—	376 356,91	1 287 713,80	—			
	н670	—	—	—	376 349,70	1 287 723,69	—			
	н680	—	—	—	376 341,74	1 287 717,88	—			
	н650	—	—	—	376 348,94	1 287 707,99	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:78**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2062, Условный номер 59-59-16/056/2006-444



1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:5
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Зеленая ул, д 14, Пермский край, г.Чайковский, улица Зеленая, д.14
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

### 1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:79

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н61О	—	—	—	376 309,99	1 287 680,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н62О	—	—	—	376 317,02	1 287 685,97	—			
	н63О	—	—	—	376 311,36	1 287 693,06	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н64О	—	—	—	376 304,31	1 287 687,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н61О	—	—	—	376 309,99	1 287 680,35	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:79**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2064, Условный номер 59-09/1-000-003568-001
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:57
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Зеленая ул, д 16, Пермский край, г.Чайковский, улица Зеленая, д.16
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:81

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н570	—	—	—	376 455,83	1 287 826,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н580	—	—	—	376 464,06	1 287 833,15	—			
	н590	—	—	—	376 458,24	1 287 840,77	—			
	н600	—	—	—	376 450,01	1 287 834,48	—			
	н570	—	—	—	376 455,83	1 287 826,86	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:81**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2067, Условный номер 59-59-16/073/2012-170

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:125
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Зеленая ул, д 19, Пермский край, г. Чайковский, Заринский район, ул. Зеленая, д. 19
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

### 1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:84

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н530	—	—	—	376 426,42	1 287 804,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н540	—	—	—	376 432,10	1 287 809,29	—			
	н550	—	—	—	376 425,25	1 287 818,32	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н56О	—	—	—	376 419,57	1 287 814,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н53О	—	—	—	376 426,42	1 287 804,98	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:84**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2069, Условный номер 59-09/1-000-001820-001
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:50
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Зеленая ул, д 21, Пермский край, г.Чайковский, ул.Зеленая, д.21
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:85

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н490	—	—	—	376 399,65	1 287 785,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н500	—	—	—	376 407,37	1 287 791,15	—			
	н510	—	—	—	376 402,15	1 287 798,29	—			
	н520	—	—	—	376 394,42	1 287 792,64	—			
	н490	—	—	—	376 399,65	1 287 785,50	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:85**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2071

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:127
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Зеленая ул, д 23, Пермский край, г Чайковский, ул Зеленая, д 23
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

### 1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:86

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н450	—	—	—	376 390,81	1 287 779,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н460	—	—	—	376 385,81	1 287 786,59	—			
	н470	—	—	—	376 379,96	1 287 782,60	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н480	—	—	—	376 384,96	1 287 775,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н450	—	—	—	376 390,81	1 287 779,25	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:86**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2073, Условный номер 59-59-16/037/2007-906
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:52
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Зеленая ул, д 25, Пермский край, г Чайковский, ул Зеленая, д 25
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—



**1. Сведения о характерных точках контура**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:87

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н41О	—	—	—	376 354,64	1 287 752,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н42О	—	—	—	376 359,90	1 287 755,81	—			
	н43О	—	—	—	376 354,29	1 287 763,94	—			
	н44О	—	—	—	376 348,93	1 287 760,21	—			
	н41О	—	—	—	376 354,64	1 287 752,10	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:87**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2075, Условный номер 59-09/1-000-003915-001

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Зеленая ул, д 27, Пермский край, г.Чайковский, улица Зеленая, д.27
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

### 1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:88

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н370	—	—	—	376 328,33	1 287 733,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н380	—	—	—	376 320,81	1 287 744,13	—			
	н390	—	—	—	376 315,87	1 287 740,76	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н400	—	—	—	376 323,39	1 287 729,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н370	—	—	—	376 328,33	1 287 733,12	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:88**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2077, Условный номер 59-09/1-000-001697-001
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:2
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Зеленая ул, д 29, Пермский край, г.Чайковский, улица Зеленая, д.29
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:89										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н330	—	—	—	376 470,87	1 287 795,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н340	—	—	—	376 477,74	1 287 800,74	—			
	н350	—	—	—	376 470,31	1 287 810,22	—			
	н360	—	—	—	376 463,44	1 287 804,83	—			
	н330	—	—	—	376 470,87	1 287 795,35	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:89										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					Инвентарный номер 2051				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:45
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Зеленая ул, д 4, Пермский край, г Чайковский, ул Зеленая, д 4
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

