

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

31:25:0907006

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

Дата подготовки карты-плана территории 10 ноября 2022 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Управление экономического развития и прогнозирования администрации Вейделевского района (ОГРН: 1213100001762, ИНН: 3105004872)

(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)

Нормативный правовой акт органа местного самоуправления № р, от 1 декабря 2022 г., выдан (составлен) пр

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Зверев Александр Иванович

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 00524073094

Контактный телефон: раб.: (4722)32-30-04

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Belgorodzem@mail.ru

Белгородская область Яковлевский район г. Строитель ул. Жукова 7

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

Ассоциация СРО "ОПКД"

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 17 868

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:

ООО "Белгородземпроект"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 01266000111220000570001, от 27 июня 2022 г., выдан (составлен) Управление экономического развития и прогнозирования администрации Вейделевского района

(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	Постановление "О проведении комплексных кадастровых работ на территории Вейделевского района в 2022 году"	№ 147, от 24 мая 2022 г., выдан (составлен) Администрация Вейделевского района Белгородской области
2	Кадастровый план территории	№ ****_**/****_*****, от 15 июня 2022 г.
3	Выписка из информационный системы градостроительной деятельности Вейделевского района Белгородской области	№ 86-4-3/447, от 8 сентября 2022 г., выдан (составлен) Администрация Вейделевского района Белгородской области
4	Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область	№ 02-05-62/220, от 21 марта 2017 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области
5	Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область	№ 02-05-62/205, от 16 марта 2017 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области

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

Система координат МСК-31

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 17 августа 2022 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Зенино, сигнал	Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл.	347 726,50	2 234 395,11	Не обнаружен	Сохранился	Не обнаружен
2	Посохово, дв. пирамида		355 854,70	2 208 216,95			
3	Крюк, пирамида	Государственная геодезическая сеть (ГГС) 3 кл.	405 821,66	2 222 171,24			

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 S660 (заводской номер S66497134318558)	Номер: 64206-16. Срок действия: 16.06.2021	Свидетельство о поверке №С-ГСХ/11-10-2021/101313093 от 11 октября 2021 г. действительно до 10 октября 2022 г.

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Уточняемые объекты капитального строительства

В рамках исполнения муниципального контракта от 27.06.2022 г. № 01266000111220000570001 были проанализированы сведения ЕГРН и сведения картографических материалов. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 30 объектах капитального строительства, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.

Не удалось выявить сведения ЕГРН об объектах капитального строительства, расположенных на земельных участках с кадастровыми номерами: 31:25:0907006:2, 31:25:0907006:39, 31:25:0907006:28 в связи с чем, включение данных объектов капитального строительства в карта-план территории не предоставляется возможным. В процессе выполнения комплексных кадастровых работ в кадастровом квартале 31:25:0907006 выявлен объект капитального строительства, прекративший свое существование, границы которого не подлежат уточнению, а именно: 31:25:0907006:66.

Исправляемые объекты капитального строительства

В результате выполнения комплексных кадастровых работ был выявлен факт наличия реестровой ошибки в объекте капитального строительства с кадастровым номером 31:25:0907006:198 внесенном в ЕГРН в соответствии с действующим законодательством, на территории кадастрового квартала 31:25:0907006, а именно - фактическое местоположение границ объекта не совпадает с границей, включенной в ЕГРН.

Объект недвижимости с кадастровым номером 31:25:0907006:198 расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:27.

Так же обращаем внимание, что в XML – схеме, не предусмотрено указывать привязку земельного участка к исправляемым объектам капитального строительства.

Уточняемые земельные участки

В рамках исполнения муниципального контракта от 27.06.2022 г. № 01266000111220000570001 были проанализированы сведения ЕГРН, имеющиеся материалы и документы на объекты недвижимости при выполнении комплексных кадастровых работ. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 22 земельных участках в границах кадастрового квартала 31:25:0907006, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.

Согласно Правилам землепользования и застройки Викторопольского сельского поселения муниципального района "Вейделевский район" Белгородской области земельные участки с кадастровыми номерами: 31:25:0907006:18, 31:25:0907006:21, 31:25:0907006:20, 31:25:0907006:27, 31:25:0907001:665, расположены в территориальной зоне Ж-1 (Зона застройки индивидуальными жилыми домами и малоэтажными жилыми блокированной застройки). Площади данных земельных участков не изменились и соответствуют сведениям, содержащимся в ЕГРН.

Согласно Правилам землепользования и застройки Викторопольского сельского поселения муниципального района «Вейделевский район» Белгородской области земельные участки с кадастровыми номерами 31:25:0907006:12, 31:25:0907006:51, 31:25:0907006:19, 31:25:0907006:10, 31:25:0907006:41, 31:25:0907006:42, 31:25:0907006:39, 31:25:0907006:37, 31:25:0907006:33, 31:25:0907006:9, 31:25:0907006:26, 31:25:0907006:28 расположены в территориальной зоне Ж-1 (Зона застройки индивидуальными жилыми домами и малоэтажными жилыми домами блокированной застройки). По результатам проведения ККР площадь вышеуказанных земельных участков увеличилась в пределах минимального размера, установленного для территориальной зоны Ж-1. Минимальный размер земельного участка, согласно правилам землепользования и застройки, составляет 1500 кв.м., максимальный размер земельного участка составляет 5000 кв.м, что подтверждается Выпиской из информационной системы градостроительной деятельности Вейделевского района Белгородской области № 86-4-3/447 от 08.09.2022 г, выданной администрацией Вейделевского района Белгородской области, что не противоречит ст.42.8 ФЗ от 24.07.2007 г. №221 «О кадастровой деятельности».

Согласно Правилам землепользования и застройки Викторопольского сельского поселения муниципального района "Вейделевский район" Белгородской области земельные участки с кадастровыми номерами: 31:25:0907006:5, 31:25:0907006:6, 31:25:0907006:84, 31:25:0907006:3, 31:25:0907006:2 расположены в территориальной зоне Ж-1 (Зона застройки индивидуальными жилыми домами и малоэтажными жилыми блокированной застройки). По результатам проведения ККР их площадь уменьшается на величину менее 10 % от площади, указанной в сведениях в ЕГРН, что не противоречит ст.42.8 ФЗ №221 от 24.07.2007 г. «О кадастровой деятельности».

По сведениям ЕГРН объект недвижимости с кадастровым номером 31:25:0907001:76 расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:27, но фактически объект недвижимости с кадастровым номером 31:25:0907001:76 отсутствует на вышеуказанном земельном участке.

По сведениям ЕГРН объект недвижимости с кадастровым номером 31:25:0907001:353 расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:27, по адресу: Белгородская область, Вейделевский район, п. Викторополь, ул. Ю. Гагарина, д. 26/2, но фактически данный объект недвижимости расположен по адресу: Белгородская область, Вейделевский район, п. Викторополь, ул. Садовая, д. 9.

В уточняемых земельных участках чересполосица с другими участками отсутствует.

Исправляемые земельные участки

В результате выполнения комплексных кадастровых работ при проведении геодезических спутниковых измерений, выявлены реестровые ошибки, допущенные кадастровыми инженерами при проведении межевания по 8 земельным участкам, учтенным в ЕГРН, и которые расположены на территории п. Викторополь, Викторопольского сельского поселения муниципального района "Вейделевский район" Белгородской области в кадастровом квартале 31:25:0907006. А именно: фактические границы земельных участков, определяющиеся в натуре объектами недвижимости, хозяйственными постройками, заборами и другими вспомогательными объектами (которые существуют на местности 15 лет и более), не соответствуют координатам, содержащимся в ЕГРН. Реестровые ошибки в основном выявлены при определении координат поворотных точек границ земельных участков относительно пунктов ГГС с определением допустимых невязок проложения теодолитных ходов, сохранности пунктов ОМС и калибровки геодезической спутниковой аппаратуры при наблюдении пунктов ГГС с использованием геодезических базовых станций.

Согласно Правилам землепользования и застройки Викторопольского сельского поселения муниципального района "Вейделевский район" Белгородской области земельные участки с кадастровыми номерами: 31:25:0907006:7, 31:25:0907006:15, 31:25:0907006:16 расположены в территориальной зоне Ж-1 (Зона застройки индивидуальными жилыми домами и малоэтажными жилыми блокированной застройки). Площади вышеуказанных земельных участков не изменились и соответствуют сведениям, содержащимся в ЕГРН.

