

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

31:05:1809003

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

Дата подготовки карты-плана территории 30 мая 2023 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Департамент имущественных и земельных отношений администрации Старооскольского городского округа Белгородской области (ОГРН: 1023102358817, ИНН: 3128003628)

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

—

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Аболдуев Евгений Владимирович

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 12619897090

Контактный телефон: сот.: +7(919)229-33-46

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Johnsson1984@yandex.ru
308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Капитановая, 43

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 26 644

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 88, от 9 марта 2023 г., выдан (составлен) Департамент имущественных и земельных отношений администрации Старооскольского городского округа Белгородской области

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

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

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2		3				
1	Кадастровый план территории		№ КУВИ-001/2023-35826312, от 13 февраля 2023 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" 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 30 мая 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Дубравка, дв. пир. 10.1 м. Центр 1	2	459 967,75	2 183 038,60	Сохранился (сохранился)	Сохранился (сохранился)	Сохранился (сохранился)
2	Аверино, дв. пир. 9.8 м. Центр 1	3	471 772,71	2 178 907,23			
3	Вислое, дв. пир. 9.3 м. Центр 1			481 691,99	2 218 797,71	Сохранился	Сохранился
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	PrinCe i90		Номер: № 78688-20. Срок действия: действительно до 24.08.2023 г.		ООО "ТестИнТех" №417952 до 24.08.2023 г.		
7. Пояснения к разделам карты-плана территории							

<p>Основания выполнения комплексных кадастровых работ</p> <p>Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:05:1809003. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от 09.03.2023 г. №88. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Старооскольского городского округа Белгородской области, утвержденного распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области от 29 мая 2018 года № 440. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.</p> <p>Согласно правилам землепользования и застройки Старооскольского городского округа Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:05:1809003 находятся в зоне СХ-1 – «Зоны садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ за границей населенного пункта».</p> <p>Предельные размеры земельных участков, в том числе их площадь, предназначенная для ведения садоводства:</p> <ul style="list-style-type: none"> -минимальная площадь земельного участка - 600 кв. м; -максимальная площадь земельного участка - 1 500 кв. м; <p>Всего в карту-план территории включены сведения о 70 земельных участках, 10 зданий.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивается уточнение границ 69 земельных участков; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 1 земельного участка. - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 10 объектов капитального строительства.
<p>Сведения об уточняемых земельных участках</p> <p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 69 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:05:1809003:9, 31:05:1809003:8, 31:05:1809003:7, 31:05:1809003:6, 31:05:1809003:5, 31:05:1809003:4, 31:05:1809003:3, 31:05:1809003:10, 31:05:1809003:11, 31:05:1809003:12, 31:05:1809003:13, 31:05:1809003:14, 31:05:1809003:15, 31:05:1809003:16, 31:05:1809003:17, 31:05:1809003:18, 31:05:1809003:19, 31:05:1809003:20, 31:05:1809003:21, 31:05:1809003:22, 31:05:1809003:23, 31:05:1809003:24, 31:05:1809003:25, 31:05:1809003:27, 31:05:1809003:28, 31:05:1809003:29, 31:05:1809003:30, 31:05:1809003:31, 31:05:1809003:32, 31:05:1809003:33, 31:05:1809003:34, 31:05:1809003:35, 31:05:1809003:36, 31:05:1809003:37, 31:05:1809003:38, 31:05:1809003:39, 31:05:1809003:40, 31:05:1809003:41, 31:05:1809003:42, 31:05:1809003:43, 31:05:1809003:44, 31:05:1809003:45, 31:05:1809003:51, 31:05:1809003:50, 31:05:1809003:49, 31:05:1809003:48, 31:05:1809003:47, 31:05:1809003:52, 31:05:1809003:53, 31:05:1809003:54, 31:05:1809003:55, 31:05:1809003:56, 31:05:1809003:57, 31:05:1809003:73, 31:05:1809003:58, 31:05:1809003:59, 31:05:1809003:65, 31:05:1809003:64, 31:05:1809003:63, 31:05:1809003:62, 31:05:1809003:61, 31:05:1809003:60, 31:05:1809003:72, 31:05:1809003:71, 31:05:1809003:70, 31:05:1809003:69, 31:05:1809003:68, 31:05:1809003:67, 31:05:1809003:66.</p> <p>При уточнении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:05:1809003:72, 31:05:1809003:71, 31:05:1809003:70, 31:05:1809003:68.</p>
<p>Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ</p> <p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 1 земельного участка была допущена ошибка в местоположении границ земельного участка – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН.</p> <p>Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:05:1809003:46</p>
<p>Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке</p> <p>Было выявлено, что в ЕГРН учтены 10 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:05:0201001:213, 31:05:1809003:91, 31:05:1809003:93, 31:05:1809003:87, 31:05:1809003:89, 31:05:0204007:1024, 31:05:1809003:92, 31:05:1809003:94, 31:05:1809003:95, 31:05:1809003:86.</p>

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:9							
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
8	—	—	460 888,00	2 196 651,35	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н40У	—	—	460 895,25	2 196 637,46			
н41У	—	—	460 923,24	2 196 651,44			
5	—	—	460 915,61	2 196 665,90			
8	—	—	460 888,00	2 196 651,35			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:9							
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			
8	н40У	15,67	—	—			
н40У	н41У	31,29					
н41У	5	16,35					
5	8	31,21					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:9							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Долгополянское снт, Участок 159				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(500,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:8

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
н42У	—	—	460 872,78	2 196 679,82	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
7	—	—	460 880,64	2 196 665,54			
6	—	—	460 908,32	2 196 680,15			
н43У	—	—	460 901,10	2 196 693,87			
н42У	—	—	460 872,78	2 196 679,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:8

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н42У	7	16,30	—	—
7	6	31,30		

1	2	3	4	5
6	н43У	15,50	—	—
н43У	н42У	31,61		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:8

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 157
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(500,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:7

Зона № 1

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

1	2	3	4	5	6	7	8
н42У	—	—	460 872,78	2 196 679,82	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н43У	—	—	460 901,10	2 196 693,87			
н44У	—	—	460 893,91	2 196 707,97			
н45У	—	—	460 865,69	2 196 694,05			
н42У	—	—	460 872,78	2 196 679,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:1809003:7

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
н42У	н43У	31,61	—	—
н43У	н44У	15,83		
н44У	н45У	31,47		
н45У	н42У	15,90		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:05:1809003:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 156
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(500,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:6							
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
н45У	—	—	460 865,69	2 196 694,05	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н44У	—	—	460 893,91	2 196 707,97			
н47У	—	—	460 886,73	2 196 722,07			
н48У	—	—	460 858,30	2 196 708,05			
н45У	—	—	460 865,69	2 196 694,05			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:6							
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		
н45У	н44У	31,47	—		—		
н44У	н47У	15,82					
н47У	н48У	31,70					
н48У	н45У	15,83					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:6							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Долгополянское снт, участок №155		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)				—		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(500,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:5

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
н48У	—	—	460 858,30	2 196 708,05	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н47У	—	—	460 886,73	2 196 722,07			
н49У	—	—	460 879,54	2 196 736,16			
н50У	—	—	460 851,32	2 196 722,25			
н48У	—	—	460 858,30	2 196 708,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:5

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
н48У	н47У	31,70	—	—
н47У	н49У	15,82		