### 1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:90

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н290	—	—	—	376 448,00	1 287 781,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н300	—	—	—	376 454,06	1 287 785,21	—			
	н310	—	—	—	376 448,53	1 287 793,20	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н32О	—	—	—	376 442,47	1 287 789,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н29О	—	—	—	376 448,00	1 287 781,02	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:90**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2053
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:46
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Зеленая ул, д 6, Пермский край, г Чайковский, ул Зеленая, д 6
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:91

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н250	—	—	—	376 417,38	1 287 758,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н260	—	—	—	376 423,02	1 287 763,00	—			
	н270	—	—	—	376 417,43	1 287 770,69	—			
	н280	—	—	—	376 411,79	1 287 766,59	—			
	н250	—	—	—	376 417,38	1 287 758,90	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:91**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2055

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:47
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Зеленая ул, д 8, Пермский край, г Чайковский, ул Зеленая, д 8
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

### 1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:92

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н210	—	—	—	376 458,35	1 287 682,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н220	—	—	—	376 466,48	1 287 686,86	—			
	н230	—	—	—	376 463,01	1 287 692,67	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н24О	—	—	—	376 454,88	1 287 687,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н21О	—	—	—	376 458,35	1 287 682,01	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:92**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2142, Условный номер 59-59/016-59/016/201/2017-8206
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Вишневая ул, д 11, Пермский край, г Чайковский, ул Вишневая, д 11
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:93

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н170	—	—	—	376 440,36	1 287 668,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н180	—	—	—	376 447,24	1 287 673,73	—			
	н190	—	—	—	376 442,22	1 287 680,82	—			
	н200	—	—	—	376 435,33	1 287 675,95	—			
	н170	—	—	—	376 440,36	1 287 668,86	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:93**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2147, Условный номер 59-59-16/002/2005-156

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Вишневая ул, д 13, Пермский край, г Чайковский, ул Вишневая, д 13
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

### 1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:96

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n130	—	—	—	376 389,04	1 287 629,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	n140	—	—	—	376 395,38	1 287 633,74	—			
	n150	—	—	—	376 388,65	1 287 642,81	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н160	—	—	—	376 382,31	1 287 638,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н130	—	—	—	376 389,04	1 287 629,04	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:96**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2153
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:43
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Вишневая ул, д 17, Пермский край, г.Чайковский, ул.Вишневая, д.17
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:97

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90	—	—	—	376 553,17	1 287 750,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н100	—	—	—	376 547,45	1 287 746,29	—			
	н110	—	—	—	376 540,20	1 287 756,68	—			
	н120	—	—	—	376 545,92	1 287 760,67	—			
	н90	—	—	—	376 553,17	1 287 750,29	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:97**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2131, Условный номер 59-59-16/075/2012-138

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:245
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Вишневая ул, д 5, Пермский край, г Чайковский, ул Вишневая, д 5
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

### 1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:98

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н50	—	—	—	376 519,26	1 287 725,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н60	—	—	—	376 527,84	1 287 731,63	—			
	н70	—	—	—	376 519,13	1 287 743,49	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80	—	—	—	376 510,55	1 287 737,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н50	—	—	—	376 519,26	1 287 725,33	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:98**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2132
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:40
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Вишневая ул, д 7, Пермский край, г Чайковский, ул Вишневая, д 7
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:99

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	376 497,94	1 287 710,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н20	—	—	—	376 502,78	1 287 714,29	—			
	н30	—	—	—	376 496,56	1 287 722,79	—			
	н40	—	—	—	376 491,72	1 287 719,25	—			
	н10	—	—	—	376 497,94	1 287 710,74	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:99**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2139



1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:41
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Вишневая ул, д 9, Пермский край, г.Чайковский, ул.Вишневая, д.9
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