Согласно Правилам землепользования и застройки Викторопольского сельского поселения муниципального района «Вейделевский район» Белгородской области земельные участки с кадастровыми номерами 31:25:0907006:13, 31:25:0907006:29, 31:25:0907006:11, 31:25:0907006:30 расположены в территориальной зоне Ж-1 (Зона застройки индивидуальными жилыми домами и малоэтажными жилыми домами блокированной застройки). По результатам проведения ККР площадь вышеуказанных земельных участков увеличилась в пределах минимального размера, установленного для территориальной зоны Ж-1. Минимальный размер земельного участка, согласно правилам землепользования и застройки, составляет 1500 кв.м., максимальный размер земельного участка составляет 5000 кв.м, что подтверждается Выпиской из информационной системы градостроительной деятельности Вейделевского района Белгородской области № 86-4-3/447 от 08.09.2022 г, выданной администрацией Вейделевского района Белгородской области, что не противоречит ст.42.8 ФЗ от 24.07.2007 г. №221 «О кадастровой деятельности».

Площадь земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:35, который находится в территориальной зоне Ж-1, по сведениям ЕГРН составляет 1572 кв.м, но при проведении спутниковой геодезической съемки земельного участка по фактическому пользованию составляет 910 кв.м, на что получено согласие собственника.

По сведениям ЕГРН объект недвижимости с кадастровым номером 31:25:0907001:207 расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:11, но фактически данный объект недвижимости расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:12.

В исправляемых земельных участках чересполосица с другими участками отсутствует.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:3

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	337 390,96	2 249 925,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2У	—	—	337 421,16	2 249 920,97			
н1У	—	—	337 438,38	2 249 918,54			
н10У	—	—	337 441,69	2 249 940,26			
н11У	—	—	337 435,74	2 249 940,91			
н12У	—	—	337 423,41	2 249 942,51			
н13У	—	—	337 403,99	2 249 944,99			
н14У	—	—	337 393,81	2 249 947,44			
н15У	—	—	337 392,06	2 249 934,57			
н3У	—	—	337 390,96	2 249 925,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:3

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

1	2	3	4	5
н3У	н2У	30,54	—	—
н2У	н1У	17,39		
н1У	н10У	21,97		
н10У	н11У	5,99		
н11У	н12У	12,43		
н12У	н13У	19,58		
н13У	н14У	10,47		
н14У	н15У	12,99		
н15У	н3У	9,12		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:3

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, р-н Вейделевский, п. Викторополь, ул. имени Н.Т. Шевченко, 21/2
	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	1041 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 041,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	59
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:25:0907002:96; 31:25:0101001:2153
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:21

Зона № 2

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
н67У	—	—	337 435,14	2 250 238,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н68У	—	—	337 448,25	2 250 236,16			
н69У	—	—	337 476,05	2 250 232,96			
70	—	—	337 477,90	2 250 247,74			
71	—	—	337 438,25	2 250 252,28			
н72У	—	—	337 436,19	2 250 243,97			
н67У	—	—	337 435,14	2 250 238,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:21

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
н67У	н68У	13,33	—	—
н68У	н69У	27,98		
н69У	70	14,90		
70	71	39,91		
71	н72У	8,56		
н72У	н67У	5,48		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:21

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, р-н Вейделевский, п. Викторополь
	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	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	600
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\ 500$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:25:0907001:26; 31:25:0101001:2153
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:6

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н20У	—	—	337 448,17	2 249 989,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н21У	—	—	337 444,18	2 249 990,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н22У	—	—	337 440,10	2 249 991,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н23У	—	—	337 428,62	2 249 993,15			
н24У	—	—	337 425,88	2 249 993,62			
н25У	—	—	337 410,27	2 249 996,23			
26	—	—	337 402,71	2 249 997,44			
27	—	—	337 400,60	2 249 987,30			
н28У	—	—	337 399,13	2 249 981,23			
н29У	—	—	337 427,81	2 249 976,95			
н30У	—	—	337 440,14	2 249 975,36			
н31У	—	—	337 445,90	2 249 974,52			
н20У	—	—	337 448,17	2 249 989,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:6

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
н20У	н21У	4,05	—	—
н21У	н22У	4,14		
н22У	н23У	11,66		
н23У	н24У	2,78		
н24У	н25У	15,83		
н25У	26	7,66		
26	27	10,36		
27	н28У	6,25		

1	2	3	4	5
н28У	н29У	29,00	—	—
н29У	н30У	12,43		
н30У	н31У	5,82		
н31У	н20У	15,32		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:6

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, р-н Вейделевский, п. Викторополь, ул. имени Н.Т. Шевченко, 19/1
	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	750 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(750,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	50
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:25:0907001:199; 31:25:0101001:2153
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:51

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н53У	—	—	337 468,11	2 250 164,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н54У	—	—	337 470,20	2 250 182,13			
н55У	—	—	337 465,97	2 250 182,64			
н56У	—	—	337 453,64	2 250 184,23			
н57У	—	—	337 428,48	2 250 186,32			
58	—	—	337 427,82	2 250 174,67			
59	—	—	337 426,90	2 250 169,71			
60	—	—	337 466,45	2 250 164,88			
н53У	—	—	337 468,11	2 250 164,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:51

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
н53У	н54У	17,56	—	—
н54У	н55У	4,26		
н55У	н56У	12,43		

1	2	3	4	5
н56У	н57У	25,25	—	—
н57У	58	11,67		
58	59	5,04		
59	60	39,84		
60	н53У	1,67		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:51

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Белгородская область, р-н Вейделевский, п Викторополь, ул Шевченко, 7
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	720 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(720,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	20
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 1\ 500$ $R_{макс} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:25:0907006:62; 31:25:0101001:2153
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:42

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н80У	—	—	337 439,00	2 250 308,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н82У	—	—	337 442,58	2 250 314,54			
н83У	—	—	337 471,75	2 250 309,68			
н84У	—	—	337 473,83	2 250 322,58			
н85У	—	—	337 394,40	2 250 340,54			
н81У	—	—	337 390,09	2 250 316,22			
н80У	—	—	337 439,00	2 250 308,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:42

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н80У	н82У	7,13	—	—
н82У	н83У	29,57		
н83У	н84У	13,07		
н84У	н85У	81,44		
н85У	н81У	24,70		
н81У	н80У	49,54		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:42

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, р-н Вейделевский, п. Викторополь
	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	1600 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	900
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	700
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\ 500$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:25:0907001:329; 31:25:0101001:2153
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:37

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
90	—	—	337 409,89	2 250 204,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
91	—	—	337 367,91	2 250 212,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
92	—	—	337 362,49	2 250 186,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
93	—	—	337 384,95	2 250 181,73			
94	—	—	337 387,45	2 250 181,63			
95	—	—	337 403,66	2 250 178,32			
58	—	—	337 427,82	2 250 174,67			
н57У	—	—	337 428,48	2 250 186,32			
62	—	—	337 429,27	2 250 202,52			
90	—	—	337 409,89	2 250 204,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:37

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
90	91	42,74	—	—
91	92	26,83		
92	93	22,96		
93	94	2,50		
94	95	16,54		
95	58	24,43		
58	н57У	11,67		
н57У	62	16,22		
62	90	19,51		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:37

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, р-н Вейделевский, п. Викторополь
	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	1750 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 750,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 600
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	150
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\ 500$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:25:0907006:57; 31:25:0101001:2153
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:27

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
112	—	—	337 331,31	2 249 979,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н120У	—	—	337 315,19	2 249 983,61			
н121У	—	—	337 308,21	2 249 986,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н122У	—	—	337 296,92	2 249 990,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н115У	—	—	337 286,90	2 249 966,77			
н15У	—	—	337 392,06	2 249 934,57			
н14У	—	—	337 393,81	2 249 947,44			
н19У	—	—	337 395,28	2 249 959,57			
113	—	—	337 386,92	2 249 962,08			
112	—	—	337 331,31	2 249 979,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:27

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
112	н120У	16,69	—	—
н120У	н121У	7,39		
н121У	н122У	12,01		
н122У	н115У	25,43		
н115У	н15У	109,98		
н15У	н14У	12,99		
н14У	н19У	12,22		
н19У	113	8,73		
113	112	58,21		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:27

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Белгородская область, р-н Вейделевский, п. Викторополь, ул. Ю.Гагарина, 26/2
	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	2646 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 646,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 648
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\ 500$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:25:0907006:198
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:20