1	2	3	4	5
н49У	н50У	31,46	—	—
н50У	н48У	15,82		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

31:05:1809003:5

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 154
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(500,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

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

31:05:1809003:4

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

1	2	3	4	5	6	7	8
н50У	—	—	460 851,32	2 196 722,25	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н49У	—	—	460 879,54	2 196 736,16			
н487У	—	—	460 872,10	2 196 750,12			
н488У	—	—	460 843,79	2 196 736,36			
н50У	—	—	460 851,32	2 196 722,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:1809003:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н50У	н49У	31,46	—	—
н49У	н487У	15,82		
н487У	н488У	31,48		
н488У	н50У	15,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:05:1809003:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(500,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:3

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
н488У	—	—	460 843,79	2 196 736,36	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н487У	—	—	460 872,10	2 196 750,12			
н491У	—	—	460 864,81	2 196 763,96			
н492У	—	—	460 836,30	2 196 750,72			
н488У	—	—	460 843,79	2 196 736,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:3

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
н488У	н487У	31,48	—	—
н487У	н491У	15,64		
н491У	н492У	31,43		
н492У	н488У	16,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:3

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 152
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	500 ± 16

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,20*\sqrt{(500,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500
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 = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:10

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
7	—	—	460 880,64	2 196 665,54	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н493У	—	—	460 854,36	2 196 651,12			
н494У	—	—	460 860,36	2 196 640,50			
н40У	—	—	460 895,25	2 196 637,46			
8	—	—	460 888,00	2 196 651,35			
7	—	—	460 880,64	2 196 665,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:10

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
7	н493У	29,98	—	—
н493У	н494У	12,20		
н494У	н40У	35,02		

1	2	3	4	5			
н40У	8	15,67	—	—			
8	7	15,99					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:10							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 160				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		650 ± 18				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,20*√(650,00) = 18				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		650				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 1 500				
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—				
8	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:11							
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

1	2	3	4	5	6	7	8
н493У	—	—	460 854,36	2 196 651,12	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
7	—	—	460 880,64	2 196 665,54			
н42У	—	—	460 872,78	2 196 679,82			
н498У	—	—	460 846,07	2 196 666,01			
н493У	—	—	460 854,36	2 196 651,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:11

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
н493У	7	29,98	—	—
7	н42У	16,30		
н42У	н498У	30,07		
н498У	н493У	17,04		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:11

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 161
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(500,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:12							
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
н498У	—	—	460 846,07	2 196 666,01	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н42У	—	—	460 872,78	2 196 679,82			
н45У	—	—	460 865,69	2 196 694,05			
н502У	—	—	460 837,88	2 196 680,95			
н498У	—	—	460 846,07	2 196 666,01			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:12							
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		
н498У	н42У	30,07	—		—		
н42У	н45У	15,90					
н45У	н502У	30,74					
н502У	н498У	17,04					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:12							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 162		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)				—		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(500,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:13

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
н502У	—	—	460 837,88	2 196 680,95	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н45У	—	—	460 865,69	2 196 694,05			
н48У	—	—	460 858,30	2 196 708,05			
н506У	—	—	460 829,82	2 196 695,45			
н502У	—	—	460 837,88	2 196 680,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:13

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
н502У	н45У	30,74	—	—
н45У	н48У	15,83		

1	2	3	4		5		
н48У	н506У	31,14	—		—		
н506У	н502У	16,59					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:13							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 163		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)				—		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²				500 ± 16		
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²				3,5*0,20*√(500,00) = 16		
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				500		
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 1 500		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:14							
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

1	2	3	4	5	6	7	8
н506У	—	—	460 829,82	2 196 695,45	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н48У	—	—	460 858,30	2 196 708,05			
н50У	—	—	460 851,32	2 196 722,25			
н510У	—	—	460 822,23	2 196 709,58			
н506У	—	—	460 829,82	2 196 695,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:14

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
н506У	н48У	31,14	—	—
н48У	н50У	15,82		
н50У	н510У	31,73		
н510У	н506У	16,04		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 164
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(500,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 1\,500$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:1809003:91

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:15							
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
н510У	—	—	460 822,23	2 196 709,58	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н50У	—	—	460 851,32	2 196 722,25			
н488У	—	—	460 843,79	2 196 736,36			
н514У	—	—	460 814,79	2 196 723,25			
н510У	—	—	460 822,23	2 196 709,58			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:15							
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		
н510У	н50У	31,73	—		—		
н50У	н488У	15,99					
н488У	н514У	31,83					
н514У	н510У	15,56					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:15							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 165		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)				—		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(500,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:16

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
н514У	—	—	460 814,79	2 196 723,25	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н488У	—	—	460 843,79	2 196 736,36			
н492У	—	—	460 836,30	2 196 750,72			
н518У	—	—	460 807,92	2 196 737,04			
н514У	—	—	460 814,79	2 196 723,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:16

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
н514У	н488У	31,83	—	—
н488У	н492У	16,20		

1	2	3	4	5			
н492У	н518У	31,51	—	—			
н518У	н514У	15,41					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:16							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 166				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		500 ± 16				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,20*√(500,00) = 16				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		500				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 1 500				
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—				
8	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:17							
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

1	2	3	4	5	6	7	8
11	—	—	460 790,85	2 196 690,71	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н523У	—	—	460 818,77	2 196 705,63			
1	—	—	460 811,31	2 196 719,47			
4	—	—	460 783,69	2 196 705,22			
11	—	—	460 790,85	2 196 690,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:17

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
11	н523У	31,66	—	—
н523У	1	15,72		
1	4	31,08		
4	11	16,18		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:17

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Долгополянское снт, Участок 176
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(500,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 1\,500$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:1809003:87

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:18							
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
н524У	—	—	460 798,56	2 196 676,91	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н525У	—	—	460 826,42	2 196 691,75			
н523У	—	—	460 818,77	2 196 705,63			
11	—	—	460 790,85	2 196 690,71			
н524У	—	—	460 798,56	2 196 676,91			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:18							
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		
н524У	н525У	31,57	—		—		
н525У	н523У	15,85					
н523У	11	31,66					
11	н524У	15,81					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:18							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 177		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)				—		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(500,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:19

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
н526У	—	—	460 806,87	2 196 663,47	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н527У	—	—	460 834,01	2 196 677,06			
н525У	—	—	460 826,42	2 196 691,75			
н524У	—	—	460 798,56	2 196 676,91			
н526У	—	—	460 806,87	2 196 663,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:19

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
н526У	н527У	30,35	—	—
н527У	н525У	16,53		

1	2	3	4		5		
н525У	н524У	31,57	—		—		
н524У	н526У	15,80					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:19							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Долгополянское снт, Участок 178		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)				—		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²				500 ± 16		
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²				3,5*0,20*√(500,00) = 16		
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				500		
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 1 500		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:05:1809003:89		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:20							
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

1	2	3	4	5	6	7	8
н528У	—	—	460 815,21	2 196 648,75	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н529У	—	—	460 841,87	2 196 662,77			
н527У	—	—	460 834,01	2 196 677,06			
н526У	—	—	460 806,87	2 196 663,47			
н528У	—	—	460 815,21	2 196 648,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:20

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
н528У	н529У	30,12	—	—
н529У	н527У	16,31		
н527У	н526У	30,35		
н526У	н528У	16,92		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:20

