

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

34:34:040014

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

Дата подготовки карты-плана территории 19 июля 2023 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Департамент муниципального имущества администрации Волгограда (ОГРН: 1023403446362, ИНН: 3444074200)

(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)

Постановление об утверждении карты-плана территории кадастрового квартала с учетным номером 34:34:040014 № б/н, от 20 апреля 2023 г., выдан (составлен) Департамент муниципального имущества администрации Волгограда

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Казакова Ольга Владимировна

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07266905889

Контактный телефон: сот.: 8 (906) 168-06-24

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: lele24@list.ru
400137, г. Волгоград, ул. Московская, д. 6а, кв. 103

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
СРО "Кадастровые инженеры юга"

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 34 256

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

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 0129300014923000182, от 19 июня 2023 г., выдан (составлен) Департамент муниципального имущества администрации Волгограда

(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	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	№ 189/545, от 15 сентября 2022 г., выдан (составлен) Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-технический центр геодезии, картографии и инфраструктуры пространственных данных»
2	Кадастровый план территории	№ КУВИ-001/2023-158069499, от 10 июля 2023 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области
3	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2022-200730373, от 14 ноября 2022 г., выдан (составлен) Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Волгоградской области
4	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2022-200591396, от 14 ноября 2022 г., выдан (составлен) Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Волгоградской области
5	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2022-200646805, от 14 ноября 2022 г., выдан (составлен) Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Волгоградской области
6	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2022-200674724, от 14 ноября 2022 г., выдан (составлен) Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Волгоградской области
7	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2022-200689934, от 14 ноября 2022 г., выдан (составлен) Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Волгоградской области
8	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2022-200724230, от 14 ноября 2022 г., выдан (составлен) Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Волгоградской области
9	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2022-200730279, от 14 ноября 2022 г., выдан (составлен) Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Волгоградской области
10	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2022-200736706, от 14 ноября 2022 г., выдан (составлен) Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Волгоградской области

1	2	3
227	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2022-212925847, от 1 декабря 2022 г., выдан (составлен) Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Волгоградской области
228	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2022-200807368, от 14 ноября 2022 г., выдан (составлен) Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Волгоградской области
229	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2022-200807421, от 14 ноября 2022 г., выдан (составлен) Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Волгоградской области
230	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2023-168523855, от 24 июля 2023 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области
231	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2023-168523868, от 24 июля 2023 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области
232	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2023-168523853, от 24 июля 2023 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области
233	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2023-168523844, от 24 июля 2023 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области
234	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2023-168523848, от 24 июля 2023 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области
235	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2023-168523851, от 24 июля 2023 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области
236	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2023-168523877, от 24 июля 2023 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области
237	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2023-168523871, от 24 июля 2023 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области
238	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2023-168523875, от 24 июля 2023 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области

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

Система координат МСК-34, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 1 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Мамаев Курган Южн., сигн.	ГГС - 3 класса	487 062,00	1 409 356,88	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Колхозный Стан, сигн.		458 493,50	1 416 328,34			
3	Пахотный Бугор, сигн.		471 553,29	1 396 945,18			
4	Песчанка, сигн.	ГГС - 2 класса	475 407,42	1 397 973,61			

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	Номер: 82542-21. Срок действия: 08.03.2024	№С-ГСХ/09-03-2022/138372849 ООО "ЦИПСИ НАВГЕОТЕХ-ДИАГНОСТИКА"

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Сведения о комплексных кадастровых работах

Комплексные кадастровые работы квартала 34:34:040014 выполнены на основании муниципального контракта № 0129300014923000182 на выполнение комплексных кадастровых работ в отношении кадастровых кварталов 34:03:120002, 34:34:060026, 34:34:060030, 34:34:040014 в муниципальном образовании городской округ город-герой Волгоград.

В соответствии п.2 ст.42.7 Федерального закона от 24.07.2007г. №221-ФЗ «О кадастровой деятельности» были направлены извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ по адресам правообладателей объектов недвижимости, имеющих в ЕГРН.

Заказчиком комплексных кадастровых работ было размещено извещение о начале выполнения комплексных кадастровых работ на своем официальном сайте.

В соответствии с пунктом 3 ст.42.3 Федерального закона от 24.07.2007 N 221-ФЗ (ред. от 11.06.2021) "О кадастровой деятельности", комплексные кадастровые работы выполнены кадастровым инженером Казаковой О.В. квалификационный аттестат 34-15-557, являющегося членом СРО "Кадастровые инженеры юга" , регистрационный номер в СРО - НП001592 от 24.06.2016., реестровый номер в реестре кадастровых инженеров 34256, СНИЛС 072-669-058-89, контактный адрес: г. Волгоград, ул. Московская, ба, кв. 103, адрес электронной почты Lele24@list.ru, являющегося работником ООО "ГЕОПРОМИНЖЕНЕРИЯ".

Исходными документами для выполнения комплексных кадастровых работ послужили:

1. Сведения Единого государственного реестра недвижимости (далее – ЕГРН), полученные в виде кадастровых планов территории кварталов 34:34:040014, 34:34:000000.
2. Выписки из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках на земельные участки и объекты капитального строительства.
3. Сведения государственного фонда данных, полученных в результате проведения землеустройства.

При выполнении комплексных кадастровых работ в отношении территории кадастрового квартала 34:34:040014, установлено следующее:

На момент проведения комплексных кадастровых работ по сведениям ЕГРН, в границах территории кадастрового квартала были учтены сведения о 143 земельных участках, 126 из них местоположение установлено в соответствии с законодательством.

Местоположение земельных участков с кадастровыми номерами 34:34:040014:45, 34:34:040014:46, 34:34:040014:48, 34:34:040014:49, 34:34:040014:66, 34:34:040014:67, 34:34:040014:68, 34:34:040014:72, 34:34:040014:76, 34:34:040014:77, 34:34:040014:79, 34:34:040014:80, 34:34:040014:82, 34:34:040014:83, 34:34:040014:84, 34:34:040014:90 обнаружить затруднительно, ведутся работы.

Образование земельных участков произведено на основании проектов межевания территории, утвержденных постановлениями главы Волгограда №85 от 26.01.2018, №137 от 06.02.2019, №544 от 05.06.2023. (В проекте карта-плана данные земельные участки не указаны в связи с тем, что устанавливается их местоположение, ожидаем информации от департамента муниципального имущества администрации Волгограда).

На момент проведения комплексных кадастровых работ по сведениям ЕГРН, в границах территории кадастрового квартала были учтены сведения о 160 объектах капитального строительства, 29 из них местоположение установлено в соответствии с законодательством.

В ходе ККР уточнено местоположение границ 41 объекта капитального строительства, расположенных на земельных участках, определены координаты характерных точек контуров зданий.

Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 34:34:040014:23542, 34:34:040014:23566, 34:34:040014:1795, 34:34:040014:4081, 34:34:040014:4473, 34:34:040014:4474, 34:34:040014:4475, 34:34:040014:4476, 34:34:040014:4477, 34:34:040014:4478, 34:34:040014:4479, 34:34:040014:4480, 34:34:040014:4483, 34:34:040014:4486, 34:34:040014:4487, 34:34:040014:4488, 34:34:040014:880, 34:34:040014:881, 34:00:000000:23542, 34:34:040007:2247 расположены за пределами границ кадастрового квартала 34:34:040014. Сведения о таких объектах недвижимости не включены в карту – план территории, так как в данном случае они объектами ККР не являются.

Одновременно, в карту – план включены сведения о зданиях с кадастровыми номерами: 34:00:000000:22871, 34:00:000000:22997, 34:00:000000:23257, 34:00:000000:23261, 34:00:000000:23526, 34:00:000000:23520, 34:34:040007:1614, которые фактически расположены в границах кадастрового квартала 34:34:040014.

В ходе комплексных кадастровых работ установлено, что объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 34:34:040014:79, 34:34:040014:164, 34:34:040014:1793, 34:34:040014:862, 34:34:040014:883, 34:34:040014:1800, 34:34:040014:2231 являются дублирующими, их рекомендуется снять с государственного кадастрового учета.

В карту – план территории не включены сведения о сооружениях с кадастровыми номерами 34:34:040014:909, 34:34:040014:2861, 34:34:040014:2862, 34:34:040014:2863, 34:34:040014:2864, 34:34:040014:3513, 34:34:040014:3514, 34:34:040014:3516, 34:34:040014:3528, 34:34:040014:3529, 34:34:040014:3530, 34:34:040014:3531, 34:34:040014:4322, 34:34:040014:4450, 34:34:040014:4484, 34:34:040014:4663, 34:34:040014:4704, 34:34:040014:4705, 34:34:040014:4706, 34:34:040014:4707, 34:34:040014:4729, 34:34:040014:5010, 34:34:040014:5036, 34:34:040014:5099, 34:34:040014:5100, так как являются линейными сооружениями.