### 1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:106

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1260	—	—	—	376 343,97	1 287 639,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н1270	—	—	—	376 340,29	1 287 644,82	—			
	н1280	—	—	—	376 331,72	1 287 638,48	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1290	—	—	—	376 335,40	1 287 633,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н1260	—	—	—	376 343,97	1 287 639,84	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:106**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 31549, Условный номер 59-59-16/018/2012-022
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:34
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Вишневая ул, д 19/1, Пермский край, г. Чайковский, ул. Вишневая, д. 19/1
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:107										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1130	—	—	—	376 291,87	1 287 804,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н1140	—	—	—	376 294,94	1 287 806,52	—			
	н1150	—	—	—	376 295,79	1 287 805,27	—			
	н1160	—	—	—	376 299,17	1 287 807,58	—			
	н1170	—	—	—	376 298,31	1 287 808,83	—			
	н1180	—	—	—	376 301,31	1 287 810,89	—			
	н1190	—	—	—	376 295,06	1 287 819,99	—			
	н1200	—	—	—	376 289,01	1 287 815,84	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1210	—	—	—	376 288,14	1 287 817,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н1220	—	—	—	376 285,83	1 287 815,50	—			
	н1230	—	—	—	376 285,29	1 287 811,92	—			
	н1240	—	—	—	376 288,29	1 287 807,54	—			
	н1250	—	—	—	376 289,26	1 287 808,20	—			
	н1130	—	—	—	376 291,87	1 287 804,41	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:107**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 39933, Условный номер 59-09/1-002-004926
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:54
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Кирова ул, д 40, Пермский край, г Чайковский, ул Кирова, д 40
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

### 1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:109

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н109О	—	—	—	376 321,73	1 287 725,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н110О	—	—	—	376 318,96	1 287 728,92	—			
	н111О	—	—	—	376 315,06	1 287 726,09	—			
	н112О	—	—	—	376 317,78	1 287 722,22	—			
	н109О	—	—	—	376 321,73	1 287 725,09	—			

### 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:109

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Условный номер 59-59-16/026/2007-626

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Зеленая ул, д 29, Пермский край, г.Чайковский, ул.Зеленая, 29
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

### 1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:119

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1050	—	—	—	376 293,73	1 287 707,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н1060	—	—	—	376 301,85	1 287 713,68	—			
	н1070	—	—	—	376 297,09	1 287 719,96	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1080	—	—	—	376 288,98	1 287 713,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н1050	—	—	—	376 293,73	1 287 707,53	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:119**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2079, Условный номер 59-59-16/064/2005-381
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:123
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Зеленая ул, д 31, Пермский край, г.Чайковский, ул.Зеленая, д.31
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:121

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н101О	—	—	—	376 404,23	1 287 889,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н102О	—	—	—	376 411,17	1 287 893,68	—			
	н103О	—	—	—	376 406,82	1 287 900,44	—			
	н104О	—	—	—	376 399,88	1 287 895,97	—			
	н101О	—	—	—	376 404,23	1 287 889,21	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:121**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 1841, Условный номер 59-59-16/012/2010-439



1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:132
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Кирова ул, д 32, Пермский край, г.Чайковский, ул.Кирова, д.32
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

### 1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:128

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н970	—	—	—	376 412,06	1 287 794,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н980	—	—	—	376 415,89	1 287 797,29	—			
	н990	—	—	—	376 411,12	1 287 803,91	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1000	—	—	—	376 407,29	1 287 801,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н970	—	—	—	376 412,06	1 287 794,54	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:128**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2071
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:126
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Зеленая ул, д 23а, Пермский край, г. Чайковский, ул. Зеленая, д. 23 а
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 59:12:0010754:129

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н930	—	—	—	376 496,22	1 287 814,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
	н940	—	—	—	376 501,15	1 287 818,25	—			
	н950	—	—	—	376 493,73	1 287 828,41	—			
	н960	—	—	—	376 488,80	1 287 824,81	—			
	н930	—	—	—	376 496,22	1 287 814,65	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 59:12:0010754:129**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2044, Условный номер 59-59-16/031/2009-150

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:12:0010754:44
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	59:12:0010754
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, Чайковский г, Зеленая ул, д 2, Пермский край, г. Чайковский, Заринский район, ул. Зеленая, д. 2
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