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Долгополянское снт, уч №179
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	502 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(502,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	502
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 1\,500$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0204007:1024

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:21							
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
н528У	—	—	460 815,21	2 196 648,75	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н529У	—	—	460 841,87	2 196 662,77			
н530У	—	—	460 852,92	2 196 640,91			
н531У	—	—	460 823,43	2 196 633,17			
н528У	—	—	460 815,21	2 196 648,75			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:21							
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		
н528У	н529У	30,12	—		—		
н529У	н530У	24,49					
н530У	н531У	30,49					
н531У	н528У	17,62					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:21							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 180		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)				—		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	630 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(630,00) = 18
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	630
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:22

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
н531У	—	—	460 823,43	2 196 633,17	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н528У	—	—	460 815,21	2 196 648,75			
н541У	—	—	460 785,27	2 196 635,91			
н542У	—	—	460 791,65	2 196 624,22			
н531У	—	—	460 823,43	2 196 633,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:22

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
н531У	н528У	17,62	—	—
н528У	н541У	32,58		

1	2	3	4		5		
н541У	н542У	13,32	—		—		
н542У	н531У	33,02					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:22							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 181		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)				—		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²				500 ± 16		
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²				3,5*0,20*√(500,00) = 16		
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				500		
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 1 500		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:23							
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

1	2	3	4	5	6	7	8
н541У	—	—	460 785,27	2 196 635,91	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н528У	—	—	460 815,21	2 196 648,75			
н526У	—	—	460 806,87	2 196 663,47			
н538У	—	—	460 778,50	2 196 648,25			
н541У	—	—	460 785,27	2 196 635,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:23

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
н541У	н528У	32,58	—	—
н528У	н526У	16,92		
н526У	н538У	32,19		
н538У	н541У	14,08		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:23

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 182
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(500,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 1\,500$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:24							
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
н538У	—	—	460 778,50	2 196 648,25	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н526У	—	—	460 806,87	2 196 663,47			
н524У	—	—	460 798,56	2 196 676,91			
н537У	—	—	460 770,86	2 196 661,89			
н538У	—	—	460 778,50	2 196 648,25			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:24							
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		
н538У	н526У	32,19	—		—		
н526У	н524У	15,80					
н524У	н537У	31,51					
н537У	н538У	15,63					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:24							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", участок 183		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)				—		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(500,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:1809003:92
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:25

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
н537У	—	—	460 770,86	2 196 661,89	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н524У	—	—	460 798,56	2 196 676,91			
11	—	—	460 790,85	2 196 690,71			
10	—	—	460 763,54	2 196 676,42			
н537У	—	—	460 770,86	2 196 661,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:25

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
н537У	н524У	31,51	—	—
н524У	11	15,81		

1	2	3	4	5			
11	10	30,82	—	—			
10	н537У	16,27					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:25							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 184				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		500 ± 16				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,20*√(500,00) = 16				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		500				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 1 500				
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—				
8	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:27							
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

1	2	3	4	5	6	7	8
4	—	—	460 783,69	2 196 705,22	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
нЗУ	—	—	460 776,36	2 196 719,51			
н536У	—	—	460 748,33	2 196 704,59			
9	—	—	460 756,21	2 196 690,85			
4	—	—	460 783,69	2 196 705,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:1809003:27

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
4	нЗУ	16,06	—	—
нЗУ	н536У	31,75		
н536У	9	15,84		
9	4	31,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:05:1809003:27

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 186
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(500,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:28							
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
н558У	—	—	460 720,71	2 196 671,99	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н559У	—	—	460 717,14	2 196 680,16			
н560У	—	—	460 736,96	2 196 707,33			
н557У	—	—	460 748,46	2 196 686,77			
н558У	—	—	460 720,71	2 196 671,99			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:28							
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		
н558У	н559У	8,92	—		—		
н559У	н560У	33,63					
н560У	н557У	23,56					
н557У	н558У	31,44					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:28							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 188		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)				—		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(500,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:29

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
н554У	—	—	460 728,68	2 196 658,22	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н553У	—	—	460 756,44	2 196 673,00			
н557У	—	—	460 748,46	2 196 686,77			
н558У	—	—	460 720,71	2 196 671,99			
н554У	—	—	460 728,68	2 196 658,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:29

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
н554У	н553У	31,45	—	—
н553У	н557У	15,92		

1	2	3	4	5			
н557У	н558У	31,44	—	—			
н558У	н554У	15,91					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:29							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 189				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		500 ± 16				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,20*√(500,00) = 16				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		500				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 1 500				
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—				
8	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:30							
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

1	2	3	4	5	6	7	8
н550У	—	—	460 736,30	2 196 644,26	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н549У	—	—	460 764,02	2 196 659,02			
н553У	—	—	460 756,44	2 196 673,00			
н554У	—	—	460 728,68	2 196 658,22			
н565У	—	—	460 731,55	2 196 652,82			
н550У	—	—	460 736,30	2 196 644,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:30

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
н550У	н549У	31,40	—	—
н549У	н553У	15,90		
н553У	н554У	31,45		
н554У	н565У	6,12		
н565У	н550У	9,79		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:30

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 190
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(500,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500

1	2				3		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:31							
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
н546У	—	—	460 743,96	2 196 630,35	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н545У	—	—	460 771,82	2 196 645,19			
н549У	—	—	460 764,02	2 196 659,02			
н550У	—	—	460 736,30	2 196 644,26			
н562У	—	—	460 740,87	2 196 635,97			
н546У	—	—	460 743,96	2 196 630,35			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:31							
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		
н546У	н545У	31,57	—		—		
н545У	н549У	15,88					
н549У	н550У	31,40					
н550У	н562У	9,47					
н562У	н546У	6,41					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:31							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 191
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(500,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 1\,500$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:32

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
н543У	—	—	460 751,67	2 196 616,53	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н544У	—	—	460 779,54	2 196 631,36			
н545У	—	—	460 771,82	2 196 645,19			
н546У	—	—	460 743,96	2 196 630,35			
н543У	—	—	460 751,67	2 196 616,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:32				
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
н543У	н544У	31,57	—	—
н544У	н545У	15,84		
н545У	н546У	31,57		
н546У	н543У	15,83		
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:32				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 192	
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		500 ± 16	
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,20*√(500,00) = 16	
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		500	
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 1 500	
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8	Иные сведения		—	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:33

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
н561У	—	—	460 722,79	2 196 610,65	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н543У	—	—	460 751,67	2 196 616,53			
н546У	—	—	460 743,96	2 196 630,35			
н562У	—	—	460 740,87	2 196 635,97			
н563У	—	—	460 716,31	2 196 622,32			
н561У	—	—	460 722,79	2 196 610,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:33

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
н561У	н543У	29,47	—	—
н543У	н546У	15,83		
н546У	н562У	6,41		
н562У	н563У	28,10		
н563У	н561У	13,35		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:33

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 193
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(500,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:34

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
н562У	—	—	460 740,87	2 196 635,97	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н550У	—	—	460 736,30	2 196 644,26			
н565У	—	—	460 731,55	2 196 652,82			
н564У	—	—	460 709,00	2 196 637,73			
н563У	—	—	460 716,31	2 196 622,32			
н562У	—	—	460 740,87	2 196 635,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:34