Объекты капитального строительства, расположенные по адресам:

- г. Волгоград, ул. им. Пархоменко, 43 имеет задвоенный кадастровый номер 34:34:000000:6792 и 34:34:000000:6802,
- г. Волгоград, ул. Днестровская, 14 имеет задвоенный кадастровый номер 34:34:040014:886 и 34:34:040014:890,
- г. Волгоград, ул. им. Ткачева, 6 имеет задвоенный кадастровый номер 34:34:040014:157 и 34:34:040014:1409,
- г. Волгоград, ул. им. Ткачева, 20 имеет задвоенный кадастровый номер 34:34:040014:1801 и 34:34:040014:161,

- г. Волгоград, ул. им. Ткачева, 4 имеет задвоенный кадастровый номер 34:34:040014:902 и 34:34:040014:900,
- г. Волгоград, ул. им. Пархоменко, 55г имеет задвоенный кадастровый номер 34:34:040014:3520 и 34:34:040014:2257.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

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 уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
	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 ²	
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} =$ $P_{\text{макс}} =$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин) и (Pмакс), м ²	Pмин = Pмакс =
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	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ 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 реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

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. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
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) 34:00:000000:22871

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
—	н100	—	—	—	485 750,93	1 408 320,48	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 753,10	1 408 322,70	—			
	н30	—	—	—	485 753,81	1 408 321,97	—			
	н40	—	—	—	485 754,46	1 408 322,60	—			
	н50	—	—	—	485 755,51	1 408 321,54	—			
	н60	—	—	—	485 757,21	1 408 323,25	—			
	н70	—	—	—	485 756,18	1 408 324,32	—			
	н80	—	—	—	485 762,56	1 408 330,75	—			
	н90	—	—	—	485 761,60	1 408 331,78	—			
	н100	—	—	—	485 762,20	1 408 332,43	—			
	н110	—	—	—	485 692,96	1 408 401,00	—			
	н120	—	—	—	485 683,48	1 408 391,53	—			
	н130	—	—	—	485 688,67	1 408 386,35	—			
	н140	—	—	—	485 687,85	1 408 385,45	—			
	н150	—	—	—	485 693,29	1 408 379,98	—			
	н160	—	—	—	485 695,19	1 408 381,93	—			
	н170	—	—	—	485 697,20	1 408 379,88	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н180	—	—	—	485 696,27	1 408 378,92	—	Аналитический метод	0,10	—
	н190	—	—	—	485 706,09	1 408 369,00	—			
	н200	—	—	—	485 705,15	1 408 368,08	—			
	н210	—	—	—	485 710,43	1 408 362,81	—			
	н220	—	—	—	485 712,42	1 408 364,74	—			
	н230	—	—	—	485 714,27	1 408 362,92	—			
	н240	—	—	—	485 713,36	1 408 362,03	—			
	н250	—	—	—	485 723,34	1 408 351,96	—			
	н260	—	—	—	485 722,56	1 408 351,14	—			
	н270	—	—	—	485 727,80	1 408 345,90	—			
	н280	—	—	—	485 729,64	1 408 347,75	—			
	н290	—	—	—	485 731,40	1 408 346,01	—			
	н300	—	—	—	485 730,61	1 408 345,27	—			
	н310	—	—	—	485 740,56	1 408 335,23	—			
	н320	—	—	—	485 739,71	1 408 334,32	—			
	н330	—	—	—	485 744,81	1 408 329,35	—			
	н340	—	—	—	485 746,49	1 408 331,02	—			
	н350	—	—	—	485 748,05	1 408 329,41	—			
	н360	—	—	—	485 747,26	1 408 328,60	—			
	н370	—	—	—	485 749,50	1 408 326,21	—			
н110	—	—	—	485 747,37	1 408 324,08	—				
н100	—	—	—	485 750,93	1 408 320,48	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:00:000000:22871

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им Рокоссовского ул, д 58
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 34:00:000000:22997

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
—	n10	—	—	—	485 683,31	1 408 233,85	—	Аналитический метод	0,10	—
	n20	—	—	—	485 749,88	1 408 301,12	—			
	n30	—	—	—	485 749,82	1 408 298,94	—			
	n40	—	—	—	485 750,69	1 408 297,87	—			
	n50	—	—	—	485 757,42	1 408 304,62	—			
	n60	—	—	—	485 757,47	1 408 307,04	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н70	—	—	—	485 756,58	1 408 307,91	—	Аналитический метод	0,10	—
	н80	—	—	—	485 747,43	1 408 316,96	—			
	н90	—	—	—	485 748,38	1 408 317,98	—			
	н100	—	—	—	485 750,93	1 408 320,48	—			
	н110	—	—	—	485 747,37	1 408 324,08	—			
	н120	—	—	—	485 744,77	1 408 321,50	—			
	н130	—	—	—	485 743,89	1 408 320,61	—			
	н140	—	—	—	485 738,51	1 408 326,02	—			
	н150	—	—	—	485 731,23	1 408 318,79	—			
	н160	—	—	—	485 735,51	1 408 314,50	—			
	н170	—	—	—	485 675,62	1 408 254,70	—			
	н180	—	—	—	485 671,44	1 408 258,85	—			
	н190	—	—	—	485 663,95	1 408 251,27	—			
	н200	—	—	—	485 672,60	1 408 242,64	—			
	н210	—	—	—	485 673,65	1 408 243,47	—			
н10	—	—	—	485 683,31	1 408 233,85	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:00:000000:22997

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:135
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	400050, Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им. Рокоссовского ул, д 56
	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) 34:00:000000:23257

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	—	—	—	485 143,92	1 408 205,26	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 146,51	1 408 208,07	—			
	н30	—	—	—	485 147,73	1 408 206,88	—			
	н40	—	—	—	485 155,70	1 408 215,29	—			
	н50	—	—	—	485 155,18	1 408 215,86	—			
	н60	—	—	—	485 157,35	1 408 218,08	—			
	н70	—	—	—	485 158,11	1 408 217,36	—			
	н80	—	—	—	485 158,37	1 408 217,66	—			
	н90	—	—	—	485 157,79	1 408 218,28	—			
	н100	—	—	—	485 158,99	1 408 219,53	—			
	н110	—	—	—	485 160,30	1 408 218,06	—			
	н120	—	—	—	485 160,64	1 408 218,48	—			
	н130	—	—	—	485 156,77	1 408 222,04	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н140	—	—	—	485 159,01	1 408 224,34	—	Аналитический метод	0,10	—
	н150	—	—	—	485 162,55	1 408 221,01	—			
	н160	—	—	—	485 163,69	1 408 221,09	—			
	н170	—	—	—	485 164,99	1 408 222,38	—			
	н180	—	—	—	485 159,96	1 408 227,34	—			
	н190	—	—	—	485 162,47	1 408 229,92	—			
	н200	—	—	—	485 161,93	1 408 230,40	—			
	н210	—	—	—	485 164,36	1 408 233,00	—			
	н220	—	—	—	485 163,73	1 408 233,61	—			
	н230	—	—	—	485 165,42	1 408 235,37	—			
	н240	—	—	—	485 158,96	1 408 241,60	—			
	н250	—	—	—	485 154,09	1 408 236,42	—			
	н260	—	—	—	485 153,70	1 408 236,80	—			
	н270	—	—	—	485 150,99	1 408 233,97	—			
	н280	—	—	—	485 150,27	1 408 234,75	—			
	н290	—	—	—	485 147,56	1 408 231,80	—			
	н300	—	—	—	485 151,15	1 408 228,53	—			
	н310	—	—	—	485 143,74	1 408 220,77	—			
	н320	—	—	—	485 144,36	1 408 220,25	—			
	н330	—	—	—	485 141,78	1 408 217,54	—			
н340	—	—	—	485 142,48	1 408 216,90	—				
н350	—	—	—	485 137,54	1 408 211,50	—				
н10	—	—	—	485 143,92	1 408 205,26	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:00:000000:23257

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:125
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им Ткачева ул, д 16а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 34:00:000000:23261

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	—	—	—	485 064,21	1 408 152,96	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 129,74	1 408 218,42	—			
	н30	—	—	—	485 124,37	1 408 223,73	—			
	н40	—	—	—	485 125,14	1 408 224,51	—			
	н50	—	—	—	485 121,58	1 408 227,98	—			
	н60	—	—	—	485 054,82	1 408 160,62	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	485 371,53	1 408 197,70	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 421,72	1 408 249,10	—			
	н30	—	—	—	485 412,98	1 408 257,96	—			
	н40	—	—	—	485 362,63	1 408 206,59	—			
	н50	—	—	—	485 362,76	1 408 206,47	—			
	н60	—	—	—	485 362,02	1 408 205,74	—			
	н70	—	—	—	485 364,26	1 408 203,45	—			
	н80	—	—	—	485 364,03	1 408 203,18	—			
	н90	—	—	—	485 366,30	1 408 200,89	—			
	н100	—	—	—	485 367,29	1 408 201,95	—			
	н10	—	—	—	485 371,53	1 408 197,70	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:1425

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:1425
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, Днестровская ул, д 126
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 34:34:040014:145										
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	—	—	—	485 322,50	1 408 502,72	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 323,37	1 408 498,62	—			
	н30	—	—	—	485 325,04	1 408 490,46	—			
	н40	—	—	—	485 329,06	1 408 491,30	—			
	н50	—	—	—	485 329,33	1 408 490,13	—			
	н60	—	—	—	485 352,69	1 408 494,98	—			
	н70	—	—	—	485 351,31	1 408 501,27	—			
	н80	—	—	—	485 378,61	1 408 506,91	—			
	н90	—	—	—	485 378,21	1 408 508,42	—			
	н100	—	—	—	485 375,76	1 408 520,18	—			
	н110	—	—	—	485 367,84	1 408 518,51	—			
	н120	—	—	—	485 367,65	1 408 519,47	—			
	н130	—	—	—	485 359,94	1 408 517,84	—			
	н140	—	—	—	485 360,13	1 408 516,88	—			
	н150	—	—	—	485 347,91	1 408 514,32	—			
	н160	—	—	—	485 349,22	1 408 508,28	—			
н10	—	—	—	485 322,50	1 408 502,72	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:145

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:134
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им Пархоменко ул, д 61
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 34:34:040014:151