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

**1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства**

**с кадастровым номером** \_\_\_\_\_

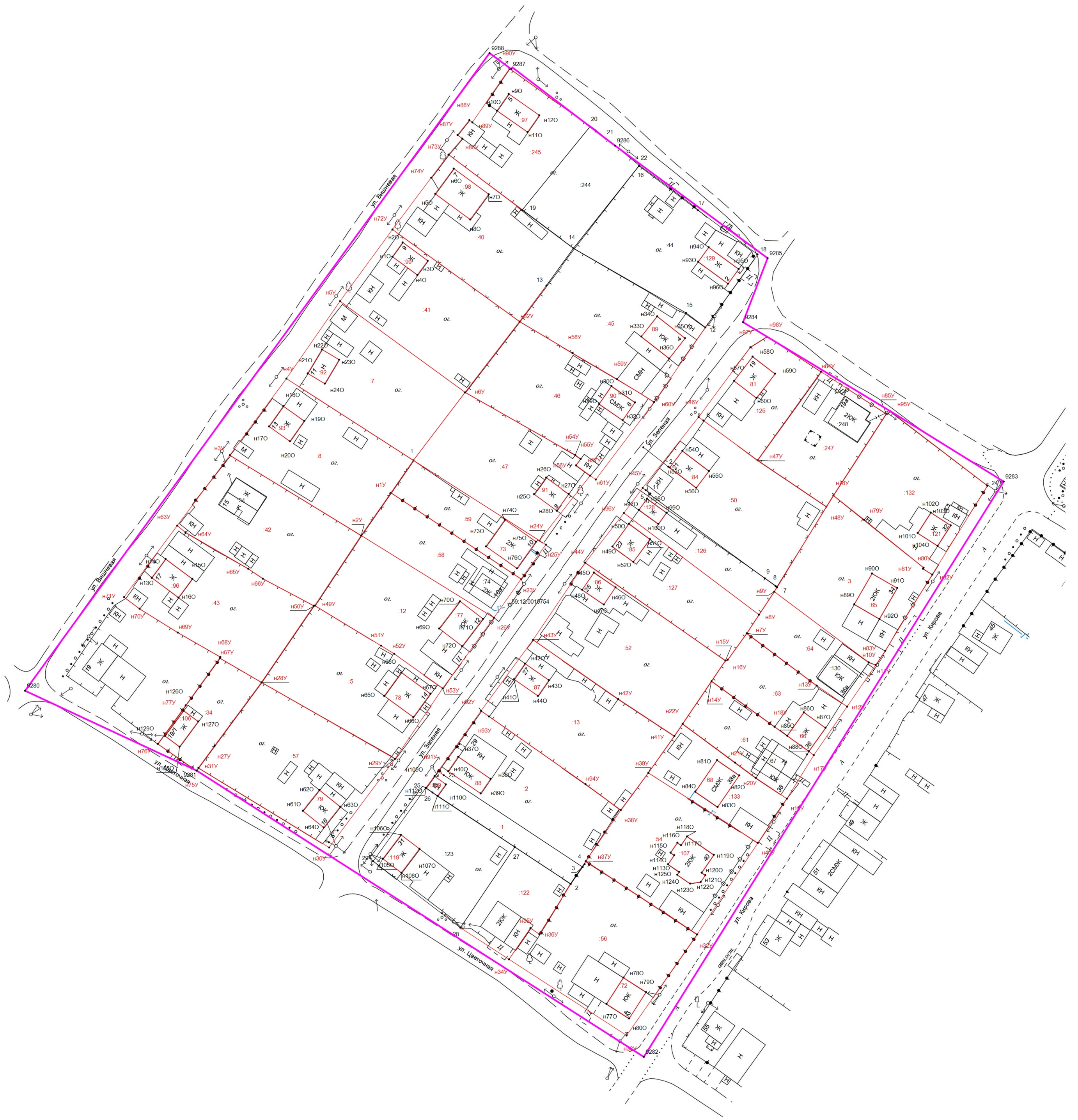
**Зона №** \_\_\_\_\_

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

**2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером** \_\_\_\_\_

1.