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н562У	н550У	9,47	—	—

1	2	3	4	5
н550У	н565У	9,79	—	—
н565У	н564У	27,13		
н564У	н563У	17,06		
н563У	н562У	28,10		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:34

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 194
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(500,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:35

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
н564У	—	—	460 709,00	2 196 637,73	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н566У	—	—	460 706,03	2 196 644,75			
н559У	—	—	460 717,14	2 196 680,16			
н558У	—	—	460 720,71	2 196 671,99			
н554У	—	—	460 728,68	2 196 658,22			
н565У	—	—	460 731,55	2 196 652,82			
н564У	—	—	460 709,00	2 196 637,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:35

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
н564У	н566У	7,62	—	—
н566У	н559У	37,11		
н559У	н558У	8,92		
н558У	н554У	15,91		
н554У	н565У	6,12		
н565У	н564У	27,13		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:35

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 195
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(500,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 1\,500$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:36

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
н567У	—	—	460 712,96	2 196 592,81	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н568У	—	—	460 682,16	2 196 587,88			
н569У	—	—	460 679,03	2 196 603,65			
н570У	—	—	460 707,95	2 196 609,13			
н567У	—	—	460 712,96	2 196 592,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:36				
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
н567У	н568У	31,19	—	—
н568У	н569У	16,08		
н569У	н570У	29,43		
н570У	н567У	17,07		
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:36				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 196	
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		500 ± 16	
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,20*√(500,00) = 16	
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		500	
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 1 500	
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8	Иные сведения		—	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:37

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
н568У	—	—	460 682,16	2 196 587,88	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н569У	—	—	460 679,03	2 196 603,65			
н571У	—	—	460 650,37	2 196 600,75			
н572У	—	—	460 652,56	2 196 582,93			
н568У	—	—	460 682,16	2 196 587,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:37

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
н568У	н569У	16,08	—	—
н569У	н571У	28,81		
н571У	н572У	17,95		
н572У	н568У	30,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:37

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 197
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	500 ± 16

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,20*\sqrt{(500,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500
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 = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:38

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
н572У	—	—	460 652,56	2 196 582,93	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н571У	—	—	460 650,37	2 196 600,75			
н573У	—	—	460 624,43	2 196 599,72			
н574У	—	—	460 626,07	2 196 579,68			
н572У	—	—	460 652,56	2 196 582,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:38

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
н572У	н571У	17,95	—	—
н571У	н573У	25,96		
н573У	н574У	20,11		
н574У	н572У	26,69		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:38

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 198
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(500,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 1\,500$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:39

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
н592У	—	—	460 587,16	2 196 572,91	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н593У	—	—	460 586,19	2 196 589,25			
н594У	—	—	460 618,10	2 196 592,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н595У	—	—	460 619,09	2 196 577,63	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н592У	—	—	460 587,16	2 196 572,91			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1809003:39		
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		
н592У	н593У	16,37	—		—		
н593У	н594У	32,06					
н594У	н595У	14,79					
н595У	н592У	32,28					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:05:1809003:39		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 199			
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)			—			
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			500 ± 16			
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			$3,5*0,20*\sqrt{(500,00)} = 16$			
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			500			
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = 600 Рмакс = 1 500			
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			—			
8	Иные сведения			—			

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:40

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
н593У	—	—	460 586,19	2 196 589,25	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н598У	—	—	460 585,93	2 196 605,61			
н599У	—	—	460 617,29	2 196 607,54			
н594У	—	—	460 618,10	2 196 592,39			
н593У	—	—	460 586,19	2 196 589,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:40

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н593У	н598У	16,36	—	—
н598У	н599У	31,42		
н599У	н594У	15,17		
н594У	н593У	32,06		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:40

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 200
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	500 ± 16

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(500,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500
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 = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:41

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
н598У	—	—	460 585,93	2 196 605,61	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н599У	—	—	460 617,29	2 196 607,54			
н600У	—	—	460 617,10	2 196 619,84			
н601У	—	—	460 585,63	2 196 634,38			
н602У	—	—	460 585,30	2 196 620,63			
н598У	—	—	460 585,93	2 196 605,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:41

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
н598У	н599У	31,42	—	—
н599У	н600У	12,30		
н600У	н601У	34,67		

1	2	3	4	5
н601У	н602У	13,75	—	—
н602У	н598У	15,03		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:41

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 201
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	650 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(650,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	650
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 1\,500$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:42

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

1	2	3	4	5	6	7	8
н592У	—	—	460 587,16	2 196 572,91	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н593У	—	—	460 586,19	2 196 589,25			
н605У	—	—	460 555,08	2 196 588,95			
н606У	—	—	460 557,51	2 196 572,42			
н592У	—	—	460 587,16	2 196 572,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:1809003:42

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
н592У	н593У	16,37	—	—
н593У	н605У	31,11		
н605У	н606У	16,71		
н606У	н592У	29,65		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:05:1809003:42

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 202
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(500,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:43							
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
н593У	—	—	460 586,19	2 196 589,25	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н598У	—	—	460 585,93	2 196 605,61			
н604У	—	—	460 552,35	2 196 603,41			
н605У	—	—	460 555,08	2 196 588,95			
н593У	—	—	460 586,19	2 196 589,25			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:43							
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		
н593У	н598У	16,36	—		—		
н598У	н604У	33,65					
н604У	н605У	14,72					
н605У	н593У	31,11					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:43							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 203		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)				—		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(500,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:44

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
н602У	—	—	460 551,55	2 196 618,01	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н604У	—	—	460 552,35	2 196 603,41			
н598У	—	—	460 585,93	2 196 605,61			
н602У	—	—	460 585,30	2 196 620,63			
н602У	—	—	460 551,55	2 196 618,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:44

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
н602У	н604У	14,62	—	—
н604У	н598У	33,65		

1	2	3	4		5		
н598У	н602У	15,03	—		—		
н602У	н602У	33,85					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:44							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 204		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)				—		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²				500 ± 16		
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²				3,5*0,20*√(500,00) = 16		
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				500		
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 1 500		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:05:1809003:94		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:45							
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

1	2	3	4	5	6	7	8
н602У	—	—	460 585,30	2 196 620,63	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н602У	—	—	460 551,55	2 196 618,01			
н603У	—	—	460 550,13	2 196 641,90			
н601У	—	—	460 585,63	2 196 634,38			
н602У	—	—	460 585,30	2 196 620,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:1809003:45

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н602У	н602У	33,85	—	—
н602У	н603У	23,93		
н603У	н601У	36,29		
н601У	н602У	13,75		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:05:1809003:45

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", участок 205
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	650 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(650,00) = 18
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	650
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:51							
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
н638У	—	—	460 518,01	2 196 565,62	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н634У	—	—	460 515,51	2 196 581,62			
н637У	—	—	460 546,47	2 196 585,86			
н641У	—	—	460 548,61	2 196 569,99			
н638У	—	—	460 518,01	2 196 565,62			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:51							
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		
н638У	н634У	16,19	—		—		
н634У	н637У	31,25					
н637У	н641У	16,01					
н641У	н638У	30,91					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:51							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 211		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)				—		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(500,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:50

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
н634У	—	—	460 515,51	2 196 581,62	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н630У	—	—	460 512,72	2 196 597,32			
н633У	—	—	460 544,53	2 196 601,39			
н637У	—	—	460 546,47	2 196 585,86			
н634У	—	—	460 515,51	2 196 581,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:50