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н69У	—	—	337 476,05	2 250 232,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н68У	—	—	337 448,25	2 250 236,16			
н67У	—	—	337 435,14	2 250 238,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
73	—	—	337 432,72	2 250 227,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
66	—	—	337 432,08	2 250 222,48			
н65У	—	—	337 457,39	2 250 218,17			
н64У	—	—	337 469,72	2 250 216,57			
н63У	—	—	337 474,22	2 250 216,02			
н69У	—	—	337 476,05	2 250 232,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:20

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
н69У	н68У	27,98	—	—
н68У	н67У	13,33		
н67У	73	11,18		
73	66	5,23		
66	н65У	25,67		
н65У	н64У	12,43		
н64У	н63У	4,53		
н63У	н69У	17,04		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:20

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, р-н Вейделевский, п. Викторополь
	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	700 ± 9

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(700,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:25:0907006:61; 31:25:0101001:2153
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:2

Зона №		2					
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
н1У	—	—	337 438,38	2 249 918,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2У	—	—	337 421,16	2 249 920,97			
н3У	—	—	337 390,96	2 249 925,52			
4	—	—	337 389,58	2 249 907,17			
5	—	—	337 389,07	2 249 903,64			
6	—	—	337 408,66	2 249 899,82			
7	—	—	337 418,32	2 249 898,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
8	—	—	337 430,42	2 249 897,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
9	—	—	337 434,55	2 249 896,82			
н1У	—	—	337 438,38	2 249 918,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,39	—	—
н2У	н3У	30,54		
н3У	4	18,40		
4	5	3,57		
5	6	19,96		
6	7	9,74		
7	8	12,19		
8	9	4,14		
9	н1У	22,06		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:2

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Белгородская область, р-н Вейделевский, п. Викторополь
	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	1050 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 050,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 100
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	50

1	2	3
6	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:25:0101001:2153
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:41

Зона №		2					
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
78	—	—	337 384,75	2 250 285,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
79	—	—	337 442,25	2 250 279,58			
74	—	—	337 443,75	2 250 289,40			
н77У	—	—	337 446,14	2 250 307,30			
н80У	—	—	337 439,00	2 250 308,37			
н81У	—	—	337 390,09	2 250 316,22			
78	—	—	337 384,75	2 250 285,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:41

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

1	2	3	4	5
78	79	57,86	—	—
79	74	9,93		
74	н77У	18,06		
н77У	н80У	7,22		
н80У	н81У	49,54		
н81У	78	30,70		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:41

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Белгородская область, р-н Вейделевский, п. Викторополь
	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	1680 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 680,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 400
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	280
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 1\ 500$ $R_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:25:0101001:2153
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:26

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н115У	—	—	337 286,90	2 249 966,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н116У	—	—	337 282,68	2 249 954,38			
117	—	—	337 278,16	2 249 942,41			
118	—	—	337 289,87	2 249 938,70			
119	—	—	337 329,02	2 249 925,88			
4	—	—	337 389,58	2 249 907,17			
н3У	—	—	337 390,96	2 249 925,52			
н15У	—	—	337 392,06	2 249 934,57			
н115У	—	—	337 286,90	2 249 966,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:26

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
н115У	н116У	13,09	—	—
н116У	117	12,79		
117	118	12,28		

1	2	3	4	5
118	119	41,20	—	—
119	4	63,38		
4	нЗУ	18,40		
нЗУ	н15У	9,12		
н15У	н115У	109,98		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, р-н Вейделевский, п. Викторополь, ул. имени космонавта Ю. А. Гагарина, 28/1
	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	3007 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 007,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	2 800
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	207
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 1\ 500$ $R_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:25:0101001:2156
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:19

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н61У	—	—	337 472,17	2 250 199,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н63У	—	—	337 474,22	2 250 216,02			
н64У	—	—	337 469,72	2 250 216,57			
н65У	—	—	337 457,39	2 250 218,17			
66	—	—	337 432,08	2 250 222,48			
62	—	—	337 429,27	2 250 202,52			
н61У	—	—	337 472,17	2 250 199,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:19

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
н61У	н63У	16,94	—	—
н63У	н64У	4,53		
н64У	н65У	12,43		
н65У	66	25,67		
66	62	20,16		
62	н61У	43,03		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:19

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, р-н Вейделевский, п. Викторополь
	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	785 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(785,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	600
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	185
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\ 500$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:25:0907006:61; 31:25:0101001:2153
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:12

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
48	—	—	337 458,43	2 250 086,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
49	—	—	337 434,05	2 250 090,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
50	—	—	337 433,58	2 250 089,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
51	—	—	337 423,74	2 250 089,70			
52	—	—	337 414,70	2 250 090,98			
н35У	—	—	337 412,18	2 250 077,47			
н34У	—	—	337 439,66	2 250 073,82			
н33У	—	—	337 451,99	2 250 072,36			
н32У	—	—	337 457,06	2 250 071,64			
48	—	—	337 458,43	2 250 086,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:12

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
48	49	24,61	—	—
49	50	1,10		
50	51	9,86		
51	52	9,13		
52	н35У	13,74		
н35У	н34У	27,72		
н34У	н33У	12,42		
н33У	н32У	5,12		
н32У	48	15,06		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:12

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, р-н Вейделевский, п. Викторополь
	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	650 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(650,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	600
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	50
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\ 500$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:25:0907001:207; 31:25:0101001:2153
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:84

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16У	—	—	337 443,60	2 249 956,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17У	—	—	337 415,36	2 249 960,50			
н18У	—	—	337 395,95	2 249 963,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н19У	—	—	337 395,28	2 249 959,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14У	—	—	337 393,81	2 249 947,44			
н13У	—	—	337 403,99	2 249 944,99			
н12У	—	—	337 423,41	2 249 942,51			
н11У	—	—	337 435,74	2 249 940,91			
н10У	—	—	337 441,69	2 249 940,26			
н16У	—	—	337 443,60	2 249 956,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:84

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
н16У	н17У	28,54	—	—
н17У	н18У	19,63		
н18У	н19У	3,95		
н19У	н14У	12,22		
н14У	н13У	10,47		
н13У	н12У	19,58		
н12У	н11У	12,43		
н11У	н10У	5,99		
н10У	н16У	16,24		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:84

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, р-н Вейделевский, п. Викторополь, ул. имени Н. Т. Шевченко, 21/1
	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	805 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(805,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	832
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	27
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\ 500$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:25:0907002:96; 31:25:0101001:2153
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:33

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
52	—	—	337 414,70	2 250 090,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н96У	—	—	337 390,43	2 250 093,17			
97	—	—	337 364,49	2 250 100,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
98	—	—	337 354,44	2 250 104,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н99У	—	—	337 341,91	2 250 108,17			
100	—	—	337 334,00	2 250 088,72			
101	—	—	337 375,81	2 250 072,26			
36	—	—	337 410,21	2 250 065,72			
н35У	—	—	337 412,18	2 250 077,47			
52	—	—	337 414,70	2 250 090,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:33

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
52	н96У	24,37	—	—
н96У	97	27,03		
97	98	10,68		
98	н99У	13,09		
н99У	100	21,00		
100	101	44,93		
101	36	35,02		
36	н35У	11,91		
н35У	52	13,74		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:33

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Белгородская область, р-н Вейделевский, п. Викторополь, ул. Ю.Гагарина, дом 16/2
	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	1800 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 400
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	400
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\ 500$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:25:0907001:263
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:18

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н54У	—	—	337 470,20	2 250 182,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н61У	—	—	337 472,17	2 250 199,20			
62	—	—	337 429,27	2 250 202,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н57У	—	—	337 428,48	2 250 186,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н56У	—	—	337 453,64	2 250 184,23			
н55У	—	—	337 465,97	2 250 182,64			
н54У	—	—	337 470,20	2 250 182,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:18

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
н54У	н61У	17,18	—	—
н61У	62	43,03		
62	н57У	16,22		
н57У	н56У	25,25		
н56У	н55У	12,43		
н55У	н54У	4,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:18

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Белгородская область, р-н Вейделевский, п. Викторополь, ул. имени Н.Т. Шевченко, 7/1
	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	700 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(700,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 1 500 Р _{макс} = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:25:0907006:62; 31:25:0101001:2153
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:9

Зона №		2					
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
39	—	—	337 451,91	2 250 021,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н40У	—	—	337 454,06	2 250 039,49			
н41У	—	—	337 448,21	2 250 040,38			
н42У	—	—	337 435,88	2 250 041,97			
43	—	—	337 408,44	2 250 044,90			
44	—	—	337 406,67	2 250 040,74			
45	—	—	337 406,51	2 250 028,97			
46	—	—	337 426,76	2 250 025,81			
47	—	—	337 433,67	2 250 025,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
39	—	—	337 451,91	2 250 021,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:9

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
39	н40У	17,68	—	—
н40У	н41У	5,92		
н41У	н42У	12,43		
н42У	43	27,60		
43	44	4,52		
44	45	11,77		
45	46	20,50		
46	47	6,95		
47	39	18,50		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:9

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, р-н Вейделевский, п. Викторополь, ул. имени Н.Т. Шевченко, 15/2
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	789 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(789,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	700
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	89
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 1 500 Pмакс = 5 000

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:25:0907006:59; 31:25:0101001:2153
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:39

Зона № 2

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
н67У	—	—	337 435,14	2 250 238,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н72У	—	—	337 436,19	2 250 243,97			
71	—	—	337 438,25	2 250 252,28			
86	—	—	337 379,54	2 250 262,86			
н87У	—	—	337 376,15	2 250 247,76			
88	—	—	337 373,71	2 250 237,40			
89	—	—	337 408,11	2 250 232,19			
73	—	—	337 432,72	2 250 227,67			
н67У	—	—	337 435,14	2 250 238,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:39

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
н67У	н72У	5,48	—	—
н72У	71	8,56		
71	86	59,66		
86	н87У	15,48		
н87У	88	10,64		
88	89	34,79		
89	73	25,02		
73	н67У	11,18		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:39

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, р-н Вейделевский, п. Викторополь, ул. имени космонавта Ю.А. Гагарина, 8
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	1515 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 515,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м ²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 1 500 Pмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:25:0101001:2153
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:10

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н40У	—	—	337 454,06	2 250 039,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н38У	—	—	337 455,50	2 250 056,19			
37	—	—	337 409,90	2 250 059,65			
43	—	—	337 408,44	2 250 044,90			
н42У	—	—	337 435,88	2 250 041,97			
н41У	—	—	337 448,21	2 250 040,38			
н40У	—	—	337 454,06	2 250 039,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:10

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
н40У	н38У	16,76	—	—
н38У	37	45,73		
37	43	14,82		
43	н42У	27,60		
н42У	н41У	12,43		
н41У	н40У	5,92		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:10

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Вейделевский район, п. Викторополь, ул. имени Н. Т. Шевченко 15/1
	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	715 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(715,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	700
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\ 500$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:25:0907006:59; 31:25:0101001:2153
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:5

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18У	—	—	337 395,95	2 249 963,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8
н17У	—	—	337 415,36	2 249 960,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16У	—	—	337 443,60	2 249 956,39			
н31У	—	—	337 445,90	2 249 974,52			
н30У	—	—	337 440,14	2 249 975,36			
н29У	—	—	337 427,81	2 249 976,95			
н28У	—	—	337 399,13	2 249 981,23			
н18У	—	—	337 395,95	2 249 963,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:5

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18У	н17У	19,63	—	—
н17У	н16У	28,54		
н16У	н31У	18,28		
н31У	н30У	5,82		
н30У	н29У	12,43		
н29У	н28У	29,00		
н28У	н18У	18,05		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:5

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, р-н Вейделевский, п. Викторополь, ул. имени Н. Т. Шевченко, 19/2
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	865 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(865,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	900
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	35
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 1 500 Pмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:25:0907001:330; 31:25:0101001:2153
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:28

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н122У	—	—	337 296,92	2 249 990,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н121У	—	—	337 308,21	2 249 986,05			
н120У	—	—	337 315,19	2 249 983,61			
112	—	—	337 331,31	2 249 979,27			
111	—	—	337 332,44	2 249 985,97			
110	—	—	337 300,06	2 249 996,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н122У	—	—	337 296,92	2 249 990,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:28

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
н122У	н121У	12,01	—	—
н121У	н120У	7,39		
н120У	112	16,69		
112	111	6,79		
111	110	34,16		
110	н122У	7,40		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:25:0907006:28

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, р-н Вейделевский, п. Викторополь
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	260 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(260,00)} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	200
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	60
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 1 500 Pмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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**

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:15

Зона № 2

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
123	337 464,04	2 250 131,35	337 464,04	2 250 131,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
124	337 466,20	2 250 148,96	337 466,20	2 250 148,96			
125	—	—	337 466,04	2 250 148,99			
н126У	—	—	337 461,72	2 250 149,68			
н127У	—	—	337 449,49	2 250 151,64			
128	337 424,70	2 250 155,63	337 424,70	2 250 155,63			
129	337 423,55	2 250 149,42	337 423,55	2 250 149,42			
130	337 393,67	2 250 154,46	337 393,67	2 250 154,46			
131	337 390,32	2 250 144,49	337 390,32	2 250 144,49			
132	337 355,06	2 250 151,94	337 355,06	2 250 151,94			
133	337 352,18	2 250 142,79	337 352,18	2 250 142,79			
134	337 420,86	2 250 131,45	337 420,86	2 250 131,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
135	337 422,21	2 250 136,32	337 422,21	2 250 136,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
123	337 464,04	2 250 131,35	337 464,04	2 250 131,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:15

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
123	124	17,74	—	—
124	125	0,16		
125	н126У	4,37		
н126У	н127У	12,39		
н127У	128	25,11		
128	129	6,32		
129	130	30,30		
130	131	10,52		
131	132	36,04		
132	133	9,59		
133	134	69,61		
134	135	5,05		
135	123	42,12		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:15

№ 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	1688 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 688,00)} = 14$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:13

Зона № 2

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
н96У	—	—	337 390,43	2 250 093,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
52	337 414,70	2 250 090,98	337 414,70	2 250 090,98			
51	337 423,74	2 250 089,70	337 423,74	2 250 089,70			
50	337 433,58	2 250 089,02	337 433,58	2 250 089,02			
49	337 434,05	2 250 090,01	337 434,05	2 250 090,01			
48	337 458,43	2 250 086,64	337 458,43	2 250 086,64			
149	337 460,40	2 250 103,21	337 460,40	2 250 103,21			
150	337 456,36	2 250 103,73	337 456,36	2 250 103,73			
151	337 443,89	2 250 105,08	337 443,89	2 250 105,08			
152	337 418,19	2 250 109,12	337 418,19	2 250 109,12			
153	—	—	337 420,91	2 250 126,83			
н154У	—	—	337 398,73	2 250 122,16			
н146У	—	—	337 393,85	2 250 121,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н96У	—	—	337 390,43	2 250 093,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н96У	52	24,37	—	—
52	51	9,13		
51	50	9,86		
50	49	1,10		
49	48	24,61		
48	149	16,69		
149	150	4,07		
150	151	12,54		
151	152	26,02		
152	153	17,92		
153	н154У	22,67		
н154У	н146У	5,00		
н146У	н96У	28,13		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1560 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 560,00)} = 14$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:7

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
26	337 402,71	2 249 997,44	337 402,71	2 249 997,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
525	337 410,27	2 249 996,02	—	—	—	—	—
526	337 425,91	2 249 993,45	—	—			
527	337 428,60	2 249 992,89	—	—			
528	337 440,18	2 249 990,84	—	—			
529	337 444,16	2 249 990,19	—	—			
530	337 447,07	2 249 989,57	—	—			
н25У	—	—	337 410,27	2 249 996,23			
н24У	—	—	337 425,88	2 249 993,62			
н23У	—	—	337 428,62	2 249 993,15			
н22У	—	—	337 440,10	2 249 991,10			
н21У	—	—	337 444,18	2 249 990,37			
н20У	—	—	337 448,17	2 249 989,67			
139	337 449,31	2 250 006,16	337 449,31	2 250 006,16			
140	337 445,15	2 250 006,88	337 445,15	2 250 006,88			
141	337 431,51	2 250 008,80	337 431,51	2 250 008,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
142	337 423,06	2 250 009,78	337 423,06	2 250 009,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
143	337 408,47	2 250 011,52	337 408,47	2 250 011,52			
144	337 404,11	2 250 012,10	337 404,11	2 250 012,10			
145	337 402,98	2 250 000,32	337 402,98	2 250 000,32			
26	337 402,71	2 249 997,44	337 402,71	2 249 997,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:7

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
26	н25У	7,66	—	—
н25У	н24У	15,83		
н24У	н23У	2,78		
н23У	н22У	11,66		
н22У	н21У	4,14		
н21У	н20У	4,05		
н20У	139	16,53		
139	140	4,22		
140	141	13,77		
141	142	8,51		
142	143	14,69		
143	144	4,40		
144	145	11,83		
145	26	2,89		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	718 ± 9

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(718,00)} = 9$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:16

Зона № 2

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
125	337 466,04	2 250 148,99	337 466,04	2 250 148,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
136	337 467,50	2 250 161,47	337 467,50	2 250 161,47			
137	337 465,64	2 250 162,00	337 465,64	2 250 162,00			
60	337 466,45	2 250 164,88	337 466,45	2 250 164,88			
59	337 426,90	2 250 169,71	337 426,90	2 250 169,71			
138	337 423,33	2 250 155,85	337 423,33	2 250 155,85			
128	337 424,70	2 250 155,63	337 424,70	2 250 155,63			
н127У	—	—	337 449,49	2 250 151,64			
н126У	—	—	337 461,72	2 250 149,68			
125	337 466,04	2 250 148,99	337 466,04	2 250 148,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:16

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
125	136	12,57	—	—
136	137	1,93		
137	60	2,99		
60	59	39,84		
59	138	14,31		
138	128	1,39		
128	н127У	25,11		
н127У	н126У	12,39		
н126У	125	4,37		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:16

№ 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	630 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(630,00)} = 9$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:29

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
109	337 305,76	2 250 012,70	337 305,76	2 250 012,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8
110	337 300,06	2 249 996,84	337 300,06	2 249 996,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
111	337 332,44	2 249 985,97	337 332,44	2 249 985,97			
112	337 331,31	2 249 979,27	337 331,31	2 249 979,27			
113	337 386,92	2 249 962,08	337 386,92	2 249 962,08			
н19У	—	—	337 395,28	2 249 959,57			
н18У	—	—	337 395,95	2 249 963,46			
н28У	—	—	337 399,13	2 249 981,23			
27	—	—	337 400,60	2 249 987,30			
114	337 392,28	2 249 988,88	337 392,28	2 249 988,88			
109	337 305,76	2 250 012,70	337 305,76	2 250 012,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:29

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
109	110	16,85	—	—
110	111	34,16		
111	112	6,79		
112	113	58,21		
113	н19У	8,73		
н19У	н18У	3,95		
н18У	н28У	18,05		
н28У	27	6,25		
27	114	8,47		
114	109	89,74		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:29

№ 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	2350 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 350,00)} = 17$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:35

Зона № 2

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
н99У	—	—	337 341,91	2 250 108,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
98	337 354,44	2 250 104,38	337 354,44	2 250 104,38			
97	337 364,49	2 250 100,78	337 364,49	2 250 100,78			
536	337 377,51	2 250 098,55	—	—	—	—	—
537	337 392,68	2 250 100,63	—	—			
538	337 398,17	2 250 093,13	—	—			
539	337 410,91	2 250 090,36	—	—			
540	337 418,13	2 250 126,20	—	—			
541	337 398,71	2 250 122,31	—	—			
542	337 369,20	2 250 118,24	—	—			
535	337 348,49	2 250 124,05	—	—			
533	337 342,69	2 250 108,96	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н96У	—	—	337 390,43	2 250 093,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н146У	—	—	337 393,85	2 250 121,09			
н147У	—	—	337 377,03	2 250 116,32			
н148У	—	—	337 346,63	2 250 121,54			
н99У	—	—	337 341,91	2 250 108,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:35

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
н99У	98	13,09	—	—
98	97	10,68		
97	н96У	27,03		
н96У	н146У	28,13		
н146У	н147У	17,48		
н147У	н148У	30,84		
н148У	н99У	14,18		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:35

№ 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	910 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(910,00)} = 11$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:11

Зона № 2

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
555	337 456,64	2 250 071,51	—	—	—	—	—
559	337 437,26	2 250 073,47	—	—			
560	337 421,76	2 250 075,25	—	—			
561	337 416,13	2 250 076,72	—	—			
562	337 414,28	2 250 076,85	—	—			
563	337 413,49	2 250 059,97	—	—			
564	337 422,35	2 250 059,03	—	—			
565	337 430,77	2 250 059,66	—	—			
566	337 438,59	2 250 057,60	—	—			
558	337 455,12	2 250 056,12	—	—			
н32У	—	—	337 457,06	2 250 071,64			
н33У	—	—	337 451,99	2 250 072,36			
н34У	—	—	337 439,66	2 250 073,82			
н35У	—	—	337 412,18	2 250 077,47			
36	—	—	337 410,21	2 250 065,72			
37	—	—	337 409,90	2 250 059,65			
н38У	—	—	337 455,50	2 250 056,19			
н32У	—	—	337 457,06	2 250 071,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н32У	н33У	5,12	—	—
н33У	н34У	12,42		
н34У	н35У	27,72		
н35У	36	11,91		
36	37	6,08		
37	н38У	45,73		
н38У	н32У	15,53		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:11

№ 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	765 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(765,00)} = 10$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:30

Зона № 2

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
567	1 902,47	4 505,79	—	—	—	—	—
568	1 892,12	4 482,60	—	—			
569	1 945,27	4 466,59	—	—			
570	1 978,79	4 456,38	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
571	1 982,84	4 481,64	—	—	—	—	—
572	1 952,81	4 490,99	—	—			
573	1 935,64	4 495,76	—	—			
102	—	—	337 324,13	2 250 060,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н103У	—	—	337 316,64	2 250 040,46			
104	—	—	337 315,28	2 250 037,38			
105	—	—	337 324,67	2 250 034,70			
106	—	—	337 368,94	2 250 023,65			
107	—	—	337 404,37	2 250 013,82			
45	—	—	337 406,51	2 250 028,97			
44	—	—	337 406,67	2 250 040,74			
108	—	—	337 372,53	2 250 047,89			
102	—	—	337 324,13	2 250 060,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:30

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
102	н103У	21,32	—	—
н103У	104	3,37		
104	105	9,76		
105	106	45,63		
106	107	36,77		
107	45	15,30		
45	44	11,77		

1	2	3	4	5
44	108	34,88	—	—
108	102	50,00		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:25:0907006:30

№ 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	2220 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 220,00)} = 16$
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) 31:25:0907006:61

Зона № 2

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
—	н1990	—	—	—	337 468,86	2 250 209,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н2000	—	—	—	337 469,72	2 250 216,57	—			
	н2010	—	—	—	337 470,55	2 250 223,02	—			
	н2020	—	—	—	337 465,78	2 250 223,63	—			
	н2030	—	—	—	337 466,08	2 250 225,95	—			
	н2040	—	—	—	337 460,76	2 250 226,64	—			
	н2050	—	—	—	337 460,46	2 250 224,32	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2060	—	—	—	337 458,22	2 250 224,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н2070	—	—	—	337 457,39	2 250 218,17	—			
	н2080	—	—	—	337 456,53	2 250 211,48	—			
	н2090	—	—	—	337 458,29	2 250 211,26	—			
	н2100	—	—	—	337 458,08	2 250 209,62	—			
	н2110	—	—	—	337 463,68	2 250 208,90	—			
	н2120	—	—	—	337 463,89	2 250 210,53	—			
	н1990	—	—	—	337 468,86	2 250 209,89	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0907006:61

№ 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	31:25:0907006:20, 31:25:0907006:19

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:0907006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Вейделевский, п. Викторополь, ул. имени Н.Т. Шевченко, д. 5
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:25:0907006:62

Зона № 2

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
—	н1670	—	—	—	337 465,97	2 250 182,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1680	—	—	—	337 466,80	2 250 189,08	—			
	н1690	—	—	—	337 462,03	2 250 189,70	—			
	н1700	—	—	—	337 462,33	2 250 192,01	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1710	—	—	—	337 457,01	2 250 192,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1720	—	—	—	337 456,71	2 250 190,39	—			
	н1730	—	—	—	337 454,47	2 250 190,68	—			
	н1740	—	—	—	337 453,64	2 250 184,23	—			
	н1750	—	—	—	337 452,77	2 250 177,55	—			
	н1760	—	—	—	337 454,54	2 250 177,32	—			
	н1770	—	—	—	337 454,32	2 250 175,68	—			
	н1780	—	—	—	337 459,93	2 250 174,96	—			
	н1790	—	—	—	337 460,14	2 250 176,60	—			
	н1800	—	—	—	337 465,10	2 250 175,95	—			
	н1670	—	—	—	337 465,97	2 250 182,64	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0907006:62

№ 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	31:25:0907006:18, 31:25:0907006:51
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:0907006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Россия, Белгородская обл., Вейделевский район, п. Викторополь, ул. Н.Т. Шевченко, дом 7
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:25:0907001:318

Зона № 2

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	—	—	—	337 429,60	2 249 890,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	n20	—	—	—	337 430,42	2 249 897,13	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н30	—	—	—	337 418,32	2 249 898,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н40	—	—	—	337 417,53	2 249 891,93	—			
	н50	—	—	—	337 419,02	2 249 891,74	—			
	н60	—	—	—	337 418,82	2 249 890,10	—			
	н70	—	—	—	337 424,43	2 249 889,42	—			
	н80	—	—	—	337 424,63	2 249 891,05	—			
	н10	—	—	—	337 429,60	2 249 890,44	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0907001:318

№ 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	31:25:0907006:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:0907006

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Вейделевский р-н, Викторополь п
	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) 31:25:0907001:330

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90	—	—	—	337 439,31	2 249 968,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н100	—	—	—	337 440,14	2 249 975,36	—			
	н110	—	—	—	337 427,81	2 249 976,95	—			
	н120	—	—	—	337 426,98	2 249 970,37	—			
	н130	—	—	—	337 428,75	2 249 970,15	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н140	—	—	—	337 428,53	2 249 968,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н150	—	—	—	337 434,13	2 249 967,78	—			
	н160	—	—	—	337 434,35	2 249 969,42	—			
	н90	—	—	—	337 439,31	2 249 968,78	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0907001:330

№ 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	31:25:0907006:5
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:0907006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Вейделевский, п. Викторополь
	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) 31:25:0907001:199										
Зона № 2										
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	—	—	—	337 440,14	2 249 975,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н170	—	—	—	337 441,01	2 249 981,91	—			
	н180	—	—	—	337 436,24	2 249 982,52	—			
	н190	—	—	—	337 436,53	2 249 984,84	—			
	н200	—	—	—	337 431,22	2 249 985,53	—			
	н210	—	—	—	337 430,92	2 249 983,21	—			
	н220	—	—	—	337 428,68	2 249 983,50	—			
	н110	—	—	—	337 427,81	2 249 976,95	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1270	—	—	—	337 442,98	2 250 000,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1280	—	—	—	337 444,68	2 250 013,76	—			
	н1290	—	—	—	337 439,90	2 250 014,38	—			
	н1300	—	—	—	337 440,20	2 250 016,69	—			
	н1310	—	—	—	337 434,88	2 250 017,38	—			
	н1320	—	—	—	337 434,58	2 250 015,06	—			
	н1330	—	—	—	337 432,35	2 250 015,35	—			
	н1340	—	—	—	337 430,65	2 250 002,23	—			
	н1350	—	—	—	337 432,41	2 250 002,00	—			
	н1360	—	—	—	337 432,20	2 250 000,36	—			
	н1370	—	—	—	337 437,80	2 249 999,64	—			
н1380	—	—	—	337 438,01	2 250 001,28	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1390	—	—	—	337 448,21	2 250 040,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1400	—	—	—	337 449,05	2 250 046,82	—			
	н1410	—	—	—	337 444,27	2 250 047,44	—			
	н1420	—	—	—	337 444,57	2 250 049,76	—			
	н1430	—	—	—	337 439,25	2 250 050,44	—			
	н1440	—	—	—	337 438,95	2 250 048,13	—			
	н1450	—	—	—	337 436,71	2 250 048,42	—			
	н1460	—	—	—	337 435,88	2 250 041,97	—			
	н1470	—	—	—	337 435,02	2 250 035,29	—			
	н1480	—	—	—	337 436,78	2 250 035,06	—			
	н1490	—	—	—	337 436,57	2 250 033,43	—			
н1500	—	—	—	337 442,17	2 250 032,70	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н151О	—	—	—	337 442,38	2 250 034,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н152О	—	—	—	337 447,35	2 250 033,70	—			
	н139О	—	—	—	337 448,21	2 250 040,38	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0907006:59

№ 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	31:25:0907006:10, 31:25:0907006:9
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:0907006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Россия, Белгородская обл., Вейделевский район, п. Викторополь, ул. Н. Шевченко, дом 15
	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) 31:25:0907006:60

Зона № 2

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
—	н230	—	—	—	337 450,82	2 250 063,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н240	—	—	—	337 451,99	2 250 072,36	—			
	н250	—	—	—	337 439,66	2 250 073,82	—			
	н260	—	—	—	337 438,50	2 250 064,55	—			
	н230	—	—	—	337 450,82	2 250 063,01	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0907006:60

№ 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	31:25:0907006:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:0907006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Россия, Белгородская обл., Вейделевский район, п. Викторополь, ул. Н.Т. Шевченко, дом 13
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:25:0907001:207

Зона № 2

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
—	н240	—	—	—	337 451,99	2 250 072,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н270	—	—	—	337 453,13	2 250 081,55	—			
	н280	—	—	—	337 440,82	2 250 083,09	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н250	—	—	—	337 439,66	2 250 073,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н240	—	—	—	337 451,99	2 250 072,36	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0907001:207

№ 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	31:25:0907006:12
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:0907006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Вейделевский р-н, Викторополь п
	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) 31:25:0101001:2817

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н290	—	—	—	337 455,09	2 250 093,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н300	—	—	—	337 456,36	2 250 103,73	—			
	н310	—	—	—	337 443,89	2 250 105,08	—			
	н320	—	—	—	337 442,58	2 250 095,36	—			
	н290	—	—	—	337 455,09	2 250 093,61	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0101001:2817

№ 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	31:25:0907006:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:0907006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, р-н Вейделевский, п. Викторополь, ул. имени Н.Т. Шевченко, 11/2
	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) 31:25:0101001:2829

Зона № 2

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
—	н300	—	—	—	337 456,36	2 250 103,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н330	—	—	—	337 457,36	2 250 110,17	—			
	н340	—	—	—	337 452,35	2 250 110,86	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н350	—	—	—	337 452,67	2 250 113,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н360	—	—	—	337 447,42	2 250 113,89	—			
	н370	—	—	—	337 447,11	2 250 111,58	—			
	н380	—	—	—	337 444,86	2 250 111,92	—			
	н310	—	—	—	337 443,89	2 250 105,08	—			
	н300	—	—	—	337 456,36	2 250 103,73	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0101001:2829

№ 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	31:25:0907006:14
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:0907006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, р-н Вейделевский, п. Викторополь, ул. имени Н.Т. Шевченко, д. 11/1
	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) 31:25:0907001:37

Зона № 2

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
—	39	337 461,72	2 250 149,68	—	337 461,72	2 250 149,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	40	337 449,49	2 250 151,64	—	337 449,49	2 250 151,64	—			
	н41О	—	—	—	337 448,30	2 250 143,77	—			
	н42О	—	—	—	337 456,11	2 250 142,55	—			
	н43О	—	—	—	337 456,41	2 250 144,45	—			
	н44О	—	—	—	337 460,78	2 250 143,77	—			
	39	337 461,72	2 250 149,68	—	337 461,72	2 250 149,68	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0907001:37

№ 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	31:25:0907006:15
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:0907006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Вейделевский, п. Викторополь, ул. Н.Т. Шевченко, д. 9/2
	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) 31:25:0907001:355

Зона № 2

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
—	n1890	—	—	—	337 477,95	2 250 276,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1900	—	—	—	337 479,99	2 250 291,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1910	—	—	—	337 475,13	2 250 292,23	—			
	н1920	—	—	—	337 475,48	2 250 294,84	—			
	н1930	—	—	—	337 467,67	2 250 295,88	—			
	н1940	—	—	—	337 465,29	2 250 278,05	—			
	н1890	—	—	—	337 477,95	2 250 276,35	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0907001:355

№ 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	31:25:0907006:23, 31:25:0907001:665
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:0907006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Вейделевский, п. Викторополь, ул. имени Н.Т. Шевченко, д. 1
	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) 31:25:0907006:57

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н570	—	—	—	337 385,73	2 250 190,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н580	—	—	—	337 387,43	2 250 199,09	—			
	н590	—	—	—	337 380,66	2 250 200,48	—			
	н600	—	—	—	337 378,96	2 250 192,16	—			
	н570	—	—	—	337 385,73	2 250 190,77	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0907006:57

№ 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	31:25:0907006:37
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:0907006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Россия, Белгородская обл., Вейделевский район, п. Викторополь, ул. Ю. Гагарина, дом 12
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:25:0907001:269

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н890	—	—	—	337 376,15	2 250 172,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н900	—	—	—	337 383,17	2 250 171,57	—			
	н910	—	—	—	337 384,63	2 250 180,30	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н92О	—	—	—	337 377,61	2 250 181,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н89О	—	—	—	337 376,15	2 250 172,74	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0907001:269

№ 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	31:25:0907006:36
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:0907006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309724, Российская Федерация, Белгородская область, Вейделевский р-н, Викторополь п, Ю.Гагарина ул, д 14
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 31:25:0907001:119										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н770	—	—	—	337 333,62	2 250 018,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н780	—	—	—	337 336,64	2 250 028,29	—			
	н790	—	—	—	337 324,43	2 250 032,03	—			
	н800	—	—	—	337 321,42	2 250 022,20	—			
	н810	—	—	—	337 325,09	2 250 021,08	—			
	н820	—	—	—	337 324,31	2 250 018,53	—			
	н830	—	—	—	337 329,09	2 250 017,07	—			
	н840	—	—	—	337 329,87	2 250 019,61	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1530	—	—	—	337 435,74	2 249 940,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1540	—	—	—	337 436,61	2 249 947,66	—			
	н1550	—	—	—	337 431,83	2 249 948,28	—			
	н1560	—	—	—	337 432,13	2 249 950,59	—			
	н1570	—	—	—	337 426,81	2 249 951,28	—			
	н1580	—	—	—	337 426,51	2 249 948,97	—			
	н1590	—	—	—	337 424,27	2 249 949,26	—			
	н1600	—	—	—	337 423,41	2 249 942,51	—			
	н1610	—	—	—	337 422,58	2 249 936,13	—			
	н1620	—	—	—	337 424,34	2 249 935,90	—			
	н1630	—	—	—	337 424,13	2 249 934,26	—			
н1640	—	—	—	337 429,73	2 249 933,54	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1650	—	—	—	337 429,94	2 249 935,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1660	—	—	—	337 434,91	2 249 934,54	—			
	н1530	—	—	—	337 435,74	2 249 940,91	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0907002:96

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:25:0907006:84, 31:25:0907006:3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:0907006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309724, Российская Федерация, Белгородская область, Вейделевский район, Викторополь посёлок, Шевченко улица, дом 21
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:25:0907001:263

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н61О	—	—	—	337 362,27	2 250 096,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н62О	—	—	—	337 365,66	2 250 104,96	—			
	н63О	—	—	—	337 356,50	2 250 108,68	—			
	н64О	—	—	—	337 353,11	2 250 100,34	—			
	н61О	—	—	—	337 362,27	2 250 096,62	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0907001:263

№ 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	31:25:0907006:33, 31:25:0907006:35
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:0907006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309724, Российская Федерация, Белгородская область, Вейделевский р-н, Викторополь п, Ю.Гагарина ул, д 16
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:25:0101001:1880

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н850	—	—	—	337 323,28	2 249 994,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н860	—	—	—	337 325,94	2 250 003,08	—			
	н870	—	—	—	337 315,11	2 250 006,62	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н880	—	—	—	337 312,45	2 249 998,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н850	—	—	—	337 323,28	2 249 994,96	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0101001:1880

№ 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	31:25:0907006:29
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:907006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309724, Российская Федерация, Белгородская область, Вейделевский район, Викторополь посёлок, Ю.Гагарина улица, дом 24
	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) 31:25:0907001:329

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н450	—	—	—	337 415,61	2 250 320,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н460	—	—	—	337 417,35	2 250 331,28	—			
	н470	—	—	—	337 404,31	2 250 333,43	—			
	н480	—	—	—	337 402,87	2 250 324,70	—			
	н490	—	—	—	337 405,57	2 250 324,25	—			
	н500	—	—	—	337 405,27	2 250 322,47	—			
	н450	—	—	—	337 415,61	2 250 320,76	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0907001:329

№ 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	31:25:0907006:42
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:0907006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309724, Российская Федерация, Белгородская область, Вейделевский р-н, Викторополь п, Ю.Гагарина ул, д 2
	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) 31:25:0101001:1848

Зона № 2

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
—	н1150	—	—	—	337 431,31	2 249 846,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1160	—	—	—	337 433,20	2 249 855,76	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1170	—	—	—	337 426,08	2 249 857,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1180	—	—	—	337 424,18	2 249 847,63	—			
	н1150	—	—	—	337 431,31	2 249 846,22	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0101001:1848

№ 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	31:25:0907006:48
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:0907006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309724, Российская Федерация, Белгородская область, Вейделевский район, Викторополь посёлок, Шевченко улица, дом 25
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:25:0907001:326

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н650	—	—	—	337 353,32	2 250 068,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н660	—	—	—	337 355,53	2 250 075,95	—			
	н670	—	—	—	337 344,68	2 250 079,36	—			
	н680	—	—	—	337 342,47	2 250 072,33	—			
	н650	—	—	—	337 353,32	2 250 068,92	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0907001:326

№ 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	31:25:0907006:31
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:0907006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309724, Российская Федерация, Белгородская область, Вейделевский р-н, Викторополь п, Ю.Гагарина ул, д 18
	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) 31:25:0101001:1847

Зона №		2									
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	R, м	X	Y	R, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
—	н690	—	—	—	337 341,11	2 250 044,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
	н700	—	—	—	337 343,63	2 250 053,41	—				
	н710	—	—	—	337 334,67	2 250 055,87	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н720	—	—	—	337 332,15	2 250 046,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н730	—	—	—	337 335,79	2 250 045,67	—			
	н740	—	—	—	337 334,99	2 250 042,75	—			
	н750	—	—	—	337 338,87	2 250 041,68	—			
	н760	—	—	—	337 339,67	2 250 044,61	—			
	н690	—	—	—	337 341,11	2 250 044,21	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0101001:1847

№ 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	31:25:0907006:30
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:0907006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309724, Российская Федерация, Белгородская область, Вейделевский р-н, Викторополь п, Ю.Гагарина ул, д 20
	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) 31:25:0907001:134

Зона № 2

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
—	н51О	—	—	—	337 401,01	2 250 274,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н52О	—	—	—	337 405,12	2 250 273,39	—			
	н53О	—	—	—	337 406,71	2 250 282,73	—			
	н54О	—	—	—	337 399,19	2 250 284,01	—			
	н55О	—	—	—	337 397,76	2 250 275,61	—			
	н56О	—	—	—	337 401,16	2 250 275,02	—			
	н51О	—	—	—	337 401,01	2 250 274,09	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0907001:134

№ 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	31:25:0907006:40
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:0907006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309724, Российская Федерация, Белгородская область, Вейделевский р-н, Викторополь п, Ю.Гагарина ул, д 6
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:25:0907005:104

Зона № 2

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
—	n990	—	—	—	337 239,23	2 249 792,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1000	—	—	—	337 241,22	2 249 796,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1010	—	—	—	337 238,97	2 249 797,86	—			
	н1020	—	—	—	337 240,10	2 249 800,63	—			
	н1030	—	—	—	337 232,89	2 249 803,57	—			
	н1040	—	—	—	337 229,20	2 249 794,52	—			
	н1050	—	—	—	337 236,41	2 249 791,58	—			
	н1060	—	—	—	337 236,97	2 249 792,96	—			
	н990	—	—	—	337 239,23	2 249 792,04	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0907005:104

№ 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	31:25:0907006:78

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:0907006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Вейделевский, п. Викторополь, ул. Ю.Гагарина, д. 36
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:25:0907001:26

Зона № 2

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
—	н1810	—	—	—	337 473,53	2 250 241,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1820	—	—	—	337 475,79	2 250 256,99	—			
	н1830	—	—	—	337 470,51	2 250 257,74	—			
	н1840	—	—	—	337 470,34	2 250 256,56	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1850	—	—	—	337 463,17	2 250 257,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н1860	—	—	—	337 460,79	2 250 240,94	—			
	н1870	—	—	—	337 468,48	2 250 239,84	—			
	н1880	—	—	—	337 468,78	2 250 241,89	—			
	н1810	—	—	—	337 473,53	2 250 241,21	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:25:0907001:26

№ 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	31:25:0907006:22, 31:25:0907006:21
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:25:0907006
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Вейделевский, п. Викторополь, ул. Н. Т. Шевченко, д. 3
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	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 31:25:0907006:198