Схема границ земельных участков



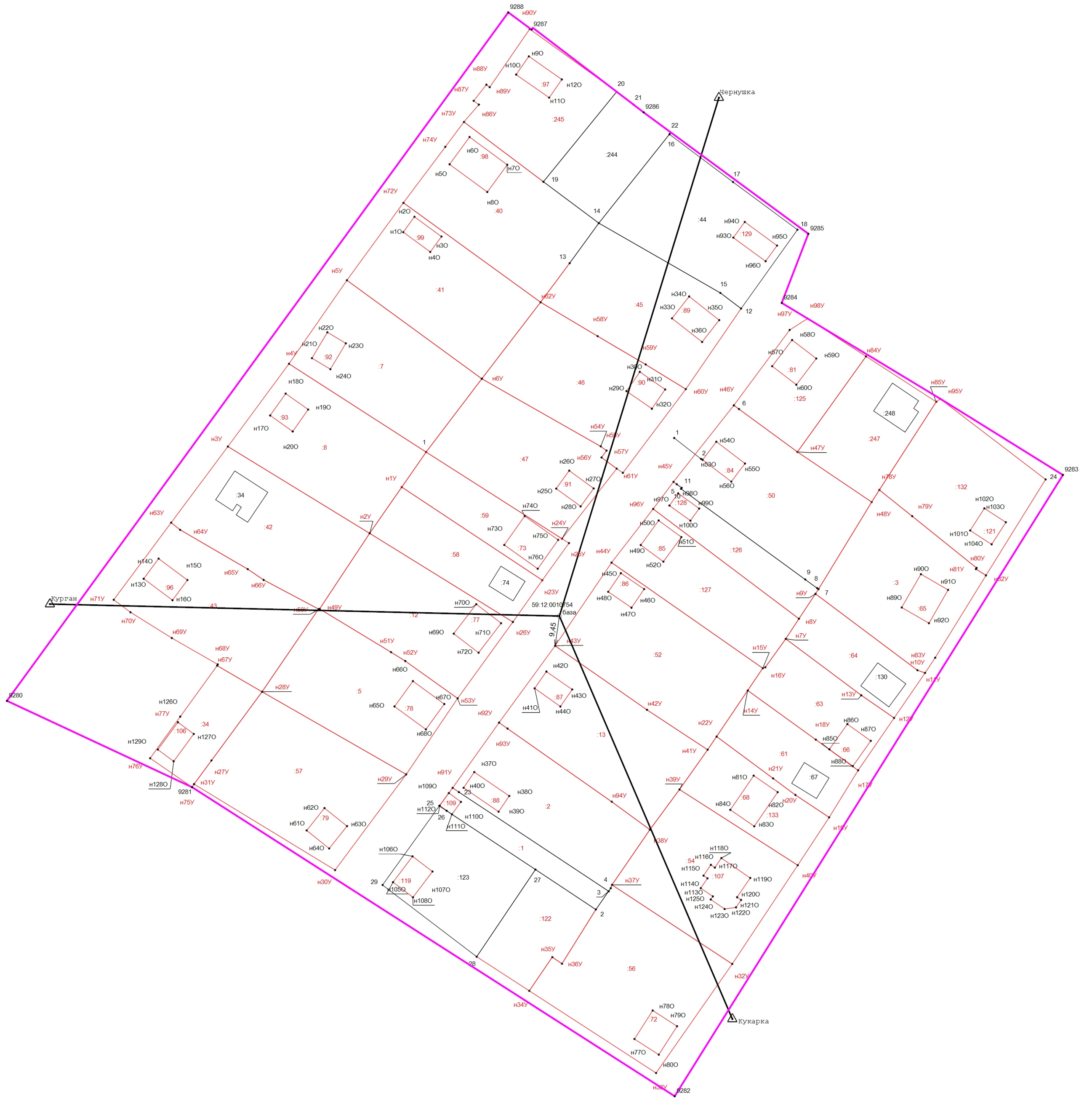
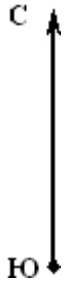
Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № \_\_\_\_\_










Схема геодезических построений



## Схема геодезических построений

### Условные обозначения:

-  - Точка съёмочного обоснования
-  - Пункт государственной геодезической сети
-  - Направления геодезических построений при создании съёмочного обоснования
-  - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка (данное условное обозначение относится ко всем точкам с префиксом "н" и уточняемым точкам)
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница земельного участка
-  - Граница земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ
- 43:39:350108** - Номер кадастрового квартала
- .0031** - Обозначение земельных участков (существующих)
- :13** - Обозначение земельных участков (уточняемых)
- н2У** - Характерная точка границы земельного участка, полученная при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение
- н3О** - Характерная точка границы объекта капитального строительства, полученная при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение
- Ж-2** - Вид территориальной зоны