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н634У	н630У	15,95	—	—
н630У	н633У	32,07		

1	2	3	4		5		
н633У	н637У	15,65	—		—		
н637У	н634У	31,25					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:50							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 210		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)				—		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²				500 ± 16		
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²				3,5*0,20*√(500,00) = 16		
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				500		
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 1 500		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:05:1809003:95		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:49							
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

1	2	3	4	5	6	7	8
н630У	—	—	460 512,72	2 196 597,32	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н646У	—	—	460 512,67	2 196 597,54			
н626У	—	—	460 509,61	2 196 612,13			
н629У	—	—	460 542,03	2 196 616,96			
н633У	—	—	460 544,53	2 196 601,39			
н630У	—	—	460 512,72	2 196 597,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:49

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
н630У	н646У	0,23	—	—
н646У	н626У	14,91		
н626У	н629У	32,78		
н629У	н633У	15,77		
н633У	н630У	32,07		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:49

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 209
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(500,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:48

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
н626У	—	—	460 509,61	2 196 612,13	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н650У	—	—	460 509,31	2 196 613,56			
н607У	—	—	460 506,37	2 196 627,08			
н608У	—	—	460 538,79	2 196 631,91			
н629У	—	—	460 542,03	2 196 616,96			
н626У	—	—	460 509,61	2 196 612,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:48

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
н626У	н650У	1,46	—	—
н650У	н607У	13,84		
н607У	н608У	32,78		
н608У	н629У	15,30		
н629У	н626У	32,78		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:48

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 208
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(500,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 1\,500$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:47

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
н607У	—	—	460 506,37	2 196 627,08	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н653У	—	—	460 506,00	2 196 629,75			
18	—	—	460 504,30	2 196 642,22			
13	—	—	460 535,68	2 196 647,33			
н608У	—	—	460 538,79	2 196 631,91			
н607У	—	—	460 506,37	2 196 627,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1809003:47				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка					
от т.	до т.								
1	2	3	4	5					
н607У	н653У	2,70	—	—					
н653У	18	12,59							
18	13	31,79							
13	н608У	15,73							
н608У	н607У	32,78							
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:05:1809003:47				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики					
1	2			3					
1	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, , ст "Долгополянское", Участок 207					
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)			—					
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—					
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			500 ± 16					
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			3,5*0,20*√(500,00) = 16					
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			500					
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0					
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = 600 Рмакс = 1 500					
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			—					
8	Иные сведения			—					

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:52

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
н642У	—	—	460 487,45	2 196 561,09	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н643У	—	—	460 484,94	2 196 577,09			
н634У	—	—	460 515,51	2 196 581,62			
н638У	—	—	460 518,01	2 196 565,62			
н642У	—	—	460 487,45	2 196 561,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:52

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н642У	н643У	16,20	—	—
н643У	н634У	30,90		
н634У	н638У	16,19		
н638У	н642У	30,89		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:52

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 212
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	500 ± 16

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,20*\sqrt{(500,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500
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 = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:53

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
н643У	—	—	460 484,94	2 196 577,09	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н645У	—	—	460 482,18	2 196 593,10			
н646У	—	—	460 512,67	2 196 597,54			
н630У	—	—	460 512,72	2 196 597,32			
н634У	—	—	460 515,51	2 196 581,62			
н643У	—	—	460 484,94	2 196 577,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:53

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
н643У	н645У	16,25	—	—
н645У	н646У	30,81		
н646У	н630У	0,23		

1	2	3	4	5			
н630У	н634У	15,95	—	—			
н634У	н643У	30,90					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:53							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 213				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		500 ± 16				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,20*√(500,00) = 16				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		500				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 1 500				
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—				
8	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:54							
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

1	2	3	4	5	6	7	8
н645У	—	—	460 482,18	2 196 593,10	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н649У	—	—	460 479,12	2 196 609,11			
н650У	—	—	460 509,31	2 196 613,56			
н626У	—	—	460 509,61	2 196 612,13			
н646У	—	—	460 512,67	2 196 597,54			
н645У	—	—	460 482,18	2 196 593,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:54

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н645У	н649У	16,30	—	—
н649У	н650У	30,52		
н650У	н626У	1,46		
н626У	н646У	14,91		
н646У	н645У	30,81		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:54

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 214
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(500,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:56

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
н652У	—	—	460 475,62	2 196 624,97	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н655У	—	—	460 472,45	2 196 640,82			
н656У	—	—	460 503,71	2 196 645,43			
18	—	—	460 504,30	2 196 642,22			
н653У	—	—	460 506,00	2 196 629,75			
н652У	—	—	460 475,62	2 196 624,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:56

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н652У	н655У	16,16	—	—
н655У	н656У	31,60		
н656У	18	3,26		
18	н653У	12,59		
н653У	н652У	30,75		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:56

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 216
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(500,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 1\,500$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:55

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
н649У	—	—	460 479,12	2 196 609,11	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н652У	—	—	460 475,62	2 196 624,97			
н653У	—	—	460 506,00	2 196 629,75			
н607У	—	—	460 506,37	2 196 627,08			
н650У	—	—	460 509,31	2 196 613,56			
н649У	—	—	460 479,12	2 196 609,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:55				
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
н649У	н652У	16,24	—	—
н652У	н653У	30,75		
н653У	н607У	2,70		
н607У	н650У	13,84		
н650У	н649У	30,52		
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:55				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 215	
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		500 ± 16	
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,20*√(500,00) = 16	
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		500	
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 1 500	
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8	Иные сведения		—	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:57

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
н655У	—	—	460 472,45	2 196 640,82	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н658У	—	—	460 469,79	2 196 656,39			
н659У	—	—	460 500,93	2 196 661,09			
17	—	—	460 501,26	2 196 659,40			
н656У	—	—	460 503,71	2 196 645,43			
н655У	—	—	460 472,45	2 196 640,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:57

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н655У	н658У	15,80	—	—
н658У	н659У	31,49		
н659У	17	1,72		
17	н656У	14,18		
н656У	н655У	31,60		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:57

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 217
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(500,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:73

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
н716У	—	—	460 411,37	2 196 718,55	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н719У	—	—	460 401,05	2 196 717,13			
н720У	—	—	460 409,21	2 196 670,49			
н717У	—	—	460 419,90	2 196 673,38			
н716У	—	—	460 411,37	2 196 718,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:73

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
н716У	н719У	10,42	—	—
н719У	н720У	47,35		

1	2	3	4	5			
н720У	н717У	11,07	—	—			
н717У	н716У	45,97					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:73							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 262				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		500 ± 16				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,20*√(500,00) = 16				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		500				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 1 500				
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—				
8	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:58							
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

1	2	3	4	5	6	7	8
н658У	—	—	460 469,79	2 196 656,39	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н662У	—	—	460 467,43	2 196 671,33			
16	—	—	460 498,21	2 196 677,53			
н659У	—	—	460 500,93	2 196 661,09			
н658У	—	—	460 469,79	2 196 656,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:1809003:58

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н658У	н662У	15,13	—	—
н662У	16	31,40		
16	н659У	16,66		
н659У	н658У	31,49		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
31:05:1809003:58