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
—	n1O	—	—	—	485 603,08	1 408 152,52	—	Аналитический метод	0,10	—
	n2O	—	—	—	485 648,54	1 408 198,70	—			
	n3O	—	—	—	485 650,37	1 408 196,96	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	485 654,12	1 408 200,69	—	Аналитический метод	0,10	—
	н50	—	—	—	485 652,32	1 408 202,48	—			
	н60	—	—	—	485 671,48	1 408 221,91	—			
	н70	—	—	—	485 672,36	1 408 221,08	—			
	н80	—	—	—	485 674,52	1 408 223,27	—			
	н90	—	—	—	485 673,61	1 408 224,10	—			
	н100	—	—	—	485 677,80	1 408 228,23	—			
	н110	—	—	—	485 674,92	1 408 231,12	—			
	н120	—	—	—	485 673,37	1 408 229,54	—			
	н130	—	—	—	485 666,41	1 408 236,50	—			
	н140	—	—	—	485 667,78	1 408 237,84	—			
	н150	—	—	—	485 658,95	1 408 246,80	—			
	н160	—	—	—	485 650,53	1 408 238,48	—			
	н170	—	—	—	485 654,99	1 408 234,01	—			
	н180	—	—	—	485 625,67	1 408 204,53	—			
	н190	—	—	—	485 625,08	1 408 205,02	—			
	н200	—	—	—	485 623,48	1 408 203,32	—			
	н210	—	—	—	485 623,99	1 408 202,83	—			
	н220	—	—	—	485 594,21	1 408 172,91	—			
	н230	—	—	—	485 589,79	1 408 177,36	—			
	н240	—	—	—	485 582,49	1 408 169,92	—			
н250	—	—	—	485 591,70	1 408 160,89	—				
н260	—	—	—	485 592,98	1 408 162,27	—				
н10	—	—	—	485 603,08	1 408 152,52	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:151

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:41
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им Рокоссовского ул, д 54
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 34:34:040014:155

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	—	—	—	485 404,41	1 408 008,09	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 409,76	1 408 013,81	—			
	н30	—	—	—	485 418,66	1 408 023,41	—			
	н40	—	—	—	485 412,81	1 408 029,08	—			
	н50	—	—	—	485 411,92	1 408 028,18	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н60	—	—	—	485 407,85	1 408 032,19	—	Аналитический метод	0,10	—
	н70	—	—	—	485 409,39	1 408 032,43	—			
	н80	—	—	—	485 410,17	1 408 031,65	—			
	н90	—	—	—	485 411,06	1 408 032,52	—			
	н100	—	—	—	485 411,76	1 408 031,76	—			
	н110	—	—	—	485 412,05	1 408 032,04	—			
	н120	—	—	—	485 407,53	1 408 036,53	—			
	н130	—	—	—	485 406,41	1 408 035,30	—			
	н140	—	—	—	485 395,81	1 408 045,91	—			
	н150	—	—	—	485 394,97	1 408 045,04	—			
	н160	—	—	—	485 392,76	1 408 047,24	—			
	н170	—	—	—	485 394,73	1 408 049,18	—			
	н180	—	—	—	485 390,46	1 408 053,43	—			
	н190	—	—	—	485 389,36	1 408 052,32	—			
	н200	—	—	—	485 386,31	1 408 055,38	—			
	н210	—	—	—	485 381,32	1 408 060,19	—			
	н220	—	—	—	485 374,01	1 408 067,35	—			
	н230	—	—	—	485 373,16	1 408 066,65	—			
	н240	—	—	—	485 371,22	1 408 068,59	—			
	н250	—	—	—	485 371,99	1 408 069,42	—			
	н260	—	—	—	485 357,30	1 408 084,02	—			
	н270	—	—	—	485 356,44	1 408 083,20	—			
	н280	—	—	—	485 354,22	1 408 085,49	—			
	н290	—	—	—	485 355,10	1 408 086,31	—			
н300	—	—	—	485 349,51	1 408 091,85	—				
н310	—	—	—	485 340,19	1 408 082,50	—				
н320	—	—	—	485 335,01	1 408 077,37	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н33О	—	—	—	485 336,33	1 408 075,99	—	Аналитический метод	0,10	—
	н34О	—	—	—	485 335,54	1 408 075,21	—			
	н35О	—	—	—	485 337,96	1 408 072,86	—			
	н36О	—	—	—	485 338,70	1 408 073,51	—			
	н37О	—	—	—	485 365,34	1 408 046,85	—			
	н38О	—	—	—	485 370,78	1 408 052,24	—			
	н39О	—	—	—	485 372,14	1 408 050,67	—			
	н40О	—	—	—	485 377,06	1 408 045,92	—			
	н41О	—	—	—	485 378,86	1 408 044,04	—			
	н42О	—	—	—	485 373,42	1 408 038,56	—			
	н1О	—	—	—	485 404,41	1 408 008,09	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:155

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:133
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им Рокоссовского ул, д 48
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 34:34:040014:156

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
—	н1О	—	—	—	484 914,78	1 408 389,41	—	Аналитический метод	0,10	—
	н2О	—	—	—	484 947,43	1 408 432,20	—			
	н3О	—	—	—	484 937,37	1 408 439,94	—			
	н4О	—	—	—	484 904,50	1 408 396,91	—			
	н1О	—	—	—	484 914,78	1 408 389,41	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:156

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:119
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, Днестровская ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 34:34:040014:159

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	—	—	—	485 518,18	1 408 066,68	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 554,10	1 408 103,19	—			
	н30	—	—	—	485 550,77	1 408 106,50	—			
	н40	—	—	—	485 552,87	1 408 108,65	—			
	н50	—	—	—	485 554,77	1 408 106,77	—			
	н60	—	—	—	485 556,56	1 408 108,52	—			
	н70	—	—	—	485 553,07	1 408 111,94	—			
	н80	—	—	—	485 554,98	1 408 113,96	—			
	н90	—	—	—	485 560,00	1 408 109,07	—			
	н100	—	—	—	485 595,28	1 408 145,16	—			
	н110	—	—	—	485 587,87	1 408 152,40	—			
	н120	—	—	—	485 589,16	1 408 153,72	—			
	н130	—	—	—	485 586,97	1 408 155,91	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н140	—	—	—	485 577,37	1 408 165,32	—	Аналитический метод	0,10	—
	Н150	—	—	—	485 567,08	1 408 155,24	—			
	Н160	—	—	—	485 571,75	1 408 150,69	—			
	Н170	—	—	—	485 569,97	1 408 148,87	—			
	Н180	—	—	—	485 570,76	1 408 148,07	—			
	Н190	—	—	—	485 568,92	1 408 146,12	—			
	Н200	—	—	—	485 567,00	1 408 147,96	—			
	Н210	—	—	—	485 562,76	1 408 143,67	—			
	Н220	—	—	—	485 563,86	1 408 142,60	—			
	Н230	—	—	—	485 553,81	1 408 132,30	—			
	Н240	—	—	—	485 554,69	1 408 131,45	—			
	Н250	—	—	—	485 552,72	1 408 129,40	—			
	Н260	—	—	—	485 550,87	1 408 131,19	—			
	Н270	—	—	—	485 546,44	1 408 126,56	—			
	Н280	—	—	—	485 547,36	1 408 125,66	—			
	Н290	—	—	—	485 537,61	1 408 115,47	—			
	Н300	—	—	—	485 536,38	1 408 116,74	—			
	Н310	—	—	—	485 531,88	1 408 112,02	—			
	Н320	—	—	—	485 534,00	1 408 109,91	—			
	Н330	—	—	—	485 531,97	1 408 107,95	—			
	Н340	—	—	—	485 531,10	1 408 108,62	—			
	Н350	—	—	—	485 521,10	1 408 098,49	—			
	Н360	—	—	—	485 519,78	1 408 099,70	—			
	Н370	—	—	—	485 515,01	1 408 094,63	—			
Н380	—	—	—	485 516,87	1 408 092,70	—				
Н390	—	—	—	485 515,21	1 408 091,00	—				
Н400	—	—	—	485 514,38	1 408 091,76	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н41О	—	—	—	485 512,77	1 408 090,16	—	Аналитический метод	0,10	—
	н42О	—	—	—	485 508,00	1 408 094,88	—			
	н43О	—	—	—	485 498,43	1 408 084,85	—			
	н44О	—	—	—	485 508,00	1 408 075,27	—			
	н45О	—	—	—	485 508,64	1 408 075,87	—			
	н1О	—	—	—	485 518,18	1 408 066,68	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:159

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:112
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им Рокоссовского ул, д 52
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 34:34:040014:161										
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	—	—	—	485 308,52	1 408 042,03	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 311,04	1 408 044,55	—			
	н30	—	—	—	485 312,26	1 408 043,30	—			
	н40	—	—	—	485 320,56	1 408 051,50	—			
	н50	—	—	—	485 319,97	1 408 051,99	—			
	н60	—	—	—	485 323,94	1 408 055,94	—			
	н70	—	—	—	485 322,00	1 408 057,90	—			
	н80	—	—	—	485 324,03	1 408 060,03	—			
	н90	—	—	—	485 327,65	1 408 056,38	—			
	н100	—	—	—	485 328,44	1 408 056,43	—			
	н110	—	—	—	485 328,82	1 408 056,55	—			
	н120	—	—	—	485 329,24	1 408 056,76	—			
	н130	—	—	—	485 329,53	1 408 057,00	—			
	н140	—	—	—	485 330,49	1 408 057,96	—			
	н150	—	—	—	485 326,37	1 408 062,18	—			
	н160	—	—	—	485 325,86	1 408 061,74	—			
	н170	—	—	—	485 325,09	1 408 062,57	—			
	н180	—	—	—	485 327,71	1 408 065,18	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н190	—	—	—	485 327,06	1 408 065,78	—	Аналитический метод	0,10	—
	н200	—	—	—	485 328,92	1 408 067,68	—			
	н210	—	—	—	485 327,98	1 408 068,65	—			
	н220	—	—	—	485 330,63	1 408 071,25	—			
	н230	—	—	—	485 324,04	1 408 078,00	—			
	н240	—	—	—	485 318,76	1 408 072,75	—			
	н250	—	—	—	485 317,51	1 408 074,01	—			
	н260	—	—	—	485 311,94	1 408 068,36	—			
	н270	—	—	—	485 315,53	1 408 064,70	—			
	н280	—	—	—	485 313,90	1 408 063,08	—			
	н290	—	—	—	485 313,60	1 408 063,40	—			
	н300	—	—	—	485 307,50	1 408 057,36	—			
	н310	—	—	—	485 308,06	1 408 056,77	—			
	н320	—	—	—	485 305,84	1 408 054,57	—			
	н330	—	—	—	485 306,72	1 408 053,63	—			
н340	—	—	—	485 301,77	1 408 048,72	—				
н10	—	—	—	485 308,52	1 408 042,03	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:161

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:128
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им Ткачева ул, д 20
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 34:34:040014:167

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	—	—	—	485 243,18	1 408 177,66	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 252,41	1 408 186,72	—			
	н30	—	—	—	485 246,78	1 408 192,91	—			
	н40	—	—	—	485 247,70	1 408 193,82	—			
	н50	—	—	—	485 241,31	1 408 200,28	—			
	н60	—	—	—	485 240,49	1 408 199,48	—			
	н70	—	—	—	485 229,95	1 408 210,03	—			
	н80	—	—	—	485 230,90	1 408 210,89	—			
	н90	—	—	—	485 224,12	1 408 217,72	—			
	н100	—	—	—	485 223,16	1 408 216,80	—			
	н110	—	—	—	485 213,06	1 408 227,08	—			
	н120	—	—	—	485 213,98	1 408 228,00	—			
	н130	—	—	—	485 207,54	1 408 234,73	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н140	—	—	—	485 206,58	1 408 233,77	—	Аналитический метод	0,10	—
	н150	—	—	—	485 196,09	1 408 244,27	—			
	н160	—	—	—	485 197,13	1 408 245,36	—			
	н170	—	—	—	485 192,10	1 408 250,28	—			
	н180	—	—	—	485 190,38	1 408 248,62	—			
	н190	—	—	—	485 188,71	1 408 250,26	—			
	н200	—	—	—	485 189,44	1 408 250,96	—			
	н210	—	—	—	485 183,72	1 408 256,59	—			
	н220	—	—	—	485 174,64	1 408 246,88	—			
	н10	—	—	—	485 243,18	1 408 177,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:167

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:124
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им Ткачева ул, д 16
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 34:34:040014:171										
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	—	—	—	484 829,94	1 408 364,18	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	484 854,08	1 408 398,10	—			
	н30	—	—	—	484 856,50	1 408 396,31	—			
	н40	—	—	—	484 858,70	1 408 399,36	—			
	н50	—	—	—	484 856,27	1 408 401,16	—			
	н60	—	—	—	484 864,10	1 408 412,16	—			
	н70	—	—	—	484 865,75	1 408 410,96	—			
	н80	—	—	—	484 868,01	1 408 414,09	—			
	н90	—	—	—	484 866,35	1 408 415,28	—			
	н100	—	—	—	484 871,60	1 408 422,66	—			
	н110	—	—	—	484 886,35	1 408 443,32	—			
	н120	—	—	—	484 902,80	1 408 466,43	—			
	н130	—	—	—	484 902,44	1 408 466,65	—			
	н140	—	—	—	484 903,56	1 408 470,37	—			
	н150	—	—	—	484 899,86	1 408 473,05	—			
	н160	—	—	—	484 897,80	1 408 469,98	—			
	н170	—	—	—	484 892,67	1 408 473,66	—			
	н180	—	—	—	484 876,37	1 408 450,67	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	485 462,49	1 408 115,11	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 474,59	1 408 127,53	—			
	н30	—	—	—	485 475,26	1 408 126,82	—			
	н40	—	—	—	485 477,50	1 408 129,09	—			
	н50	—	—	—	485 476,84	1 408 129,81	—			
	н60	—	—	—	485 479,79	1 408 132,82	—			
	н70	—	—	—	485 480,24	1 408 132,39	—			
	н80	—	—	—	485 481,59	1 408 133,86	—			
	н90	—	—	—	485 481,17	1 408 134,27	—			
	н100	—	—	—	485 510,16	1 408 163,98	—			
	н110	—	—	—	485 499,60	1 408 173,88	—			
	н120	—	—	—	485 451,75	1 408 125,37	—			
	н10	—	—	—	485 462,49	1 408 115,11	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:2158

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:51
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им Рокоссовского ул, д 52а
	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) 34:34:040014:2203

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	—	—	—	485 366,85	1 407 983,92	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 369,42	1 407 986,49	—			
	н30	—	—	—	485 379,40	1 407 996,65	—			
	н40	—	—	—	485 378,66	1 407 997,39	—			
	н50	—	—	—	485 373,37	1 408 002,94	—			
	н60	—	—	—	485 360,88	1 408 015,23	—			
	н70	—	—	—	485 355,54	1 408 020,44	—			
	н80	—	—	—	485 354,80	1 408 021,22	—			
	н90	—	—	—	485 345,36	1 408 011,79	—			
	н100	—	—	—	485 342,30	1 408 008,43	—			
	н110	—	—	—	485 346,30	1 408 004,54	—			
	н120	—	—	—	485 362,90	1 407 987,98	—			
	н10	—	—	—	485 366,85	1 407 983,92	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:2203

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:5006
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им Ткачева ул, д 20б
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 34:34:040014:2307

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	—	—	—	485 228,24	1 408 572,87	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 227,64	1 408 575,95	—			
	н30	—	—	—	485 225,70	1 408 585,68	—			
	н40	—	—	—	485 216,06	1 408 583,82	—			
	н50	—	—	—	485 216,37	1 408 582,04	—			
	н60	—	—	—	485 214,10	1 408 581,63	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н7О	—	—	—	485 215,33	1 408 575,05	—	Аналитический метод	0,10	—
	н8О	—	—	—	485 217,66	1 408 575,54	—			
	н9О	—	—	—	485 217,96	1 408 573,96	—			
	н10О	—	—	—	485 218,60	1 408 570,44	—			
	н11О	—	—	—	485 222,40	1 408 571,16	—			
	н12О	—	—	—	485 222,34	1 408 571,67	—			
	н1О	—	—	—	485 228,24	1 408 572,87	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:2307

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:93
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им. Пархоменко ул, д 47д
	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) 34:34:040014:2309

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	—	—	—	484 974,20	1 408 344,60	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	484 984,01	1 408 357,81	—			
	н30	—	—	—	484 983,38	1 408 358,26	—			
	н40	—	—	—	484 995,58	1 408 375,16	—			
	н50	—	—	—	484 983,76	1 408 383,96	—			
	н60	—	—	—	484 970,98	1 408 367,17	—			
	н70	—	—	—	484 951,95	1 408 381,42	—			
	н80	—	—	—	484 964,64	1 408 398,43	—			
	н90	—	—	—	484 952,76	1 408 407,51	—			
	н100	—	—	—	484 940,24	1 408 390,91	—			
	н110	—	—	—	484 939,55	1 408 391,34	—			
	н120	—	—	—	484 929,52	1 408 378,33	—			
	н10	—	—	—	484 974,20	1 408 344,60	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:2309

№ 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)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:88
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, Днестровская ул, д 2а
	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) 34:34:040014:3104

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	—	—	—	485 295,88	1 408 658,94	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 294,89	1 408 663,66	—			
	н30	—	—	—	485 289,79	1 408 662,59	—			
	н40	—	—	—	485 289,05	1 408 666,03	—			
	н50	—	—	—	485 282,62	1 408 664,71	—			
	н60	—	—	—	485 283,01	1 408 662,22	—			
	н70	—	—	—	485 281,87	1 408 661,47	—			
	н80	—	—	—	485 282,24	1 408 659,33	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	485 094,05	1 408 254,38	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 105,19	1 408 265,68	—			
	н30	—	—	—	485 083,86	1 408 286,80	—			
	н40	—	—	—	485 087,39	1 408 290,26	—			
	н50	—	—	—	485 089,48	1 408 288,15	—			
	н60	—	—	—	485 094,66	1 408 293,24	—			
	н70	—	—	—	485 092,61	1 408 295,35	—			
	н80	—	—	—	485 104,74	1 408 307,29	—			
	н90	—	—	—	485 112,91	1 408 299,01	—			
	н100	—	—	—	485 130,56	1 408 316,49	—			
	н110	—	—	—	485 108,85	1 408 338,57	—			
	н120	—	—	—	485 091,39	1 408 320,76	—			
	н130	—	—	—	485 099,82	1 408 312,50	—			
	н140	—	—	—	485 087,72	1 408 300,18	—			
	н150	—	—	—	485 077,93	1 408 309,73	—			
	н160	—	—	—	485 084,41	1 408 316,33	—			
	н170	—	—	—	485 060,09	1 408 340,15	—			
	н180	—	—	—	485 055,68	1 408 335,70	—			
	н190	—	—	—	485 047,66	1 408 343,58	—			
	н200	—	—	—	485 044,84	1 408 346,36	—			
	н210	—	—	—	485 048,49	1 408 350,01	—			
	н220	—	—	—	485 049,17	1 408 349,32	—			
	н230	—	—	—	485 062,66	1 408 362,92	—			
	н240	—	—	—	485 044,88	1 408 380,50	—			
	н250	—	—	—	485 031,40	1 408 366,90	—			
	н260	—	—	—	485 044,41	1 408 354,05	—			
	н270	—	—	—	485 040,74	1 408 350,41	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н280	—	—	—	485 036,28	1 408 354,76	—	Аналитический метод	0,10	—
	н290	—	—	—	485 012,42	1 408 330,44	—			
	н300	—	—	—	485 023,75	1 408 319,34	—			
	н310	—	—	—	485 045,07	1 408 340,97	—			
	н320	—	—	—	485 053,13	1 408 333,09	—			
	н330	—	—	—	485 048,81	1 408 328,65	—			
	н340	—	—	—	485 070,05	1 408 308,03	—			
	н350	—	—	—	485 066,44	1 408 304,38	—			
	н360	—	—	—	485 062,09	1 408 308,68	—			
	н370	—	—	—	485 057,22	1 408 303,75	—			
	н380	—	—	—	485 076,54	1 408 284,63	—			
	н390	—	—	—	485 070,07	1 408 278,02	—			
н10	—	—	—	485 094,05	1 408 254,38	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:3515

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:28
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	400050, Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им. Ткачева ул, д 10а
	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) 34:34:040014:3517

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	—	—	—	485 343,01	1 408 168,66	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 346,60	1 408 172,00	—			
	н30	—	—	—	485 338,33	1 408 180,75	—			
	н40	—	—	—	485 335,70	1 408 178,09	—			
	н50	—	—	—	485 335,11	1 408 178,22	—			
	н60	—	—	—	485 334,83	1 408 176,65	—			
	н70	—	—	—	485 335,39	1 408 176,58	—			
	н80	—	—	—	485 338,29	1 408 173,61	—			
	н90	—	—	—	485 337,80	1 408 173,11	—			
	н100	—	—	—	485 338,93	1 408 171,98	—			
	н110	—	—	—	485 339,35	1 408 172,39	—			
	н10	—	—	—	485 343,01	1 408 168,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:3517

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, Днестровская ул, д 12в
	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) 34:34:040014:3518

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	—	—	—	485 371,10	1 407 919,42	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 382,80	1 407 931,62	—			
	н30	—	—	—	485 387,01	1 407 936,36	—			
	н40	—	—	—	485 384,69	1 407 938,50	—			
	н50	—	—	—	485 387,37	1 407 941,37	—			
	н60	—	—	—	485 372,61	1 407 955,44	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н7О	—	—	—	485 368,71	1 407 951,29	—	Аналитический метод	0,10	—
	н8О	—	—	—	485 375,31	1 407 945,32	—			
	н9О	—	—	—	485 362,47	1 407 931,87	—			
	н10О	—	—	—	485 360,56	1 407 933,64	—			
	н11О	—	—	—	485 358,58	1 407 931,41	—			
	н12О	—	—	—	485 360,42	1 407 929,66	—			
	н1О	—	—	—	485 371,10	1 407 919,42	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:3518

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	400050, Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им. Рокоссовского ул, д 48Д
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 34:34:040014:3519										
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	—	—	—	485 308,43	1 408 668,95	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 306,67	1 408 678,52	—			
	н30	—	—	—	485 309,19	1 408 682,02	—			
	н40	—	—	—	485 318,53	1 408 683,82	—			
	н50	—	—	—	485 318,12	1 408 686,01	—			
	н60	—	—	—	485 320,10	1 408 686,38	—			
	н70	—	—	—	485 319,56	1 408 690,13	—			
	н80	—	—	—	485 317,60	1 408 689,79	—			
	н90	—	—	—	485 316,98	1 408 693,32	—			
	н100	—	—	—	485 316,10	1 408 693,88	—			
	н110	—	—	—	485 312,56	1 408 693,20	—			
	н120	—	—	—	485 311,22	1 408 693,88	—			
	н130	—	—	—	485 306,97	1 408 693,01	—			
	н140	—	—	—	485 295,53	1 408 676,74	—			
	н150	—	—	—	485 296,35	1 408 671,96	—			
	н160	—	—	—	485 297,57	1 408 671,62	—			
	н170	—	—	—	485 298,12	1 408 667,94	—			
	н180	—	—	—	485 298,96	1 408 667,30	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н190	—	—	—	485 302,55	1 408 667,96	—	Аналитический метод	0,10	—
	н200	—	—	—	485 302,84	1 408 665,86	—			
	н210	—	—	—	485 306,50	1 408 666,54	—			
	н220	—	—	—	485 306,15	1 408 668,58	—			
	н10	—	—	—	485 308,43	1 408 668,95	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:3519

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	400050, Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им. Пархоменко ул, д 576
	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) 34:34:040014:3526										
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	—	—	—	485 367,74	1 408 371,06	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 365,50	1 408 382,88	—			
	н30	—	—	—	485 377,17	1 408 385,10	—			
	н40	—	—	—	485 374,76	1 408 397,84	—			
	н50	—	—	—	485 363,01	1 408 395,42	—			
	н60	—	—	—	485 359,70	1 408 412,20	—			
	н70	—	—	—	485 371,34	1 408 414,71	—			
	н80	—	—	—	485 368,67	1 408 427,15	—			
	н90	—	—	—	485 356,98	1 408 424,58	—			
	н100	—	—	—	485 354,52	1 408 436,34	—			
	н110	—	—	—	485 336,00	1 408 432,76	—			
	н120	—	—	—	485 338,41	1 408 420,21	—			
	н130	—	—	—	485 350,34	1 408 422,48	—			
	н140	—	—	—	485 352,96	1 408 408,91	—			
	н150	—	—	—	485 341,13	1 408 406,38	—			
	н160	—	—	—	485 343,73	1 408 393,82	—			
	н170	—	—	—	485 355,53	1 408 396,36	—			
	н180	—	—	—	485 358,37	1 408 382,39	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1О	—	—	—	485 288,67	1 408 491,62	—	Аналитический метод	0,10	—
	н2О	—	—	—	485 279,84	1 408 536,34	—			
	н3О	—	—	—	485 255,86	1 408 531,54	—			
	н4О	—	—	—	485 264,60	1 408 486,94	—			
	н1О	—	—	—	485 288,67	1 408 491,62	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:4079

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:42
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	400050, Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им. Пархоменко ул, д 59б
	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) 34:34:040014:4285										
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
—	н2410	—	—	—	485 434,65	1 407 987,71	—	Аналитический метод	0,10	—
	н2420	—	—	—	485 448,21	1 408 001,33	—			
	н2430	—	—	—	485 450,59	1 407 999,01	—			
	н2440	—	—	—	485 460,81	1 408 009,25	—			
	н2450	—	—	—	485 454,04	1 408 016,09	—			
	н2460	—	—	—	485 464,19	1 408 026,27	—			
	н2470	—	—	—	485 461,39	1 408 029,07	—			
	н2480	—	—	—	485 464,18	1 408 031,91	—			
	н2490	—	—	—	485 464,64	1 408 031,46	—			
	н2500	—	—	—	485 467,20	1 408 034,01	—			
	н2510	—	—	—	485 469,40	1 408 031,84	—			
	н2520	—	—	—	485 474,61	1 408 037,08	—			
	н2530	—	—	—	485 472,40	1 408 039,28	—			
	н2540	—	—	—	485 474,48	1 408 041,33	—			
	н2550	—	—	—	485 483,47	1 408 032,43	—			
	н2560	—	—	—	485 493,89	1 408 042,98	—			
	н2570	—	—	—	485 491,72	1 408 045,21	—			
н2580	—	—	—	485 504,56	1 408 058,14	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2590	—	—	—	485 492,78	1 408 069,71	—	Аналитический метод	0,10	—
	н2600	—	—	—	485 483,04	1 408 059,18	—			
	н2610	—	—	—	485 485,29	1 408 056,85	—			
	н2620	—	—	—	485 472,21	1 408 043,88	—			
	н2630	—	—	—	485 463,32	1 408 052,89	—			
	н2640	—	—	—	485 453,00	1 408 042,58	—			
	н2650	—	—	—	485 455,24	1 408 040,42	—			
	н2660	—	—	—	485 442,55	1 408 027,07	—			
	н2670	—	—	—	485 449,01	1 408 020,56	—			
	н2680	—	—	—	485 436,08	1 408 007,53	—			
	н2690	—	—	—	485 433,71	1 408 009,95	—			
	н2700	—	—	—	485 423,35	1 407 999,54	—			
н2410	—	—	—	485 434,65	1 407 987,71	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:4285

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:50
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	400050, Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им. Рокоссовского ул, д 50
	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) 34:34:040014:4324

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	—	—	—	485 434,58	1 408 440,03	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 432,39	1 408 451,51	—			
	н30	—	—	—	485 444,47	1 408 453,96	—			
	н40	—	—	—	485 442,12	1 408 466,59	—			
	н50	—	—	—	485 429,91	1 408 464,26	—			
	н60	—	—	—	485 426,69	1 408 481,10	—			
	н70	—	—	—	485 438,83	1 408 483,49	—			
	н80	—	—	—	485 436,34	1 408 496,20	—			
	н90	—	—	—	485 424,06	1 408 493,70	—			
	н100	—	—	—	485 436,34	1 408 496,20	—			
	н110	—	—	—	485 424,06	1 408 493,70	—			
	н120	—	—	—	485 421,84	1 408 505,34	—			
	н130	—	—	—	485 403,49	1 408 501,68	—			
	н140	—	—	—	485 406,04	1 408 488,76	—			
	н150	—	—	—	485 418,25	1 408 491,27	—			
	н160	—	—	—	485 421,01	1 408 477,86	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н17О	—	—	—	485 408,84	1 408 475,29	—	Аналитический метод	0,10	—
	н18О	—	—	—	485 411,18	1 408 462,48	—			
	н19О	—	—	—	485 423,34	1 408 464,88	—			
	н20О	—	—	—	485 425,96	1 408 451,42	—			
	н21О	—	—	—	485 413,78	1 408 449,04	—			
	н22О	—	—	—	485 416,31	1 408 436,47	—			
	н1О	—	—	—	485 434,58	1 408 440,03	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:4324

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:26
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	400050, Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, Хиросимы ул, д 5а
	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) 34:34:040014:857

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
—	н1О	—	—	—	484 864,51	1 408 335,69	—	Аналитический метод	0,10	—
	н2О	—	—	—	484 899,70	1 408 382,22	—			
	н3О	—	—	—	484 889,22	1 408 389,96	—			
	н4О	—	—	—	484 853,88	1 408 344,04	—			
	н1О	—	—	—	484 864,51	1 408 335,69	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:857

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:123
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им Пархоменко ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 34:34:040014:863

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	—	—	—	484 971,12	1 408 568,70	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	484 989,73	1 408 572,38	—			
	н30	—	—	—	484 990,24	1 408 569,83	—			
	н40	—	—	—	484 996,25	1 408 571,00	—			
	н50	—	—	—	484 995,72	1 408 573,58	—			
	н60	—	—	—	485 013,04	1 408 577,00	—			
	н70	—	—	—	485 013,31	1 408 575,72	—			
	н80	—	—	—	485 024,46	1 408 577,88	—			
	н90	—	—	—	485 024,20	1 408 579,20	—			
	н100	—	—	—	485 066,37	1 408 587,54	—			
	н110	—	—	—	485 063,83	1 408 599,88	—			
	н120	—	—	—	485 042,09	1 408 595,62	—			
	н130	—	—	—	485 041,80	1 408 596,86	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н140	—	—	—	485 036,44	1 408 595,82	—	Аналитический метод	0,10	—
	н150	—	—	—	485 036,74	1 408 594,58	—			
	н160	—	—	—	484 996,31	1 408 586,56	—			
	н170	—	—	—	484 995,74	1 408 589,14	—			
	н180	—	—	—	484 989,76	1 408 587,91	—			
	н190	—	—	—	484 990,29	1 408 585,33	—			
	н200	—	—	—	484 968,81	1 408 580,92	—			
	н10	—	—	—	484 971,12	1 408 568,70	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:863

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:129
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им Пархоменко ул, д 45
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 34:34:040014:865

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	—	—	—	485 106,67	1 408 582,66	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 148,71	1 408 591,40	—			
	н30	—	—	—	485 173,90	1 408 596,62	—			
	н40	—	—	—	485 174,05	1 408 595,73	—			
	н50	—	—	—	485 202,51	1 408 601,31	—			
	н60	—	—	—	485 200,04	1 408 613,72	—			
	н70	—	—	—	485 172,18	1 408 608,34	—			
	н80	—	—	—	485 171,90	1 408 609,10	—			
	н90	—	—	—	485 146,13	1 408 603,80	—			
	н100	—	—	—	485 104,06	1 408 595,16	—			
	н110	—	—	—	485 105,34	1 408 588,98	—			
	н120	—	—	—	485 103,98	1 408 588,71	—			
	н130	—	—	—	485 105,32	1 408 582,34	—			
	н10	—	—	—	485 106,67	1 408 582,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:865

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им Пархоменко ул, д 47
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 34:34:040014:869

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	—	—	—	485 214,56	1 408 506,48	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 207,63	1 408 543,27	—			
	н30	—	—	—	485 182,75	1 408 538,58	—			
	н40	—	—	—	485 176,70	1 408 537,31	—			
	н50	—	—	—	485 183,86	1 408 501,00	—			
	н60	—	—	—	485 189,70	1 408 502,12	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н7О	—	—	—	485 189,81	1 408 501,76	—	Аналитический метод	0,10	—
	н8О	—	—	—	485 207,84	1 408 505,23	—			
	н9О	—	—	—	485 208,12	1 408 503,69	—			
	н10О	—	—	—	485 210,51	1 408 504,12	—			
	н11О	—	—	—	485 212,67	1 408 504,49	—			
	н12О	—	—	—	485 212,41	1 408 506,08	—			
	н1О	—	—	—	485 214,56	1 408 506,48	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:869

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:869
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им Пархоменко ул, д 47а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 34:34:040014:873

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	—	—	—	485 185,34	1 408 700,37	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 182,71	1 408 712,98	—			
	н30	—	—	—	485 181,87	1 408 716,92	—			
	н40	—	—	—	485 140,64	1 408 708,40	—			
	н50	—	—	—	485 141,01	1 408 706,47	—			
	н60	—	—	—	485 112,39	1 408 701,02	—			
	н70	—	—	—	485 112,68	1 408 699,39	—			
	н80	—	—	—	485 045,06	1 408 686,19	—			
	н90	—	—	—	485 047,65	1 408 673,84	—			
	н100	—	—	—	485 066,67	1 408 677,56	—			
	н110	—	—	—	485 066,92	1 408 676,31	—			
	н120	—	—	—	485 072,50	1 408 677,35	—			
	н130	—	—	—	485 072,25	1 408 678,62	—			
	н10	—	—	—	485 185,34	1 408 700,37	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:873

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:5041
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им Пархоменко ул, д 51
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 34:34:040014:877

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
—	n10	—	—	—	485 208,96	1 408 623,44	—	Аналитический метод	0,10	—
	n20	—	—	—	485 205,93	1 408 638,98	—			
	n30	—	—	—	485 205,66	1 408 638,98	—			
	n40	—	—	—	485 195,08	1 408 694,06	—			
	n50	—	—	—	485 182,68	1 408 691,71	—			
	n60	—	—	—	485 187,63	1 408 666,06	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н7О	—	—	—	485 184,21	1 408 665,46	—	Аналитический метод	0,10	—
	н8О	—	—	—	485 185,10	1 408 660,86	—			
	н9О	—	—	—	485 188,52	1 408 661,50	—			
	н10О	—	—	—	485 196,49	1 408 621,02	—			
	н1О	—	—	—	485 208,96	1 408 623,44	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:877

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:5042
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им Пархоменко ул, д 55
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 34:34:040014:879										
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	—	—	—	485 322,50	1 408 502,72	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 323,37	1 408 498,62	—			
	н30	—	—	—	485 318,32	1 408 497,58	—			
	н40	—	—	—	485 318,43	1 408 496,92	—			
	н50	—	—	—	485 306,65	1 408 494,51	—			
	н60	—	—	—	485 305,47	1 408 500,15	—			
	н70	—	—	—	485 304,50	1 408 499,93	—			
	н80	—	—	—	485 301,59	1 408 513,49	—			
	н90	—	—	—	485 299,50	1 408 523,62	—			
	н100	—	—	—	485 296,74	1 408 537,11	—			
	н110	—	—	—	485 295,77	1 408 541,96	—			
	н120	—	—	—	485 295,52	1 408 543,18	—			
	н130	—	—	—	485 294,59	1 408 547,76	—			
	н140	—	—	—	485 291,79	1 408 561,30	—			
	н150	—	—	—	485 292,72	1 408 561,55	—			
	н160	—	—	—	485 291,68	1 408 566,75	—			
	н170	—	—	—	485 294,45	1 408 567,36	—			
	н180	—	—	—	485 293,15	1 408 573,10	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н190	—	—	—	485 291,14	1 408 581,87	—	Аналитический метод	0,10	—
	Н200	—	—	—	485 291,97	1 408 582,84	—			
	Н210	—	—	—	485 293,01	1 408 581,98	—			
	Н220	—	—	—	485 295,92	1 408 585,82	—			
	Н230	—	—	—	485 294,72	1 408 586,70	—			
	Н240	—	—	—	485 305,35	1 408 602,42	—			
	Н250	—	—	—	485 315,15	1 408 604,36	—			
	Н260	—	—	—	485 319,90	1 408 605,30	—			
	Н270	—	—	—	485 319,25	1 408 608,50	—			
	Н280	—	—	—	485 324,79	1 408 609,54	—			
	Н290	—	—	—	485 338,14	1 408 612,37	—			
	Н300	—	—	—	485 343,71	1 408 613,59	—			
	Н310	—	—	—	485 345,33	1 408 605,48	—			
	Н320	—	—	—	485 349,98	1 408 606,48	—			
	Н330	—	—	—	485 350,88	1 408 601,24	—			
	Н340	—	—	—	485 346,42	1 408 600,33	—			
	Н350	—	—	—	485 338,48	1 408 598,72	—			
	Н360	—	—	—	485 338,28	1 408 599,86	—			
	Н370	—	—	—	485 335,86	1 408 599,39	—			
	Н380	—	—	—	485 336,35	1 408 597,11	—			
	Н390	—	—	—	485 329,10	1 408 595,60	—			
	Н400	—	—	—	485 328,88	1 408 596,72	—			
	Н410	—	—	—	485 322,00	1 408 595,33	—			
	Н420	—	—	—	485 316,31	1 408 594,20	—			
Н430	—	—	—	485 312,42	1 408 588,50	—				
Н440	—	—	—	485 313,49	1 408 587,82	—				
Н450	—	—	—	485 307,87	1 408 579,80	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н460	—	—	—	485 306,83	1 408 580,52	—	Аналитический метод	0,10	—
	н470	—	—	—	485 303,09	1 408 575,10	—			
	н480	—	—	—	485 302,78	1 408 575,03	—			
	н490	—	—	—	485 303,89	1 408 569,32	—			
	н500	—	—	—	485 305,42	1 408 561,87	—			
	н510	—	—	—	485 303,84	1 408 561,52	—			
	н520	—	—	—	485 304,33	1 408 559,11	—			
	н530	—	—	—	485 307,04	1 408 559,66	—			
	н540	—	—	—	485 308,48	1 408 552,51	—			
	н550	—	—	—	485 306,97	1 408 552,22	—			
	н560	—	—	—	485 308,38	1 408 545,19	—			
	н570	—	—	—	485 309,93	1 408 537,60	—			
	н580	—	—	—	485 308,82	1 408 537,38	—			
	н590	—	—	—	485 309,36	1 408 534,88	—			
	н600	—	—	—	485 311,80	1 408 535,36	—			
	н610	—	—	—	485 313,25	1 408 528,24	—			
	н620	—	—	—	485 312,03	1 408 527,99	—			
	н630	—	—	—	485 314,89	1 408 513,90	—			
	н640	—	—	—	485 313,83	1 408 513,69	—			
	н650	—	—	—	485 314,23	1 408 511,60	—			
н660	—	—	—	485 316,77	1 408 512,17	—				
н670	—	—	—	485 318,26	1 408 504,67	—				
н680	—	—	—	485 316,90	1 408 504,39	—				
н690	—	—	—	485 317,44	1 408 501,77	—				
н10	—	—	—	485 322,50	1 408 502,72	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:879

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им Пархоменко ул, д 59а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 34:34:040014:887

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	—	—	—	485 414,08	1 408 155,85	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 464,28	1 408 207,10	—			
	н30	—	—	—	485 455,18	1 408 216,05	—			
	н40	—	—	—	485 412,94	1 408 173,11	—			
	н50	—	—	—	485 411,51	1 408 174,51	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н60	—	—	—	485 409,74	1 408 172,72	—	Аналитический метод	0,10	—
	н70	—	—	—	485 411,16	1 408 171,32	—			
	н80	—	—	—	485 405,12	1 408 165,21	—			
	н90	—	—	—	485 409,54	1 408 160,56	—			
	н100	—	—	—	485 408,56	1 408 159,60	—			
	н110	—	—	—	485 412,05	1 408 156,01	—			
	н120	—	—	—	485 413,04	1 408 156,94	—			
	н10	—	—	—	485 414,08	1 408 155,85	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:887

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, Днестровская ул, д 14 б
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 34:34:040014:891										
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
—	н120	—	—	—	485 683,48	1 408 391,53	—	Аналитический метод	0,10	—
	н110	—	—	—	485 692,96	1 408 401,00	—			
	н30	—	—	—	485 668,35	1 408 425,37	—			
	н40	—	—	—	485 629,22	1 408 418,30	—			
	н50	—	—	—	485 631,44	1 408 406,14	—			
	н60	—	—	—	485 633,26	1 408 406,42	—			
	н70	—	—	—	485 633,73	1 408 403,81	—			
	н80	—	—	—	485 640,82	1 408 405,20	—			
	н90	—	—	—	485 640,35	1 408 407,70	—			
	н100	—	—	—	485 642,97	1 408 408,20	—			
	н110	—	—	—	485 643,23	1 408 407,02	—			
	н120	—	—	—	485 657,36	1 408 409,60	—			
	н130	—	—	—	485 657,66	1 408 408,06	—			
	н140	—	—	—	485 664,51	1 408 409,29	—			
	н150	—	—	—	485 663,96	1 408 411,93	—			
	н160	—	—	—	485 664,51	1 408 412,05	—			
	н170	—	—	—	485 667,08	1 408 409,45	—			
	н180	—	—	—	485 666,28	1 408 408,59	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н19О	—	—	—	485 671,67	1 408 403,29	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20О	—	—	—	485 670,66	1 408 402,23	—			
	н21О	—	—	—	485 675,63	1 408 397,38	—			
	н22О	—	—	—	485 677,28	1 408 399,12	—			
	н23О	—	—	—	485 679,03	1 408 397,43	—			
	н24О	—	—	—	485 678,29	1 408 396,71	—			
	н12О	—	—	—	485 683,48	1 408 391,53	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:891

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им Рокоссовского ул, д 58а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 34:34:040014:895										
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	—	—	—	485 326,38	1 408 096,22	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 335,37	1 408 105,28	—			
	н30	—	—	—	485 329,53	1 408 111,20	—			
	н40	—	—	—	485 330,56	1 408 112,44	—			
	н50	—	—	—	485 324,37	1 408 118,24	—			
	н60	—	—	—	485 323,33	1 408 117,34	—			
	н70	—	—	—	485 312,55	1 408 127,81	—			
	н80	—	—	—	485 313,55	1 408 128,67	—			
	н90	—	—	—	485 306,71	1 408 135,50	—			
	н100	—	—	—	485 305,78	1 408 134,60	—			
	н110	—	—	—	485 295,40	1 408 144,57	—			
	н120	—	—	—	485 296,47	1 408 145,74	—			
	н130	—	—	—	485 289,78	1 408 152,22	—			
	н140	—	—	—	485 288,81	1 408 151,26	—			
	н150	—	—	—	485 278,10	1 408 161,79	—			
	н160	—	—	—	485 278,97	1 408 162,76	—			
	н170	—	—	—	485 272,29	1 408 169,48	—			
	н180	—	—	—	485 271,24	1 408 168,45	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	485 394,33	1 408 675,46	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	485 401,55	1 408 685,04	—			
	н30	—	—	—	485 399,12	1 408 697,37	—			
	н40	—	—	—	485 398,93	1 408 697,60	—			
	н50	—	—	—	485 398,31	1 408 697,91	—			
	н60	—	—	—	485 397,85	1 408 697,88	—			
	н70	—	—	—	485 396,45	1 408 697,64	—			
	н80	—	—	—	485 396,16	1 408 698,98	—			
	н90	—	—	—	485 395,86	1 408 699,37	—			
	н100	—	—	—	485 394,26	1 408 700,04	—			
	н110	—	—	—	485 394,19	1 408 699,18	—			
	н120	—	—	—	485 392,71	1 408 698,94	—			
	н130	—	—	—	485 392,18	1 408 701,77	—			
	н140	—	—	—	485 392,04	1 408 702,19	—			
	н150	—	—	—	485 391,78	1 408 702,44	—			
	н160	—	—	—	485 391,50	1 408 702,61	—			
	н170	—	—	—	485 391,28	1 408 702,68	—			
	н180	—	—	—	485 390,87	1 408 702,67	—			
	н190	—	—	—	485 390,43	1 408 702,63	—			
	н200	—	—	—	485 388,16	1 408 702,21	—			
	н210	—	—	—	485 377,73	1 408 700,14	—			
	н220	—	—	—	485 377,47	1 408 699,90	—			
	н230	—	—	—	485 377,29	1 408 699,70	—			
	н240	—	—	—	485 377,17	1 408 699,50	—			
	н250	—	—	—	485 377,16	1 408 699,11	—			
	н260	—	—	—	485 377,22	1 408 698,67	—			
	н270	—	—	—	485 378,09	1 408 694,08	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н280	—	—	—	485 377,58	1 408 693,98	—	Аналитический метод	0,10	—
	н290	—	—	—	485 377,67	1 408 693,58	—			
	н300	—	—	—	485 378,20	1 408 693,67	—			
	н310	—	—	—	485 378,77	1 408 690,70	—			
	н320	—	—	—	485 378,24	1 408 690,62	—			
	н330	—	—	—	485 378,34	1 408 690,27	—			
	н340	—	—	—	485 378,80	1 408 690,34	—			
	н350	—	—	—	485 379,35	1 408 687,76	—			
	н360	—	—	—	485 378,80	1 408 687,67	—			
	н370	—	—	—	485 378,88	1 408 687,27	—			
	н380	—	—	—	485 379,38	1 408 687,37	—			
	н390	—	—	—	485 379,83	1 408 685,20	—			
	н400	—	—	—	485 377,95	1 408 684,87	—			
	н410	—	—	—	485 379,16	1 408 678,48	—			
	н420	—	—	—	485 381,03	1 408 678,83	—			
н430	—	—	—	485 382,17	1 408 673,03	—				
н10	—	—	—	485 394,33	1 408 675,46	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:904

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:107
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	400050, Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им. Пархоменко ул, д 63
	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) 34:34:040014:905

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
—	n1O	—	—	—	484 987,05	1 408 207,56	—	Аналитический метод	0,10	—
	n2O	—	—	—	485 028,29	1 408 261,66	—			
	n3O	—	—	—	485 018,20	1 408 269,34	—			
	n4O	—	—	—	484 976,97	1 408 215,24	—			
	n1O	—	—	—	484 987,05	1 408 207,56	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040014:905

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:130

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им Ткачева ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 34:00:000000:23526

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	—	—	—	484 955,62	1 408 238,98	—	Аналитический метод	0,10	—
	н20	—	—	—	484 996,86	1 408 293,08	—			
	н30	—	—	—	484 986,78	1 408 300,77	—			
	н40	—	—	—	484 945,54	1 408 246,67	—			
	н10	—	—	—	484 955,62	1 408 238,98	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:00:000000:23526

№ 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 001098/045

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:117
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	400050, Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им. Ткачева ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 34:00:000000:23520

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
—	н2870	—	—	—	485 046,85	1 408 145,71	—	Аналитический метод	0,10	—
	н2880	—	—	—	485 055,66	1 408 154,55	—			
	н70	—	—	—	485 058,05	1 408 157,27	—			
	н60	—	—	—	485 054,82	1 408 160,62	—			
	н2890	—	—	—	485 052,18	1 408 158,07	—			
	н2900	—	—	—	485 007,13	1 408 202,92	—			
	н2910	—	—	—	484 998,32	1 408 194,08	—			
	н2870	—	—	—	485 046,85	1 408 145,71	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:00:000000:23520

№ 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 04-001104
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	400050, Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, им. Ткачева ул, д 12
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 34:34:040007:1614

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
—	n1O	—	—	—	485 495,28	1 408 328,98	—	Аналитический метод	0,10	—
	n2O	—	—	—	485 492,26	1 408 343,70	—			
	n3O	—	—	—	485 495,10	1 408 344,29	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	485 494,53	1 408 346,93	—	Аналитический метод	0,10	—
	н50	—	—	—	485 491,73	1 408 346,38	—			
	н60	—	—	—	485 489,18	1 408 358,75	—			
	н70	—	—	—	485 464,60	1 408 354,03	—			
	н80	—	—	—	485 466,97	1 408 342,28	—			
	н90	—	—	—	485 450,31	1 408 338,92	—			
	н100	—	—	—	485 447,55	1 408 352,49	—			
	н110	—	—	—	485 456,59	1 408 354,35	—			
	н120	—	—	—	485 449,75	1 408 387,51	—			
	н130	—	—	—	485 434,02	1 408 384,41	—			
	н140	—	—	—	485 440,10	1 408 355,29	—			
	н150	—	—	—	485 438,89	1 408 355,02	—			
	н160	—	—	—	485 438,68	1 408 356,07	—			
	н170	—	—	—	485 436,88	1 408 355,71	—			
	н180	—	—	—	485 437,12	1 408 354,66	—			
	н190	—	—	—	485 435,36	1 408 354,34	—			
	н200	—	—	—	485 434,27	1 408 360,13	—			
	н210	—	—	—	485 427,35	1 408 358,81	—			
	н220	—	—	—	485 432,88	1 408 332,49	—			
	н230	—	—	—	485 423,84	1 408 330,62	—			
	н240	—	—	—	485 430,53	1 408 297,14	—			
н250	—	—	—	485 445,84	1 408 300,52	—				
н260	—	—	—	485 439,99	1 408 329,63	—				
н270	—	—	—	485 444,69	1 408 330,69	—				
н280	—	—	—	485 445,33	1 408 327,84	—				
н290	—	—	—	485 452,31	1 408 329,19	—				
н300	—	—	—	485 451,78	1 408 331,90	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н31О	—	—	—	485 468,39	1 408 335,27	—	Аналитический метод	0,10	—
	н32О	—	—	—	485 470,68	1 408 323,92	—			
	н1О	—	—	—	485 495,28	1 408 328,98	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 34:34:040007:1614

№ 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 001123, Условный номер 34-34-01/078/2010-159
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:34:040014:27
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	34:34:040014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	400050, Российская Федерация, Волгоградская область, Волгоград г, Хиросимы ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

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

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

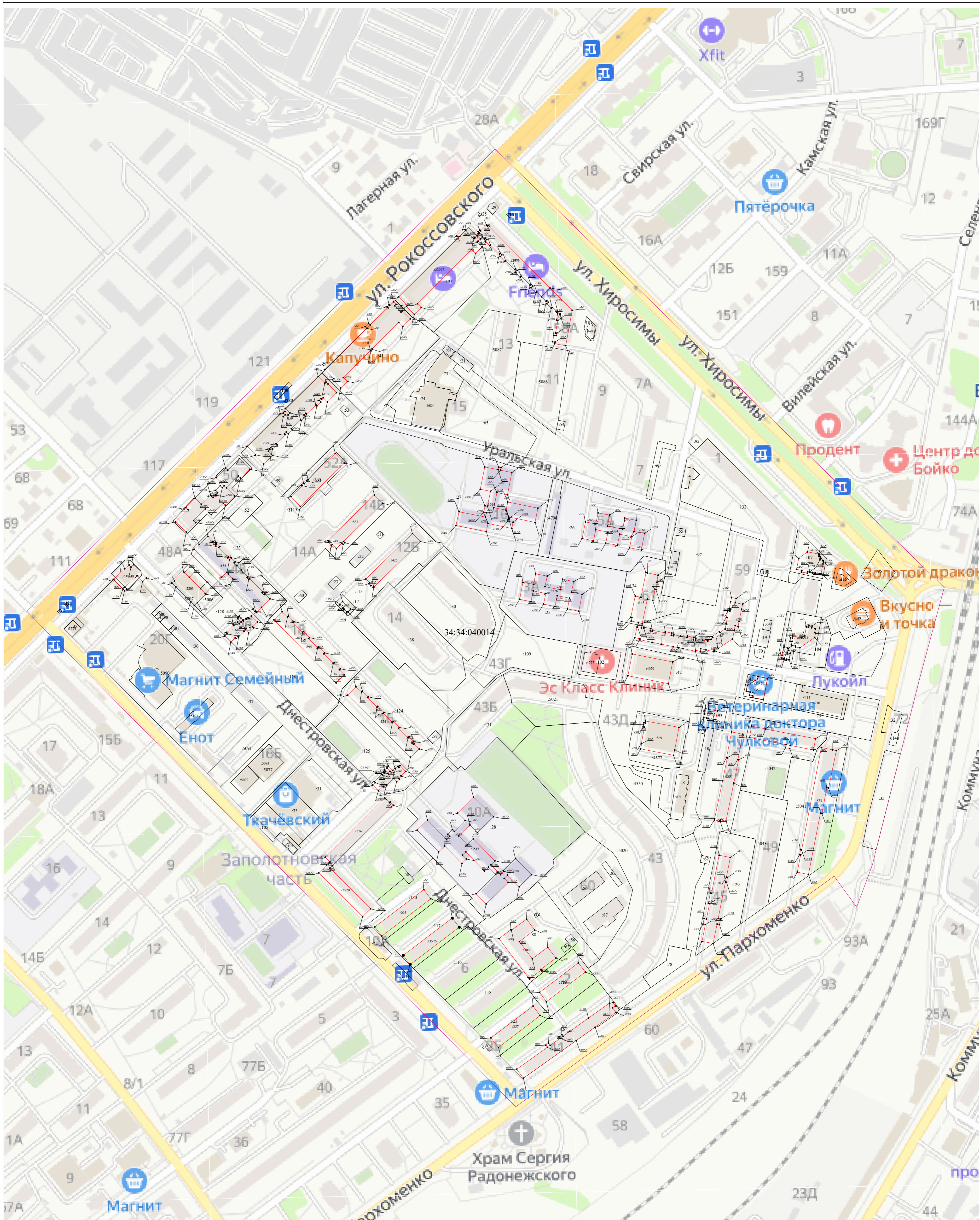
с кадастровым номером _____

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.

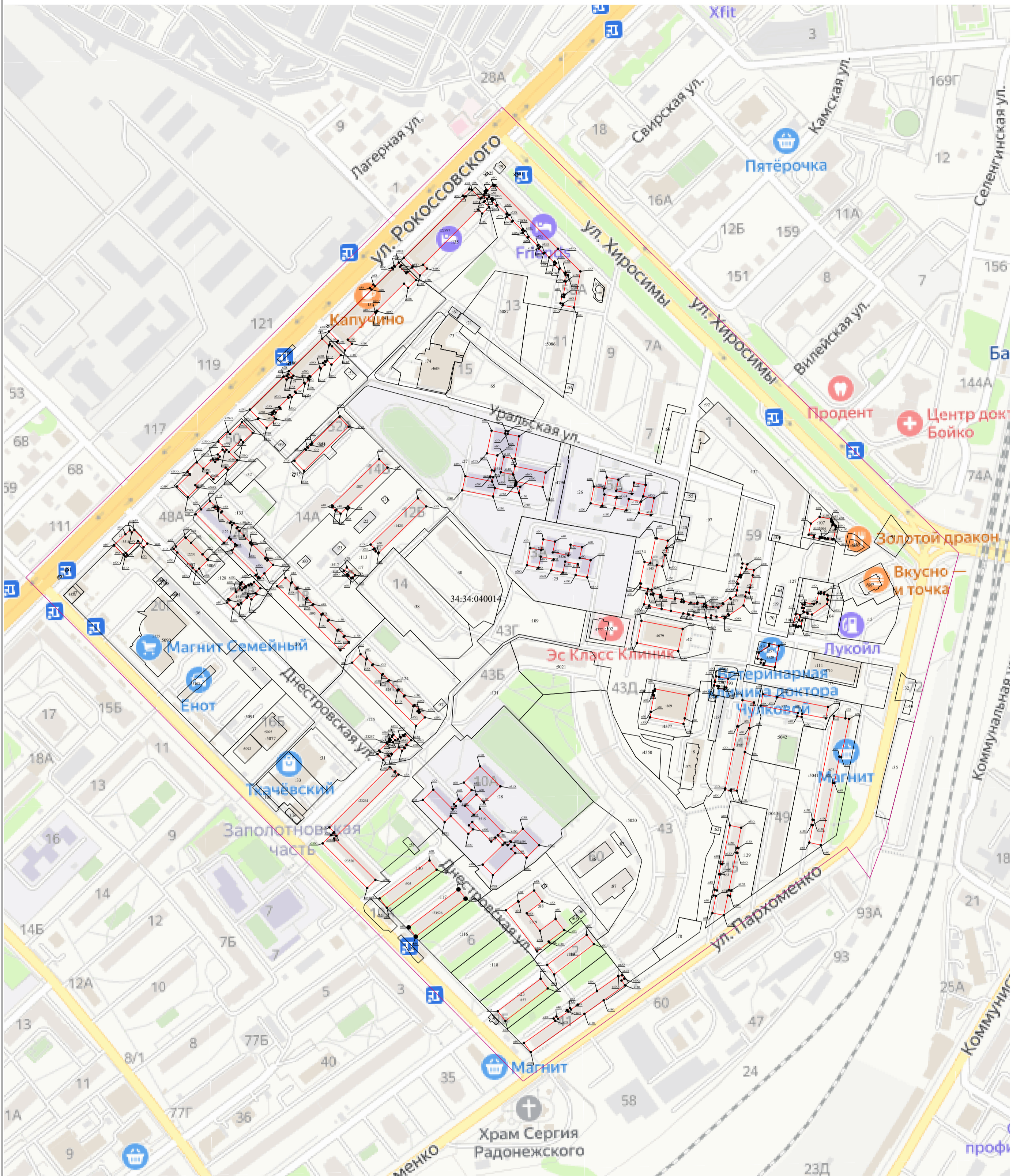


Масштаб 1:2 000







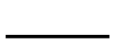
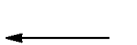
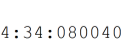
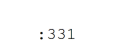
Условные обозначения:

- Существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Пункт государственной геодезической сети
- Пункт опорной межевой сети
- Точка съемочного обоснования
- Направления геодезических построений при создании съемочного обоснования
- Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
- Кадастровый квартал
- Кадастровый номер земельного участка

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Пункт государственной геодезической сети
-  - Пункт опорной межевой сети
-  - Точка съемочного обоснования
-  - Направления геодезических построений при создании съемочного обоснования
-  - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
-  - Кадастровый квартал
-  - Кадастровый номер земельного участка

34:34:080040

:331