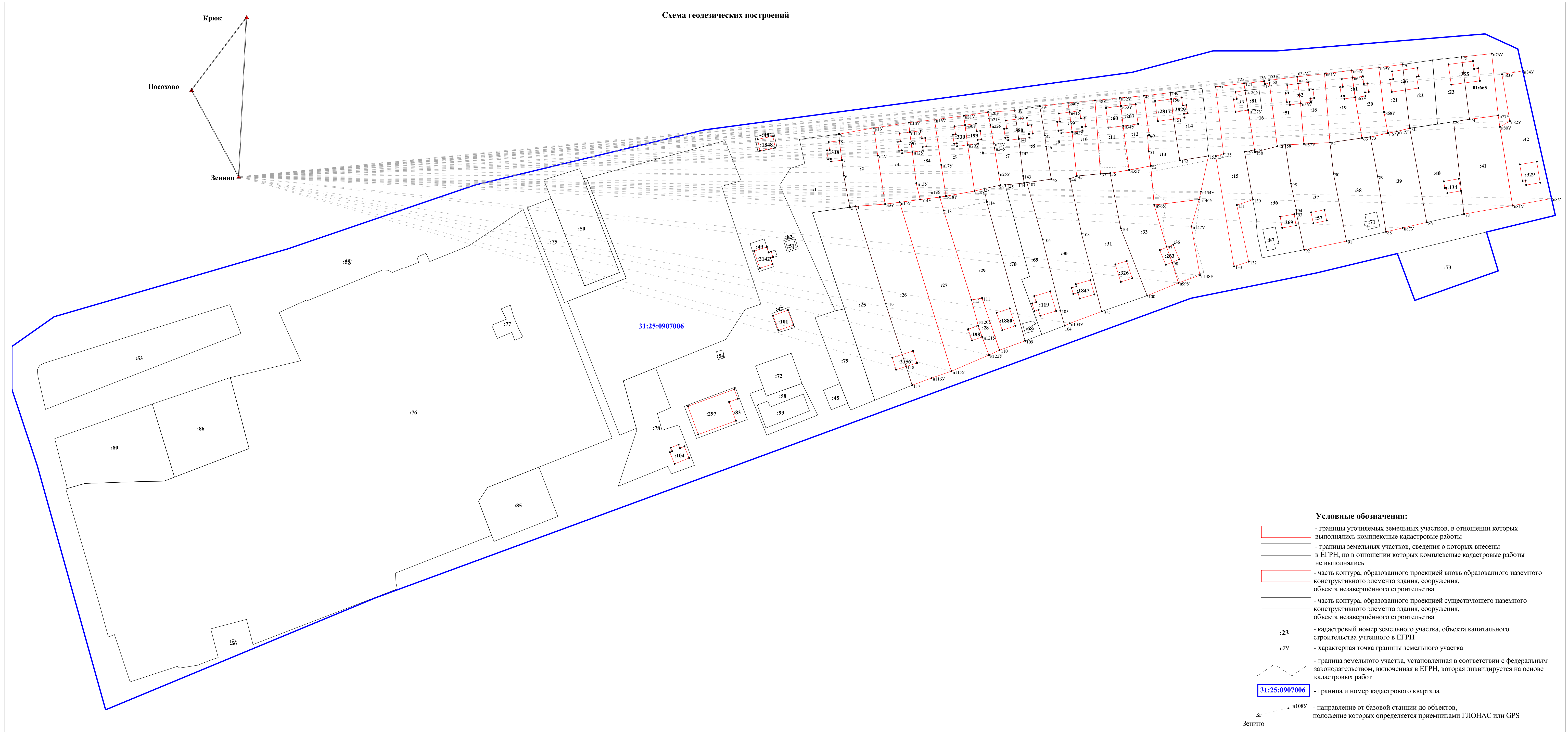
Зона № 2

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
—	н123О	—	—	—	337 312,98	2 249 977,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н124О	—	—	—	337 315,19	2 249 983,61	—			
	н125О	—	—	—	337 308,21	2 249 986,05	—			
	н126О	—	—	—	337 306,00	2 249 979,72	—			
	н123О	—	—	—	337 312,98	2 249 977,28	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 31:25:0907006:198

1. —

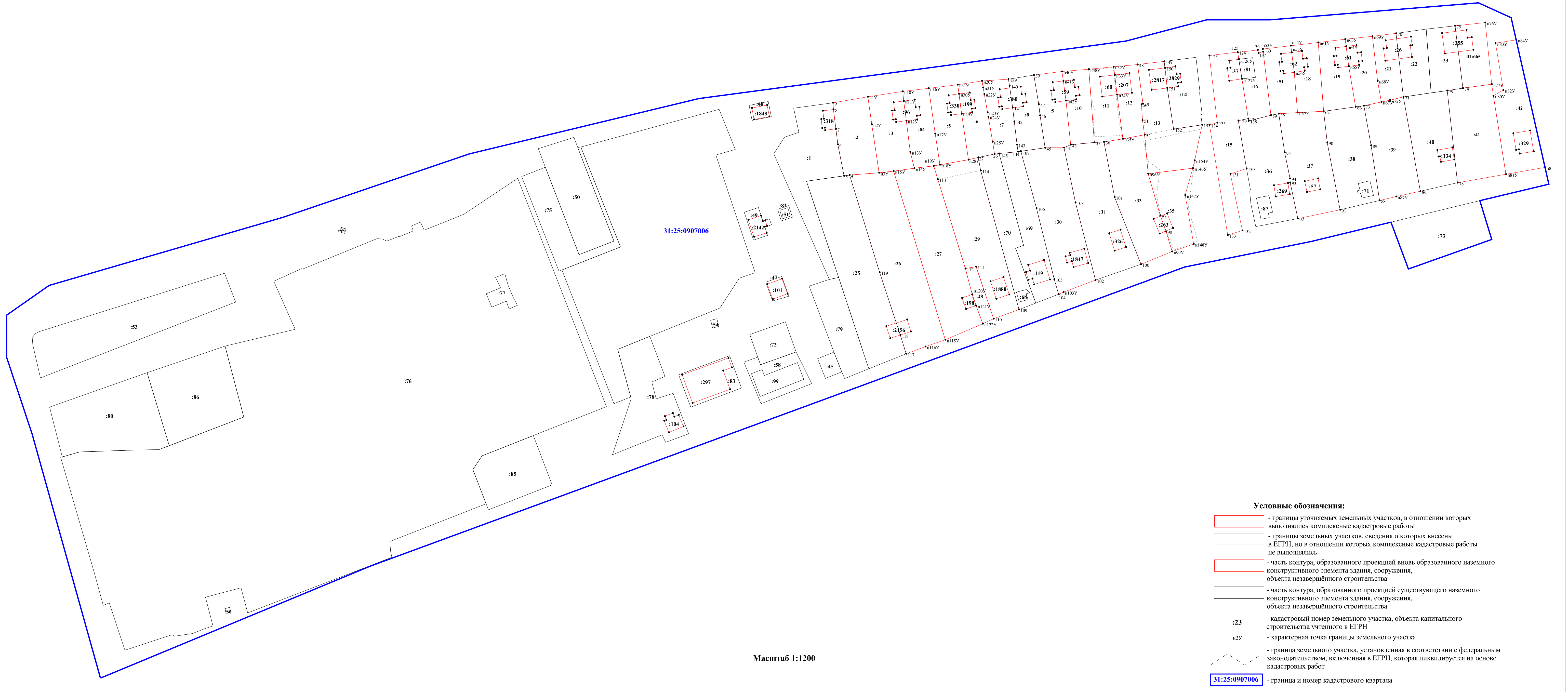
Схема геодезических построений



Условные обозначения:

- границы уточняемых земельных участков, в отношении которых выполнялись комплексные кадастровые работы
- границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН, но в отношении которых комплексные кадастровые работы не выполнялись
- часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- :23** - кадастровый номер земельного участка, объекта капитального строительства учтенного в ЕГРН
- n2У - характерная точка границы земельного участка
- - - - - граница земельного участка, установленная в соответствии с федеральным законодательством, включенная в ЕГРН, которая ликвидируется на основе кадастровых работ
- 31:25:0907006** - граница и номер кадастрового квартала
- n108У - направление от базовой станции до объектов, положение которых определяется приемниками ГЛОНАСС или GPS

Схема границ земельных участков в кадастровом квартале 31:25:0907006 в границах п. Викторополь Вейделевского района Белгородской области



Условные обозначения:

- границы уточняемых земельных участков, в отношении которых выполнялись комплексные кадастровые работы
- границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН, но в отношении которых комплексные кадастровые работы не выполнялись
- часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- :23** - кадастровый номер земельного участка, объекта капитального строительства учтенного в ЕГРН
- n2Y - характерная точка границы земельного участка
- - - - - граница земельного участка, установленная в соответствии с федеральным законодательством, включенная в ЕГРН, которая ликвидируется на основе кадастровых работ
- 31:25:0907006 - граница и номер кадастрового квартала

Масштаб 1:1200