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 218
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(500,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:59							
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
н662У	—	—	460 467,43	2 196 671,33	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
16	—	—	460 498,21	2 196 677,53			
15	—	—	460 517,95	2 196 682,08			
14	—	—	460 528,17	2 196 685,35			
н618У	—	—	460 526,22	2 196 693,39			
н622У	—	—	460 502,25	2 196 689,37			
н625У	—	—	460 493,54	2 196 687,78			
н665У	—	—	460 477,79	2 196 684,90			
н680У	—	—	460 464,73	2 196 682,52			
н662У	—	—	460 467,43	2 196 671,33			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:59							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н662У	16	31,40	—		—		
16	15	20,26					
15	14	10,73					
14	н618У	8,27					
н618У	н622У	24,30					
н622У	н625У	8,85					
н625У	н665У	16,01					
н665У	н680У	13,28					

1	2	3	4	5
н680У	н662У	11,51	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

31:05:1809003:59

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 218"а"
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	660 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,20*\sqrt{(660,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	660
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 1\,500$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

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

31:05:1809003:65

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
н684У	—	—	460 447,83	2 196 572,07	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8
н685У	—	—	460 445,33	2 196 588,06	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н686У	—	—	460 475,90	2 196 592,58			
н687У	—	—	460 478,40	2 196 576,60			
н684У	—	—	460 447,83	2 196 572,07			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1809003:65		
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		
н684У	н685У	16,18	—		—		
н685У	н686У	30,90					
н686У	н687У	16,17					
н687У	н684У	30,90					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:05:1809003:65		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 224			
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)			—			
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			500 ± 16			
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			3,5*0,20*√(500,00) = 16			
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			500			
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = 600 Рмакс = 1 500			
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			—			
8	Иные сведения			—			

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:64

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
н685У	—	—	460 445,33	2 196 588,06	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н689У	—	—	460 441,93	2 196 604,11			
н690У	—	—	460 472,89	2 196 608,16			
н686У	—	—	460 475,90	2 196 592,58			
н685У	—	—	460 445,33	2 196 588,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:64

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н685У	н689У	16,41	—	—
н689У	н690У	31,22		
н690У	н686У	15,87		
н686У	н685У	30,90		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:64

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 223
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	500 ± 16

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,20*\sqrt{(500,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500
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 = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:63

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
н689У	—	—	460 441,93	2 196 604,11	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н692У	—	—	460 438,78	2 196 620,23			
н693У	—	—	460 469,61	2 196 623,66			
н690У	—	—	460 472,89	2 196 608,16			
н689У	—	—	460 441,93	2 196 604,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:63

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н689У	н692У	16,42	—	—
н692У	н693У	31,02		
н693У	н690У	15,84		
н690У	н689У	31,22		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:63

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 222
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(500,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 1\,500$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:62

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
н692У	—	—	460 438,78	2 196 620,23	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н695У	—	—	460 435,99	2 196 635,81			
н696У	—	—	460 466,49	2 196 639,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н693У	—	—	460 469,61	2 196 623,66	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н692У	—	—	460 438,78	2 196 620,23			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1809003:62		
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		
н692У	н695У	15,83	—		—		
н695У	н696У	30,78					
н696У	н693У	16,61					
н693У	н692У	31,02					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:05:1809003:62		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 221			
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)			—			
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			500 ± 16			
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			3,5*0,20*√(500,00) = 16			
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			500			
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = 600 Рмакс = 1 500			
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			—			
8	Иные сведения			—			

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:61

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
н695У	—	—	460 435,99	2 196 635,81	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н698У	—	—	460 433,47	2 196 651,92			
н699У	—	—	460 463,49	2 196 656,17			
н696У	—	—	460 466,49	2 196 639,97			
н695У	—	—	460 435,99	2 196 635,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:61

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н695У	н698У	16,31	—	—
н698У	н699У	30,32		
н699У	н696У	16,48		
н696У	н695У	30,78		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:61

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 220
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	500 ± 16

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,20*\sqrt{(500,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500
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 = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:60

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
н698У	—	—	460 433,47	2 196 651,92	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н701У	—	—	460 430,89	2 196 668,26			
н702У	—	—	460 460,71	2 196 672,49			
н699У	—	—	460 463,49	2 196 656,17			
н698У	—	—	460 433,47	2 196 651,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:60

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
н698У	н701У	16,54	—	—
н701У	н702У	30,12		
н702У	н699У	16,56		
н699У	н698У	30,32		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:60

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 219
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(500,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 1\,500$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:72

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
н682У	—	—	460 420,05	2 196 718,83	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н723У	—	—	460 418,96	2 196 726,01			
н724У	—	—	460 410,22	2 196 724,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н716У	—	—	460 411,37	2 196 718,55	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н717У	—	—	460 419,90	2 196 673,38			
н683У	—	—	460 428,62	2 196 675,18			
н682У	—	—	460 420,05	2 196 718,83			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1809003:72		
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		
н682У	н723У	7,26	—		—		
н723У	н724У	8,91					
н724У	н716У	5,84					
н716У	н717У	45,97					
н717У	н683У	8,90					
н683У	н682У	44,48					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:05:1809003:72		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 261			
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)			—			
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			453 ± 15			
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			3,5*0,20*√(453,00) = 15			
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			500			
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			47			
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = 600 Рмакс = 1 500			

1	2				3		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:71							
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
н679У	—	—	460 432,31	2 196 721,07	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н682У	—	—	460 420,05	2 196 718,83			
н683У	—	—	460 428,62	2 196 675,18			
н619У	—	—	460 440,72	2 196 677,65			
н679У	—	—	460 432,31	2 196 721,07			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:71							
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			
н679У	н682У	12,46	—	—			
н682У	н683У	44,48					
н683У	н619У	12,35					
н619У	н679У	44,23					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:71							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 260
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	550 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(550,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	50
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 1\,500$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:70

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
н675У	—	—	460 441,75	2 196 724,12	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н722У	—	—	460 432,06	2 196 722,89			
н679У	—	—	460 432,31	2 196 721,07			
н619У	—	—	460 440,72	2 196 677,65			
н676У	—	—	460 450,99	2 196 679,86			
н675У	—	—	460 441,75	2 196 724,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1809003:70
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	
н675У	н722У	9,77	—	—	
н722У	н679У	1,84			
н679У	н619У	44,23			
н619У	н676У	10,51			
н676У	н675У	45,21			
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:05:1809003:70
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 259		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—		
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		464 ± 15		
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,20*√(464,00) = 15		
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		500		
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		36		
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 1 500		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—		
8	Иные сведения		—		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:69

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
н671У	—	—	460 456,01	2 196 713,34	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н721У	—	—	460 454,34	2 196 725,85			
н675У	—	—	460 441,75	2 196 724,12			
н676У	—	—	460 450,99	2 196 679,86			
н672У	—	—	460 460,45	2 196 681,74			
н671У	—	—	460 456,01	2 196 713,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:69

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
н671У	н721У	12,62	—	—
н721У	н675У	12,71		
н675У	н676У	45,21		
н676У	н672У	9,64		
н672У	н671У	31,91		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:69

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 258
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,20*√(500,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:68

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
н664У	—	—	460 473,48	2 196 714,80	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н671У	—	—	460 456,01	2 196 713,34			
н672У	—	—	460 460,45	2 196 681,74			
н680У	—	—	460 464,73	2 196 682,52			
н665У	—	—	460 477,79	2 196 684,90			
н664У	—	—	460 473,48	2 196 714,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:68

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
н664У	н671У	17,53	—	—

1	2	3	4	5
н671У	н672У	31,91	—	—
н672У	н680У	4,35		
н680У	н665У	13,28		
н665У	н664У	30,21		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:68

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 256
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	545 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(545,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	45
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:67

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
н663У	—	—	460 490,50	2 196 717,67	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н664У	—	—	460 473,48	2 196 714,80			
н665У	—	—	460 477,79	2 196 684,90			
н625У	—	—	460 493,54	2 196 687,78			
н663У	—	—	460 490,50	2 196 717,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:67

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
н663У	н664У	17,26	—	—
н664У	н665У	30,21		
н665У	н625У	16,01		
н625У	н663У	30,04		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:67

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 255
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	500 ± 16

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,20*\sqrt{(500,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500
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 = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:66

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
н622У	—	—	460 502,25	2 196 689,37	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н623У	—	—	460 520,07	2 196 725,94			
н663У	—	—	460 490,50	2 196 717,67			
н625У	—	—	460 493,54	2 196 687,78			
н622У	—	—	460 502,25	2 196 689,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1809003:66

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
н622У	н623У	40,68	—	—
н623У	н663У	30,70		
н663У	н625У	30,04		
н625У	н622У	8,85		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1809003:66		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, ст "Долгополянское", Участок 252
	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	600 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(600,00)} = 17$
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	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 1\,500$
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 (Р ± ΔР), м²				
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²		Рмин = Рмакс =		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				

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

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:1809003:46	
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
13	460 535,68	2 196 647,33	460 535,68	2 196 647,33	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
14	460 528,17	2 196 685,35	460 528,17	2 196 685,35			
15	460 517,95	2 196 682,08	460 517,95	2 196 682,08			
16	460 498,21	2 196 677,53	460 498,21	2 196 677,53			
н659У	—	—	460 500,93	2 196 661,09			
17	460 501,26	2 196 659,40	460 501,26	2 196 659,40			
н656У	—	—	460 503,71	2 196 645,43			
18	460 504,30	2 196 642,22	460 504,30	2 196 642,22			
13	460 535,68	2 196 647,33	460 535,68	2 196 647,33			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:1809003:46	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
13	14	38,75	—		—		
14	15	10,73					
15	16	20,26					
16	н659У	16,66					
н659У	17	1,72					
17	н656У	14,18					
н656У	18	3,26					
18	13	31,79					

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:05:1809003:46</u>		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1161 ± 24
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(1\ 161,00)} = 24$
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) 31:05:0201001:213										
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
—	н481О	—	—	—	460 891,62	2 196 709,72	—	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н482О	—	—	—	460 889,55	2 196 714,09	—			
	н483О	—	—	—	460 884,83	2 196 711,84	—			
	н484О	—	—	—	460 886,91	2 196 707,48	—			
	н481О	—	—	—	460 891,62	2 196 709,72	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:05:0201001:213										
№ 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					31:05:1809003:6				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства					31:05:1809003				

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Долгополянское снт, уч 155
	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) 31:05:1809003:91										
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
—	н519О	—	—	—	460 836,72	2 196 701,44	—	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н520О	—	—	—	460 834,93	2 196 705,33	—			
	н521О	—	—	—	460 830,18	2 196 703,14	—			
	н522О	—	—	—	460 831,96	2 196 699,26	—			
	н519О	—	—	—	460 836,72	2 196 701,44	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:05:1809003:91										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1809003:14				

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:05:1809003
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Долгополянское снт, уч 164
	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) 31:05:1809003:93		
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
—	н532О	—	—	—	460 807,25	2 196 722,08	—	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н533О	—	—	—	460 804,27	2 196 728,73	—			
	н534О	—	—	—	460 798,23	2 196 726,01	—			
	н535О	—	—	—	460 801,22	2 196 719,37	—			
	н532О	—	—	—	460 807,25	2 196 722,08	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:05:1809003:93		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1809003:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:05:1809003
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Долгополянское снт, уч № 175
	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) 31:05:1809003:87

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
—	н575О	—	—	—	460 816,51	2 196 707,04	—	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н576О	—	—	—	460 814,95	2 196 710,20	—			
	н577О	—	—	—	460 810,09	2 196 707,81	—			
	н578О	—	—	—	460 811,65	2 196 704,65	—			
	н575О	—	—	—	460 816,51	2 196 707,04	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:05:1809003:87

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

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1809003:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:05:1809003
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Долгополянское снт, уч №176
	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) 31:05:1809003:89		
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
—	н579О	—	—	—	460 827,13	2 196 686,20	—	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н580О	—	—	—	460 825,39	2 196 690,18	—			
	н581О	—	—	—	460 820,84	2 196 688,19	—			
	н582О	—	—	—	460 822,58	2 196 684,21	—			
	н579О	—	—	—	460 827,13	2 196 686,20	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:05:1809003:89

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1809003:19
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:05:1809003
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, уч 178, СТ "Долгополянское"
	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) 31:05:0204007:1024

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие		R, м	Уточненные		R, 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
		координаты, м			координаты, м					
		X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н583О	—	—	—	460 838,38	2 196 664,32	—	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н584О	—	—	—	460 835,53	2 196 669,17	—			
	н585О	—	—	—	460 831,38	2 196 666,73	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н587О	—	—	—	460 776,55	2 196 654,66	—	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н588О	—	—	—	460 779,98	2 196 656,48	—			
	н589О	—	—	—	460 776,56	2 196 662,89	—			
	н590О	—	—	—	460 773,13	2 196 661,06	—			
	н587О	—	—	—	460 776,55	2 196 654,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:05:1809003:92

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1809003:24
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:05:1809003
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Долгополянское снт, уч 183, садоводческое товарищество "Долгополянское", участок 183
	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) 31:05:1809003:94										
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
—	н703О	—	—	—	460 558,58	2 196 604,88	—	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н704О	—	—	—	460 558,29	2 196 610,44	—			
	н705О	—	—	—	460 553,54	2 196 610,18	—			
	н706О	—	—	—	460 553,83	2 196 604,63	—			
	н703О	—	—	—	460 558,58	2 196 604,88	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:05:1809003:94										
№ 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					31:05:1809003:44				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства					31:05:1809003				

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Долгополянское снт, уч 204
	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) 31:05:1809003:95										
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
—	н707О	—	—	—	460 543,52	2 196 588,50	—	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н708О	—	—	—	460 542,70	2 196 593,73	—			
	н709О	—	—	—	460 537,95	2 196 592,98	—			
	н710О	—	—	—	460 538,77	2 196 587,76	—			
	н707О	—	—	—	460 543,52	2 196 588,50	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:05:1809003:95										
№ 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					31:05:1809003:50				

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:05:1809003
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, уч 210, ст Долгополянское участок 210
	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) 31:05:1809003:86		
Зона № 2		

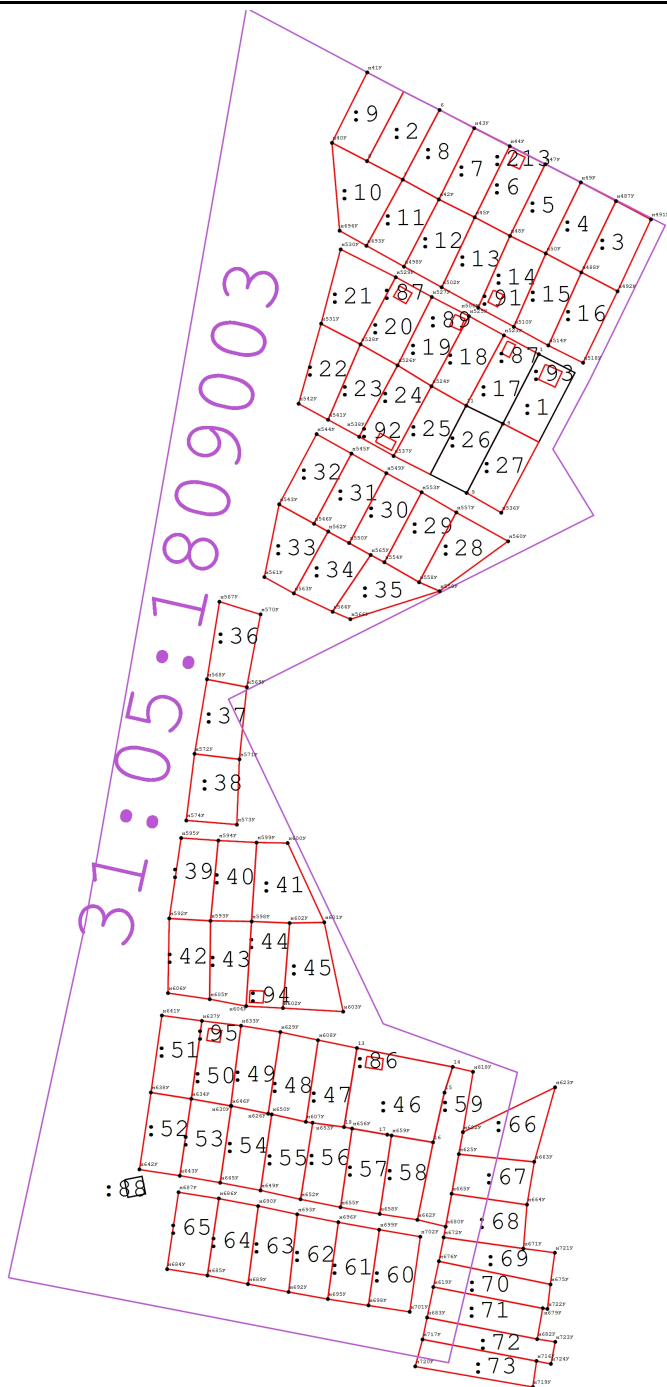
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н711О	—	—	—	460 532,39	2 196 651,24	—	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
	н712О	—	—	—	460 531,45	2 196 657,82	—			
	н713О	—	—	—	460 527,09	2 196 657,19	—			
	н714О	—	—	—	460 528,03	2 196 650,62	—			
	н711О	—	—	—	460 532,39	2 196 651,24	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:05:1809003:86		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1809003:46
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:05:1809003
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Долгополянское снт, уч №206
	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 _____										
Зона № _____										
Номер контура	Номера харак- терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____										
1.										

Схема границ земельных участков

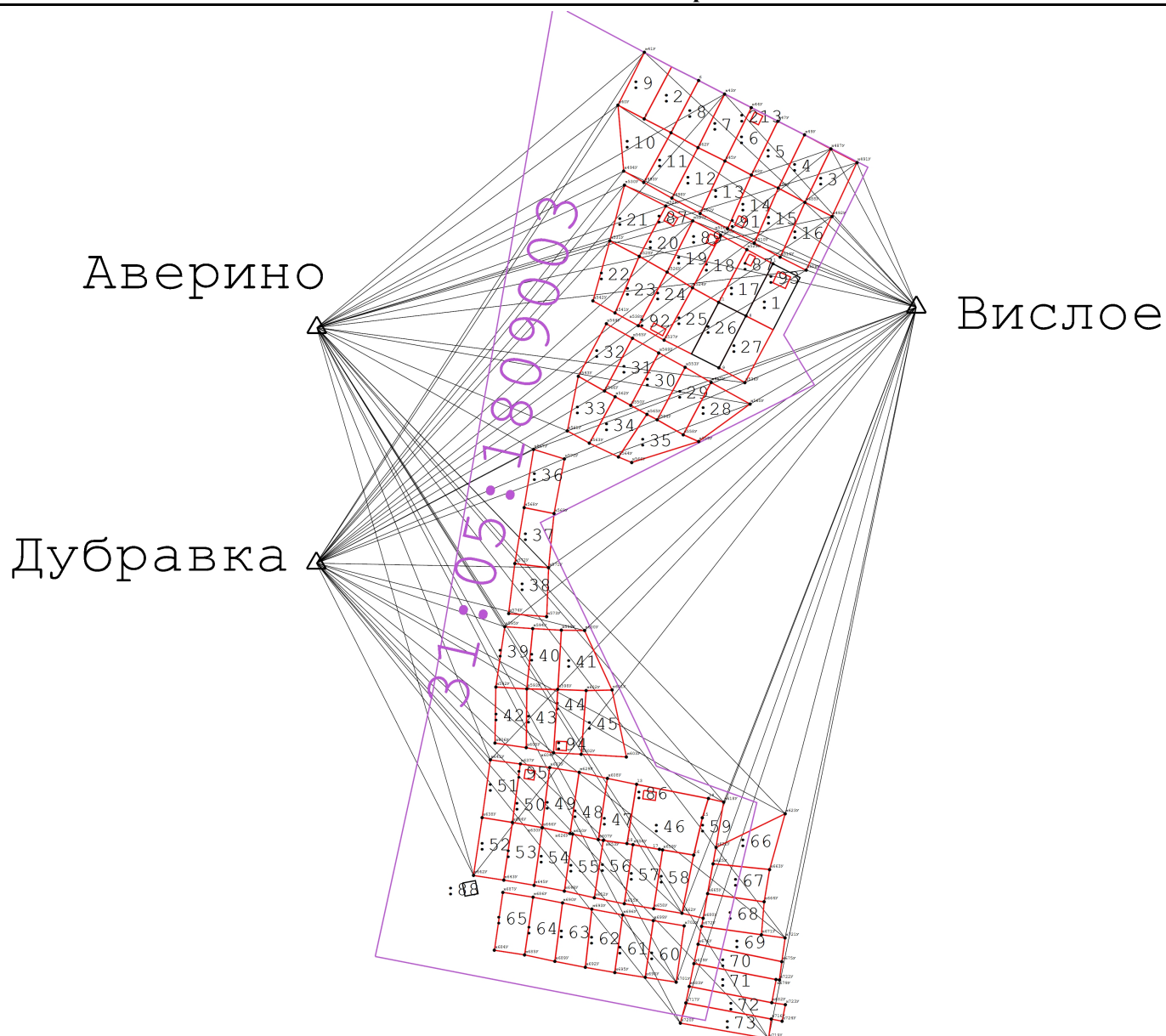


Масштаб 1:3 000

Условные обозначения:

- Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- н701у - Характерная точка границ земельного участка
- 379 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение
-

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- _{н701у} - Характерная точка границ земельного участка
- 379 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение
- - Пункт государственной геодезической сети
- △ - Пункт государственной геодезической сети
- ← - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка