

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Смоленский муниципальный округ Смоленской области, д. Лоино, кадастровый квартал 67:18:0240101

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Соглашением о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам № 321-20-2025-002 от 30 января 2025 г.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 29 мая 2025 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Управление Росреестра по Смоленской области

основной государственный регистрационный номер: 1046758340507

идентификационный номер налогоплательщика: 6730055050

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:
Филиал ППК "Роскадастр" по Смоленской области, адрес: 214025, г.Смоленск, ул.Полтавская, д.8

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Аглиуллина Венера Рифгатовна*
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *—*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *108-200-921-08*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *А-1700, 5 июля 2016 г.*

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

Контактный телефон: *79872900307, 89053156360*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
г. Казань, ул. Шуртыгина, д.3, помещение №21 (2 этаж), fvenera17@mail.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Смоленской области	29 апреля 2025 г.	КУВИ-001/2025-98673068	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснительная записка

Комплексные кадастровые работы были проведены в отношении 291 объектов, расположенных на территории кадастрового квартала 67:18:0240101, из них:

- 32 земельных участков, местоположение которых уточнено;
- 11 земельных участка в отношении которых исправилась реестровая ошибка;
- 9 объекта капитального строительства местоположение которых уточнено;
- 5 объекта капитального строительства в отношении которого исправляется реестровая ошибка;
- 234 не включены в карта-план по причинам, указанным далее,

Комплексные кадастровые работы были проведены на основании Соглашения о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам №321-20-2025-002 на территории Смоленской области от 30.01.2025г.

Правила землепользования и застройки Лоинского сельского поселения Смоленского района Смоленской области утверждены постановлением Администрации муниципального образования «Смоленский район» Смоленской области №019/20 от 22.06.2020г., информация размещена <https://fgistp.economy.gov.ru> и действуют в соответствии с положениями Закона Смоленской области от 10.06.2024 № 133-з.

Согласно части 3 статьи 42.8 Закона №221-ФЗ в ходе выполнения ККР о отношении кадастрового квартала 67:18:0240101 при уточнении местоположения границ земельных участков (в том числе в целях исправления реестровой ошибки в описании местоположения границ земельного участка) их площадь не уменьшалась более чем на 10%, увеличивалась не более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного ПЗЗ для определенных территориальных зон, не увеличивалась более чем на 10%, если предельный минимальный размер не установлен.

В Акте согласования указываются точки или части границ земельных участков, местоположение которых уточнено и подлежит согласованию согласно части 1 статьи 39 Федерального закона от 24.07.2007г №221-ФЗ. Если земельный участок граничит с землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности (не с земельными участками), то согласование местоположения в отношении такой части границы согласно Закону о кадастре не проводится. Разъяснения приведены в Письме Министерства экономического развития РФ от 8 октября 2013 г. № ОГ-Д23-5470 «О подготовке межевого плана и проведении процедуры согласования местоположения границ земельного участка», а также в Письме Росреестра от 17.11.2020 №13-00408/20 «О согласовании местоположения границ земельных участков».

В карта-план территории не включены сведения об объектах недвижимости (234 шт.) по следующим причинам:

1.181 земельных участки с кадастровыми номерами 67:18:0240101:1, 67:18:0240101:2, 67:18:0240101:3, 67:18:0240101:4, 67:18:0240101:8, 67:18:0240101:9, 67:18:0240101:10, 67:18:0240101:11, 67:18:0240101:14, 67:18:0240101:17, 67:18:0240101:19, 67:18:0240101:21, 67:18:0240101:23, 67:18:0240101:27, 67:18:0240101:30, 67:18:0240101:31, 67:18:0240101:34, 67:18:0240101:35, 67:18:0240101:37, 67:18:0240101:38, 67:18:0240101:39, 67:18:0240101:40, 67:18:0240101:41, 67:18:0240101:42, 67:18:0240101:43, 67:18:0240101:45, 67:18:0240101:46, 67:18:0240101:47, 67:18:0240101:48, 67:18:0240101:49, 67:18:0240101:50, 67:18:0240101:51, 67:18:0240101:52, 67:18:0240101:53, 67:18:0240101:56, 67:18:0240101:57, 67:18:0240101:58, 67:18:0240101:59, 67:18:0240101:60, 67:18:0240101:62, 67:18:0240101:63, 67:18:0240101:64, 67:18:0240101:66, 67:18:0240101:67, 67:18:0240101:69, 67:18:0240101:70, 67:18:0240101:71, 67:18:0240101:72, 67:18:0240101:73, 67:18:0240101:74, 67:18:0240101:75, 67:18:0240101:76, 67:18:0240101:77, 67:18:0240101:78, 67:18:0240101:81, 67:18:0240101:82, 67:18:0240101:83, 67:18:0240101:84, 67:18:0240101:85, 67:18:0240101:86, 67:18:0240101:88, 67:18:0240101:89, 67:18:0240101:92, 67:18:0240101:93, 67:18:0240101:94, 67:18:0240101:96, 67:18:0240101:98, 67:18:0240101:101, 67:18:0240101:103, 67:18:0240101:104, 67:18:0240101:105, 67:18:0240101:106, 67:18:0240101:107, 67:18:0240101:108, 67:18:0240101:109, 67:18:0240101:110, 67:18:0240101:111, 67:18:0240101:112, 67:18:0240101:113, 67:18:0240101:114, 67:18:0240101:115, 67:18:0240101:116, 67:18:0240101:117, 67:18:0240101:118, 67:18:0240101:119, 67:18:0240101:121, 67:18:0240101:125, 67:18:0240101:126, 67:18:0240101:127, 67:18:0240101:128, 67:18:0240101:129, 67:18:0240101:130, 67:18:0240101:131, 67:18:0240101:132, 67:18:0240101:134, 67:18:0240101:135, 67:18:0240101:136, 67:18:0240101:137, 67:18:0240101:138, 67:18:0240101:140, 67:18:0240101:141, 67:18:0240101:143, 67:18:0240101:146, 67:18:0240101:147, 67:18:0240101:149, 67:18:0240101:150, 67:18:0240101:151, 67:18:0240101:153, 67:18:0240101:155, 67:18:0240101:156, 67:18:0240101:158, 67:18:0240101:160, 67:18:0240101:161, 67:18:0240101:162, 67:18:0240101:163, 67:18:0240101:165, 67:18:0240101:166, 67:18:0240101:167, 67:18:0240101:168, 67:18:0240101:169, 67:18:0240101:170, 67:18:0240101:171, 67:18:0240101:172, 67:18:0240101:174, 67:18:0240101:175, 67:18:0240101:176, 67:18:0240101:177, 67:18:0240101:178, 67:18:0240101:179, 67:18:0240101:180, 67:18:0240101:181, 67:18:0240101:182, 67:18:0240101:183, 67:18:0240101:184, 67:18:0240101:185, 67:18:0240101:186, 67:18:0240101:188, 67:18:0240101:189, 67:18:0240101:192, 67:18:0240101:194, 67:18:0240101:195, 67:18:0240101:196, 67:18:0240101:198, 67:18:0240101:199, 67:18:0240101:200, 67:18:0240101:201, 67:18:0240101:203, 67:18:0240101:204, 67:18:0240101:205, 67:18:0240101:206, 67:18:0240101:207, 67:18:0240101:208, 67:18:0240101:209, 67:18:0240101:210, 67:18:0240101:211, 67:18:0240101:212, 67:18:0240101:213, 67:18:0240101:214, 67:18:0240101:215, 67:18:0240101:216, 67:18:0240101:217, 67:18:0240101:218, 67:18:0240101:219, 67:18:0240101:220, 67:18:0240101:221, 67:18:0240101:222, 67:18:0240101:223, 67:18:0240101:228, 67:18:0240101:229, 67:18:0240101:281, 67:18:0240101:282, 67:18:0240101:287, 67:18:0240101:294, 67:18:0240101:300, 67:18:0240101:302, 67:18:0240101:417, 67:18:0240101:418, 67:18:0240101:428, 67:18:0240101:430, 67:18:0240101:431,

67:18:0240101:434, ведутся работы по идентификации.

2. 53 объекта капитального строительства с кадастровыми номерами 67:18:0230201:21, 67:18:0230201:43, 67:18:0240101:226, 67:18:0240101:230, 67:18:0240101:231, 67:18:0240101:232, 67:18:0240101:233, 67:18:0240101:234, 67:18:0240101:235, 67:18:0240101:236, 67:18:0240101:238, 67:18:0240101:240, 67:18:0240101:241, 67:18:0240101:242, 67:18:0240101:243, 67:18:0240101:244, 67:18:0240101:245, 67:18:0240101:246, 67:18:0240101:247, 67:18:0240101:248, 67:18:0240101:251, 67:18:0240101:252, 67:18:0240101:253, 67:18:0240101:255, 67:18:0240101:256, 67:18:0240101:257, 67:18:0240101:258, 67:18:0240101:271, 67:18:0240101:272, 67:18:0240101:274, 67:18:0240101:275, 67:18:0240101:279, 67:18:0240101:280, 67:18:0240101:283, 67:18:0240101:284, 67:18:0240101:290, 67:18:0240101:296, 67:18:0240101:298, 67:18:0240101:299, 67:18:0240101:301, 67:18:0240101:303, 67:18:0240101:305, 67:18:0240101:416, 67:18:0240101:419, 67:18:0240101:420, 67:18:0240101:421, 67:18:0240101:422, 67:18:0240101:423, 67:18:0240101:424, 67:18:0240101:425, 67:18:0240101:426, 67:18:0240101:427, 67:18:0240101:429, ведутся работы по идентификации.

Сведения об уточняемых земельных участках

В ходе проведения комплексных кадастровых работ уточнены 32 земельных участков.

В территории общего пользования расположены земельные участки с кадастровыми номерами:

67:18:0240101:7, 67:18:0240101:12, 67:18:0240101:15, 67:18:0240101:16, 67:18:0240101:18, 67:18:0240101:20, 67:18:0240101:22, 67:18:0240101:24, 67:18:0240101:25, 67:18:0240101:26, 67:18:0240101:28, 67:18:0240101:29, 67:18:0240101:33, 67:18:0240101:36, 67:18:0240101:61, 67:18:0240101:80, 67:18:0240101:95, 67:18:0240101:120, 67:18:0240101:122, 67:18:0240101:133, 67:18:0240101:142, 67:18:0240101:144, 67:18:0240101:145, 67:18:0240101:148, 67:18:0240101:154, 67:18:0240101:157, 67:18:0240101:159, 67:18:0240101:173, 67:18:0240101:197, 67:18:0240101:202, 67:18:0240101:291, 67:18:0240101:97

Согласно Правил землепользования и застройки предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры в территориальной зоне Ж1 (зона застройки индивидуальными жилыми домами) установлены.

Минимальные и максимальные размеры земельного участка с ВРИ "Для ведения личного подсобного хозяйства" установлены, мин.- 1000 кв. м., мак.- 2500 кв.м.

В случае отсутствия сведений о местоположении границ земельных участков в документах предусмотренных ч.10 ст. 22 Федерального закона от 13 июля 2015 года №218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости", содержащих сведения о местоположении границ земельных участков, местоположение границ уточняемых земельных участков определялось с учетом существования границ на местности пятнадцать и более лет, закрепленных с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих определить местоположение границ земельных участков. Данные по границам земельных участков подтверждаются ортофотопланом (аэрофотосъемка масштаб 1:2000) и картографическими материалами (реквизиты сопроводительных писем указаны в перечне использованной документации).

Границы уточняемых земельных участков проходят по заборам, вдоль зданий, отмосткам зданий, меже.

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ								
В ходе проведения комплексных кадастровых работ исправлены 11 земельных участка с кадастровыми номерами: 67:18:0240101:54, 67:18:0240101:68, 67:18:0240101:99, 67:18:0240101:100, 67:18:0240101:123, 67:18:0240101:152, 67:18:0240101:164, 67:18:0240101:190, 67:18:0240101:193, 67:18:0240101:32, 67:18:0240101:87								
Координаты, приведенные в ЕГРН, не соответствуют фактическому местоположению границ земельного участка на местности.								
Границы земельных участков на местности проходят по ограждениям и меже, при этом границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН пересекают ограждения, межу, дорогу, здания сведения, о местоположении которых получены при определении координат поворотных точек границ земельного участка методом спутниковых геодезических измерений при выполнении комплексных кадастровых работ. Вышеописанное является реестровой ошибкой.								
Местоположение, конфигурация и площадь земельных участков при исправлении реестровых ошибок значительно не изменились. Таким образом, после уточнения местоположения границ данных земельных участков, их местоположение приводится в соответствие с фактическим, что позволяет, в том числе, устранить пересечения со смежными земельными участками.								
Суть реестровых ошибок заключается в том, что фактическое местоположение земельных участков не соответствует данным сведений ЕГРН.								
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение 9 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами: 67:18:0230201:37, 67:18:0240101:237, 67:18:0240101:249, 67:18:0240101:254, 67:18:0240101:268, 67:18:0230201:6, 67:18:0230201:15, 67:18:0230201:13 67:18:0240101:270,								
Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения								
В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение 5 ОКС с кадастровыми номерами 67:18:0240101:273, 67:18:0240101:276, 67:18:0240101:285, 67:18:0240101:293, 67:18:0240101:297 обеспечивающие исправление реестровой ошибки в сведениях об описании местоположения.								
Местоположение ОКС с кадастровыми номерами 67:18:0240101:273, 67:18:0240101:276, 67:18:0240101:285, 67:18:0240101:293, 67:18:0240101:297 уточнялось путем определения координат точек конструктивных элементов здания. В соответствии с результатами полученных измерений, выявлена реестровая ошибка в сведениях об описании местоположения ОКС, в связи с чем, в соответствующем разделе КПТР приведены сведения о местоположении ОКС обеспечивающих исправление данной реестровой ошибки. Суть реестровых ошибок заключается в том, что фактическое местоположение объектов капитального строительства не соответствует данным ЕГРН.								
Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений								
1. Сведения о пунктах геодезической сети:								
№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 6 февраля 2024 г.		
				Х	У	Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Астрономо-геодезическая сеть. 2	Холмец, сигн., 19.600 м, 1 оп, б/№	МСК-67, зона 1	488 113,89	1 187 367,05	Утрачен	Сохранился	Не обнаружен
2	Геодезическая сеть сгущения. 3	Лептюхи, сигн., 9.100 м, 1 оп, б/№		493 781,64	1 186 697,60	Не обнаружен	Не обнаружен	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	Астрономо-геодезическая сеть. 2	Бол. Зарубенки, сигн., 15.700 м, 2 оп, 2421	МСК-67, зона 1	476 558,58	1 186 081,57	Не обнаружен	Не обнаружен	Не обнаружен
2. Сведения об использованных средствах измерений:								
№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)		Заводской или серийный номер средства измерений		Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки			
1	2		3		4			
1	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i30		3491933		№С-ГФК/30-08-2024/366349251 от 30.08.2024г.			
2	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i50		3656338		№С-ГКФ/08-02-2024/315262809 от 08.02.2024г.			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0240101:7		:				
Система координат					МСК-67, зона 1				Зона №		1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки					
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ									
	X	Y	X	Y								
1	2	3	4	5	6	7	8					
67:18:0240101:5												
н1094У	—	—	488 712,52	1 185 956,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—					
н1095У	—	—	488 712,52	1 185 961,35								
н1096У	—	—	488 681,05	1 185 964,91								
н1097У	—	—	488 678,30	1 185 951,70								
н1098У	—	—	488 677,62	1 185 951,84								
н1099У	—	—	488 677,37	1 185 949,86								
н1100У	—	—	488 673,26	1 185 950,10								
н1101У	—	—	488 672,63	1 185 943,32								
н1102У	—	—	488 672,31	1 185 943,32								
н1103У	—	—	488 671,75	1 185 934,97								
н1104У	—	—	488 666,19	1 185 932,69								

1	2	3	4	5	6	7	8
н1105У	—	—	488 665,45	1 185 927,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1106У	—	—	488 665,09	1 185 921,50			
н1107У	—	—	488 664,18	1 185 914,21			
38	488 662,84	1 185 902,08	488 662,84	1 185 902,08			
31	488 708,70	1 185 898,59	488 708,70	1 185 898,59			
30	488 711,59	1 185 960,47	—	—		0,10	
32	488 692,79	1 185 961,66	—	—			
33	488 680,88	1 185 963,14	—	—			
34	488 678,11	1 185 950,99	—	—			
35	488 673,20	1 185 950,87	—	—			
36	488 672,53	1 185 933,97	—	—			
37	488 666,09	1 185 932,20	—	—			
44	—	—	488 709,68	1 185 898,52		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н1094У	—	—	488 712,52	1 185 956,76			
67:18:0240101:6							
44	488 709,68	1 185 898,52	488 709,68	1 185 898,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
45	488 734,43	1 185 896,63	488 734,43	1 185 896,63			
40	488 734,47	1 185 906,82	—	—		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
39	488 736,25	1 185 958,92	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
41	488 715,66	1 185 960,22	—	—			
42	488 715,68	1 185 956,92	—	—			
43	488 712,05	1 185 957,27	—	—			
н1107У	—	—	488 735,14	1 185 905,98		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н1118У	—	—	488 736,45	1 185 931,24			
н1108У	—	—	488 737,10	1 185 959,57			
н1109У	—	—	488 724,67	1 185 960,35			
н1110У	—	—	488 716,62	1 185 960,86			
н1111У	—	—	488 716,62	1 185 956,47			
н1094У	—	—	488 712,52	1 185 956,76			
44	488 709,68	1 185 898,52	488 709,68	1 185 898,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:7:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

67:18:0240101:5

н1094У	н1095У	4,59	—	согласовано
н1095У	н1096У	31,67		
н1096У	н1097У	13,49		
н1097У	н1098У	0,69		
н1098У	н1099У	2,00		
н1099У	н1100У	4,12		

1	2	3	4	5
н1100У	н1101У	6,81	—	согласовано
н1101У	н1102У	0,32		
н1102У	н1103У	8,37		
н1103У	н1104У	6,01		
н1104У	н1105У	5,25		
н1105У	н1106У	6,00		
н1106У	н1107У	7,35		
н1107У	38	12,20		
38	31	45,99		
31	44	0,98		
44	н1094У	58,31		
67:18:0240101:6				
44	45	24,82	—	согласовано
45	н1107У	9,38		
н1107У	н1118У	25,29		
н1118У	н1108У	28,34		
н1108У	н1109У	12,45		
н1109У	н1110У	8,07		
н1110У	н1111У	4,39		
н1111У	н1094У	4,11		
н1094У	44	58,31		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:7:				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с/п, Лоино д, Спортивная ул, д 10		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	4 168 ± 23,00, 67:18:0240101:5 2 619,48 ± 17,91, 67:18:0240101:6 1 548,99 ± 13,78		

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 168,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 996,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	172
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0230201:37
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:7 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:12 :

Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
67	488 989,43	1 185 743,82	488 989,43	1 185 743,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
68	488 982,42	1 185 750,95	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н947У	—	—	488 983,65	1 185 750,56		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
69	488 978,22	1 185 759,59	488 978,22	1 185 759,59			
н946У	—	—	488 970,05	1 185 782,14			
70	488 960,04	1 185 809,81	488 960,04	1 185 809,81			
71	488 955,31	1 185 817,43	488 955,31	1 185 817,43			
72	488 943,47	1 185 830,75	488 943,47	1 185 830,75			
73	488 923,96	1 185 828,92	488 923,96	1 185 828,92			
74	488 948,41	1 185 763,49	488 948,41	1 185 763,49			
75	488 950,46	1 185 753,42	488 950,46	1 185 753,42			
76	488 957,73	1 185 727,91	488 957,73	1 185 727,91			
77	488 981,10	1 185 734,28	488 981,10	1 185 734,28			
н941У	—	—	488 992,47	1 185 739,54			
67	488 989,43	1 185 743,82	488 989,43	1 185 743,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:12	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.			5		
1	2	3	4			
67	н947У	8,88	—	согласовано		
н947У	69	10,54				
69	н946У	23,98				

1	2	3	4	5
н946У	70	29,42	—	согласовано
70	71	8,97		
71	72	17,82		
72	73	19,60		
73	74	69,85		
74	75	10,28		
75	76	26,53		
76	77	24,22		
77	н941У	12,53		
н941У	67	5,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:12 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с.п, Лоино д, Речная ул, 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\ 864 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 864,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 824,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	40
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:12 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:15 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н730У	—	—	488 540,51	1 185 914,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н731У	—	—	488 506,54	1 185 914,86			
н732У	—	—	488 504,61	1 185 891,30			
н733У	—	—	488 503,55	1 185 875,27			
н753У	—	—	488 503,24	1 185 866,20			
н735У	—	—	488 541,85	1 185 865,36			
н736У	—	—	488 540,51	1 185 888,59			
н730У	—	—	488 540,51	1 185 914,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:15 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н730У	н731У	33,98	—	согласовано
н731У	н732У	23,64		
н732У	н733У	16,07		
н733У	н753У	9,08		
н753У	н735У	38,62		
н735У	н736У	23,27		
н736У	н730У	25,62		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:15 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с.п, Лоино д	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 763 ± 15,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 763,00) = 15	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 500,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		737	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:15 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:16 : Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н754У	—	—	488 639,21	1 185 950,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н755У	—	—	488 634,77	1 185 950,44			
н756У	—	—	488 632,20	1 185 950,44			
н757У	—	—	488 624,23	1 185 950,75			
н758У	—	—	488 624,23	1 185 951,12			
н759У	—	—	488 621,73	1 185 950,84			
н760У	—	—	488 609,26	1 185 952,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
н761У	—	—	488 602,93	1 185 953,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н762У	—	—	488 597,08	1 185 953,02			
н763У	—	—	488 593,88	1 185 953,76			
н764У	—	—	488 590,93	1 185 953,76			
н765У	—	—	488 563,39	1 185 955,37			
н766У	—	—	488 561,78	1 185 931,57			
н767У	—	—	488 583,21	1 185 930,30			
н768У	—	—	488 594,27	1 185 929,40			
н769У	—	—	488 608,24	1 185 928,26			
н770У	—	—	488 620,67	1 185 927,58			
н771У	—	—	488 631,06	1 185 926,71			
н772У	—	—	488 634,70	1 185 926,13			
н773У	—	—	488 637,31	1 185 926,62			
н754У	—	—	488 639,21	1 185 950,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:16		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н754У	н755У	4,45	—	согласовано			
н755У	н756У	2,57					
н756У	н757У	7,98					

1	2	3	4	5
н757У	н758У	0,37	—	согласовано
н758У	н759У	2,52		
н759У	н760У	12,53		
н760У	н761У	6,41		
н761У	н762У	5,85		
н762У	н763У	3,28		
н763У	н764У	2,95		
н764У	н765У	27,59		
н765У	н766У	23,85		
н766У	н767У	21,47		
н767У	н768У	11,10		
н768У	н769У	14,02		
н769У	н770У	12,45		
н770У	н771У	10,43		
н771У	н772У	3,69		
н772У	н773У	2,66		
н773У	н754У	23,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с/п, Лоино д, Олимпийская ул, д 8, кв 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,807 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,807,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 000,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				193		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:16 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:18 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	489 552,69	1 185 864,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н774У	—	—	489 541,95	1 185 862,55			—
н775У	—	—	489 535,56	1 185 861,28			
н776У	—	—	489 521,71	1 185 858,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н777У	—	—	489 521,71	1 185 857,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н778У	—	—	489 521,31	1 185 857,57			
н779У	—	—	489 523,98	1 185 843,84			
н780У	—	—	489 542,08	1 185 777,38			
н781У	—	—	489 571,82	1 185 785,48			
2	—	—	489 567,99	1 185 801,64			Временный межевой знак
1	—	—	489 552,69	1 185 864,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:18
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н774У	10,95	—	согласовано
н774У	н775У	6,51		
н775У	н776У	14,12		
н776У	н777У	0,95		
н777У	н778У	0,40		
н778У	н779У	13,99		
н779У	н780У	68,88		
н780У	н781У	30,82		
н781У	2	16,61		
2	1	64,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:18
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с/п, Лоино д, Кутейная ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,639 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,639,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0240101:18</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:20
:

Система координат
МСК-67, зона 1
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н782У	—	—	488 818,32	1 185 318,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н798У	—	—	488 907,69	1 185 334,76			
н799У	—	—	488 914,09	1 185 345,10			
н800У	—	—	488 911,31	1 185 364,20			
н801У	—	—	488 814,78	1 185 350,15			
н782У	—	—	488 818,32	1 185 318,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:20
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н782У	н798У	90,88	—	согласовано
н798У	н799У	12,16		
н799У	н800У	19,30		
н800У	н801У	97,55		
н801У	н782У	32,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:20
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Смоленская область, р-н Смоленский, с/п Лоинское, д Лоино, пер Заречный-1, д 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 926 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,926,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	74
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0240101:20</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:22		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н806У	—	—	488 728,42	1 185 751,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н815У	—	—	488 752,54	1 185 748,83			
н816У	—	—	488 758,37	1 185 750,29			
н807У	—	—	488 763,64	1 185 754,58			
н817У	—	—	488 767,29	1 185 771,93			
н818У	—	—	488 769,10	1 185 777,08			
н808У	—	—	488 771,30	1 185 791,26			
н814У	—	—	488 772,37	1 185 806,24			
н810У	—	—	488 731,55	1 185 807,60			
н811У	—	—	488 730,29	1 185 769,86			
н812У	—	—	488 729,47	1 185 764,86			
н813У	—	—	488 729,87	1 185 762,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н806У	—	—	488 728,42	1 185 751,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:22 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н806У	н815У	24,23	—		согласовано		
н815У	н816У	6,01					
н816У	н807У	6,80					
н807У	н817У	17,73					
н817У	н818У	5,46					
н818У	н808У	14,35					
н808У	н814У	15,02					
н814У	н810У	40,84					
н810У	н811У	37,76					
н811У	н812У	5,07					
н812У	н813У	2,83					
н813У	н806У	11,07					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:22 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с.п, Лоино д		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				2 161 ± 16,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\ 161,00)} = 16$		

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	239
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:24 :
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н819У	—	—	488 501,19	1 185 930,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н820У	—	—	488 531,40	1 185 930,40			
н821У	—	—	488 530,95	1 185 946,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н822У	—	—	488 530,19	1 185 973,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н823У	—	—	488 530,73	1 185 975,62			
н824У	—	—	488 531,40	1 185 984,84			
н825У	—	—	488 523,35	1 185 985,17			
н826У	—	—	488 518,67	1 185 984,82			
н827У	—	—	488 513,84	1 185 984,82			
н828У	—	—	488 506,53	1 185 985,00			
н829У	—	—	488 506,53	1 185 975,60			
н830У	—	—	488 505,23	1 185 975,76			
н831У	—	—	488 504,94	1 185 969,32			
н832У	—	—	488 505,27	1 185 968,31			
н833У	—	—	488 505,27	1 185 966,82			
н834У	—	—	488 504,88	1 185 966,82			
н835У	—	—	488 504,88	1 185 965,54			
н836У	—	—	488 504,59	1 185 965,54			
н837У	—	—	488 504,29	1 185 960,05			
н838У	—	—	488 504,63	1 185 960,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н839У	—	—	488 503,12	1 185 957,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н819У	—	—	488 501,19	1 185 930,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н819У	н820У	30,21	—	согласовано
н820У	н821У	16,20		
н821У	н822У	27,22		
н822У	н823У	1,90		
н823У	н824У	9,24		
н824У	н825У	8,06		
н825У	н826У	4,69		
н826У	н827У	4,83		
н827У	н828У	7,31		
н828У	н829У	9,40		
н829У	н830У	1,31		
н830У	н831У	6,45		
н831У	н832У	1,06		
н832У	н833У	1,49		
н833У	н834У	0,39		
н834У	н835У	1,28		
н835У	н836У	0,29		
н836У	н837У	5,50		
н837У	н838У	0,34		
н838У	н839У	2,90		
н839У	н819У	26,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:24 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с/п, Лоино д, Южная ул, 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 473 \pm 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,473,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2 227
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0240101:24</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:25		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н853У	—	—	489 419,84	1 185 849,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н854У	—	—	489 420,61	1 185 844,49			
н855У	—	—	489 424,36	1 185 836,74			
н856У	—	—	489 427,22	1 185 826,15			
н859У	—	—	489 447,91	1 185 766,76			
н860У	—	—	489 482,89	1 185 776,54			
н861У	—	—	489 466,62	1 185 820,95			
н862У	—	—	489 462,39	1 185 830,89			
н863У	—	—	489 456,35	1 185 851,85			
н864У	—	—	489 451,67	1 185 850,50			
н865У	—	—	489 449,05	1 185 849,96			
н866У	—	—	489 444,25	1 185 849,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н867У	—	—	489 438,46	1 185 849,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н868У	—	—	489 438,06	1 185 851,83			
н869У	—	—	489 427,58	1 185 850,32			
н870У	—	—	489 424,93	1 185 850,20			
н853У	—	—	489 419,84	1 185 849,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н853У	н854У	5,04	—	согласовано
н854У	н855У	8,61		
н855У	н856У	10,97		
н856У	н859У	62,89		
н859У	н860У	36,32		
н860У	н861У	47,30		
н861У	н862У	10,80		
н862У	н863У	21,81		
н863У	н864У	4,87		
н864У	н865У	2,68		
н865У	н866У	4,82		
н866У	н867У	5,80		
н867У	н868У	2,00		
н868У	н869У	10,59		
н869У	н870У	2,65		
н870У	н853У	5,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:25 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с.п, Лоино д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 965 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,965,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	265
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0240101:25</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:26		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н904У	—	—	489 379,14	1 185 623,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н905У	—	—	489 358,88	1 185 618,51			
н906У	—	—	489 364,71	1 185 599,66			
н907У	—	—	489 373,32	1 185 571,83			
н908У	—	—	489 392,68	1 185 577,82			
н909У	—	—	489 384,14	1 185 605,43			
н910У	—	—	489 382,17	1 185 612,48			
н911У	—	—	489 382,39	1 185 612,54			
н912У	—	—	489 381,97	1 185 614,07			
н913У	—	—	489 381,61	1 185 613,97			
н904У	—	—	489 379,14	1 185 623,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0240101:26		:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н904У	н905У	20,83	—	согласовано			
н905У	н906У	19,73					
н906У	н907У	29,13					
н907У	н908У	20,27					
н908У	н909У	28,90					
н909У	н910У	7,32					
н910У	н911У	0,23					
н911У	н912У	1,59					
н912У	н913У	0,37					
н913У	н904У	9,72					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							67:18:0240101:26
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с.п, Лоино д				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		982 ± 11,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(982,00) = 11				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 500,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		2 518				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства				

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:26 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:28 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н914У	—	—	489 348,58	1 185 595,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н915У	—	—	489 349,20	1 185 595,46			
н916У	—	—	489 350,46	1 185 590,56			
н917У	—	—	489 357,22	1 185 558,95			
н918У	—	—	489 371,87	1 185 563,27			
н919У	—	—	489 366,60	1 185 581,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н920У	—	—	489 370,12	1 185 582,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н906У	—	—	489 364,71	1 185 599,66			
н905У	—	—	489 358,88	1 185 618,51			
н921У	—	—	489 355,84	1 185 628,35			
н922У	—	—	489 350,92	1 185 626,83			
н923У	—	—	489 340,55	1 185 624,04			
н924У	—	—	489 340,94	1 185 621,49			
н925У	—	—	489 339,42	1 185 621,26			
н926У	—	—	489 340,94	1 185 616,45			
н927У	—	—	489 341,69	1 185 616,62			
н928У	—	—	489 342,77	1 185 613,27			
н929У	—	—	489 343,82	1 185 613,61			
н930У	—	—	489 344,92	1 185 610,23			
н931У	—	—	489 343,87	1 185 609,87			
н914У	—	—	489 348,58	1 185 595,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н914У	н915У	0,65	—	согласовано

1	2	3	4	5
н915У	н916У	5,06	—	согласовано
н916У	н917У	32,32		
н917У	н918У	15,27		
н918У	н919У	18,64		
н919У	н920У	3,67		
н920У	н906У	18,29		
н906У	н905У	19,73		
н905У	н921У	10,30		
н921У	н922У	5,15		
н922У	н923У	10,74		
н923У	н924У	2,58		
н924У	н925У	1,54		
н925У	н926У	5,04		
н926У	н927У	0,77		
н927У	н928У	3,52		
н928У	н929У	1,10		
н929У	н930У	3,55		
н930У	н931У	1,11		
н931У	н914У	15,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с.п, Лоино д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 082 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 082,00)} = 12$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				8 700,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				7 618		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:28 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:29 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н932У	—	—	489 152,68	1 186 024,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1265У	—	—	489 155,61	1 186 020,01			
н940У	—	—	489 158,14	1 186 016,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н939У	—	—	489 157,84	1 186 016,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н938У	—	—	489 160,73	1 186 010,15			
937	—	—	489 161,22	1 186 009,18			Закрепление отсутствует
н936У	—	—	489 170,60	1 186 012,49			—
8	—	—	489 193,91	1 185 954,75			Закрепление отсутствует
н933У	—	—	489 205,17	1 185 926,85			—
н934У	—	—	489 221,47	1 185 931,88			
н935У	—	—	489 173,64	1 186 041,03			
н932У	—	—	489 152,68	1 186 024,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н932У	н1265У	5,46	—	согласовано
н1265У	н940У	4,07		
н940У	н939У	0,37		
н939У	н938У	7,08		
н938У	937	1,09		
937	н936У	9,95		
н936У	8	62,27		
8	н933У	30,09		
н933У	н934У	17,06		
н934У	н935У	119,17		
н935У	н932У	26,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:29 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с/п, Лоино д, Школьный туп, д 7, кв 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 988 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,988,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	212
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:29 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:33 :		
Система координат			МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н731У	—	—	488 506,54	1 185 914,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н740У	—	—	488 473,57	1 185 915,63			
н741У	—	—	488 473,10	1 185 895,61			
н742У	—	—	488 473,10	1 185 894,54			
н743У	—	—	488 472,78	1 185 894,54			
н744У	—	—	488 472,56	1 185 883,94			
н745У	—	—	488 472,89	1 185 883,92			
н746У	—	—	488 472,59	1 185 878,98			
н747У	—	—	488 472,59	1 185 870,90			
н748У	—	—	488 473,03	1 185 869,68			
н749У	—	—	488 474,53	1 185 869,43			
н750У	—	—	488 474,29	1 185 867,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н751У	—	—	488 475,54	1 185 867,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н752У	—	—	488 477,20	1 185 866,92			
6	—	—	488 478,95	1 185 866,83			
5	—	—	488 486,44	1 185 866,39			
н753У	—	—	488 503,24	1 185 866,20			
н733У	—	—	488 503,55	1 185 875,27			
н732У	—	—	488 504,61	1 185 891,30			
н731У	—	—	488 506,54	1 185 914,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:33
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н731У	н740У	32,98	—	согласовано
н740У	н741У	20,03		
н741У	н742У	1,07		
н742У	н743У	0,32		
н743У	н744У	10,60		
н744У	н745У	0,33		
н745У	н746У	4,95		
н746У	н747У	8,08		
н747У	н748У	1,30		
н748У	н749У	1,52		
н749У	н750У	1,48		
н750У	н751У	1,36		
н751У	н752У	1,74		
н752У	6	1,75		

1	2	3	4	5
6	5	7,50	—	согласовано
5	н753У	16,80		
н753У	н733У	9,08		
н733У	н732У	16,07		
н732У	н731У	23,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:33 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с/п, Лоино д, Южная ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,542 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,542,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	458
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = 2\,500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0240101:297
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:33 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0240101:36						:	
Система координат						МСК-67, зона 1						Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
н1074У	—	—	488 688,10	1 185 976,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—						
н1075У	—	—	488 688,42	1 185 971,65									
н1076У	—	—	488 714,76	1 185 969,81									
н1077У	—	—	488 712,50	1 186 047,63									
н1078У	—	—	488 690,22	1 186 045,28									
н1079У	—	—	488 690,22	1 186 013,90									
н1080У	—	—	488 689,23	1 186 004,98									
н1081У	—	—	488 688,97	1 185 999,20									
н1082У	—	—	488 688,72	1 185 999,20									
н1083У	—	—	488 688,72	1 185 994,44									
н1084У	—	—	488 689,22	1 185 987,74									

1	2	3	4	5	6	7	8
н1085У	—	—	488 688,41	1 185 987,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1086У	—	—	488 688,10	1 185 984,51			
н1074У	—	—	488 688,10	1 185 976,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:36
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1074У	н1075У	5,07	—	согласовано
н1075У	н1076У	26,40		
н1076У	н1077У	77,85		
н1077У	н1078У	22,40		
н1078У	н1079У	31,38		
н1079У	н1080У	8,97		
н1080У	н1081У	5,79		
н1081У	н1082У	0,25		
н1082У	н1083У	4,76		
н1083У	н1084У	6,72		
н1084У	н1085У	0,81		
н1085У	н1086У	3,19		
н1086У	н1074У	7,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:36
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с/п, Лоино д, Спортивная ул, д 13, кв 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 834 ± 15,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 834,00) = 15		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 166		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:0230201:6		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:36 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:61 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1056У	—	—	488 657,99	1 186 072,11	—	0,10	—
n1067У	—	—	488 657,61	1 186 047,96			
n1068У	—	—	488 667,24	1 186 047,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1069У	—	—	488 675,44	1 186 047,73	—	0,10	—
н1070У	—	—	488 680,98	1 186 048,20			
н1071У	—	—	488 685,32	1 186 048,97			
н1072У	—	—	488 690,14	1 186 049,55			
н1073У	—	—	488 767,08	1 186 058,81			
н1065У	—	—	488 766,10	1 186 081,11			
н1087У	—	—	488 727,41	1 186 076,58			
н1066У	—	—	488 701,08	1 186 073,41			
н1063У	—	—	488 699,26	1 186 071,47			
н1062У	—	—	488 685,24	1 186 070,86			
н1061У	—	—	488 683,41	1 186 070,86			
н1060У	—	—	488 682,14	1 186 070,86			
н1059У	—	—	488 680,76	1 186 071,51			
н1058У	—	—	488 674,48	1 186 071,51			
н1057У	—	—	488 673,24	1 186 071,87			
н1056У	—	—	488 657,99	1 186 072,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:61 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1056У	н1067У	24,15	—	согласовано
н1067У	н1068У	9,63		
н1068У	н1069У	8,20		
н1069У	н1070У	5,56		
н1070У	н1071У	4,41		
н1071У	н1072У	4,85		
н1072У	н1073У	77,50		
н1073У	н1065У	22,32		
н1065У	н1087У	38,95		
н1087У	н1066У	26,52		
н1066У	н1063У	2,66		
н1063У	н1062У	14,03		
н1062У	н1061У	1,83		
н1061У	н1060У	1,27		

1	2	3	4	5
н1060У	н1059У	1,53	—	согласовано
н1059У	н1058У	6,28		
н1058У	н1057У	1,29		
н1057У	н1056У	15,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:61 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с/п, Лоино д, Олимпийская ул, д 4, кв 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,463 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,463,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:61 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:80		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н984У	—	—	488 642,55	1 186 036,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н993У	—	—	488 644,56	1 186 068,67			
н994У	—	—	488 637,52	1 186 069,11			
н995У	—	—	488 634,96	1 186 069,11			
н996У	—	—	488 630,72	1 186 069,42			
н997У	—	—	488 625,98	1 186 070,02			
н998У	—	—	488 623,91	1 186 070,02			
н999У	—	—	488 622,53	1 186 070,02			
н1000У	—	—	488 621,13	1 186 070,35			
н1001У	—	—	488 620,29	1 186 070,21			
н1002У	—	—	488 619,77	1 186 069,25			
н1003У	—	—	488 615,45	1 186 069,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1004У	—	—	488 613,79	1 186 069,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1005У	—	—	488 612,97	1 186 069,59			
н1006У	—	—	488 611,96	1 186 069,59			
н1007У	—	—	488 611,96	1 186 071,14			
н1008У	—	—	488 609,99	1 186 071,14			
н1009У	—	—	488 609,99	1 186 069,49			
н1010У	—	—	488 609,06	1 186 069,49			
н1011У	—	—	488 609,06	1 186 065,99			
н1012У	—	—	488 603,77	1 186 065,23			
н1013У	—	—	488 598,82	1 186 065,23			
н1014У	—	—	488 540,91	1 186 065,23			
н1015У	—	—	488 534,60	1 186 062,15			
н1016У	—	—	488 530,84	1 186 055,98			
н1017У	—	—	488 530,84	1 186 039,35			
н985У	—	—	488 569,00	1 186 038,60			
н985У	—	—	488 597,92	1 186 038,33			
4	—	—	488 630,07	1 186 037,16			Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
3	—	—	488 637,35	1 186 036,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н984У	—	—	488 642,55	1 186 036,64			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:80 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н984У	н993У	32,09	—	согласовано
н993У	н994У	7,05		
н994У	н995У	2,56		
н995У	н996У	4,25		
н996У	н997У	4,78		
н997У	н998У	2,07		
н998У	н999У	1,38		
н999У	н1000У	1,44		
н1000У	н1001У	0,85		
н1001У	н1002У	1,09		
н1002У	н1003У	4,32		
н1003У	н1004У	1,69		
н1004У	н1005У	0,82		
н1005У	н1006У	1,01		
н1006У	н1007У	1,55		
н1007У	н1008У	1,97		
н1008У	н1009У	1,65		
н1009У	н1010У	0,93		
н1010У	н1011У	3,50		
н1011У	н1012У	5,34		
н1012У	н1013У	4,95		
н1013У	н1014У	57,91		
н1014У	н1015У	7,02		
н1015У	н1016У	7,23		
н1016У	н1017У	16,63		
н1017У	н985У	38,17		

1	2	3	4	5
н985У	н985У	28,92	—	согласовано
н985У	4	32,17		
4	3	7,29		
3	н984У	5,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:80 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с.п, Лоино д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$3\ 160 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 160,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	40
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:80 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 67:18:0240101:95 _____ :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с.п, Лоино д			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²			0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,10*√(0,00) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			3 000,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			3 000			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500			

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:95 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:120 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1203У	—	—	489 185,83	1 185 848,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1250У	—	—	489 207,07	1 185 858,42			
н1251У	—	—	489 203,11	1 185 867,29			
н1252У	—	—	489 203,47	1 185 867,45			
н1253У	—	—	489 202,01	1 185 870,75			
н1254У	—	—	489 201,71	1 185 870,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1255У	—	—	489 199,24	1 185 876,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1256У	—	—	489 199,55	1 185 877,08			
н1257У	—	—	489 198,55	1 185 879,58			
н1258У	—	—	489 194,96	1 185 887,34			
н1259У	—	—	489 200,51	1 185 890,37			
н1260У	—	—	489 203,37	1 185 891,93			
н1261У	—	—	489 206,59	1 185 893,14			
н1268У	—	—	489 182,03	1 185 950,99			
1263	—	—	489 168,74	1 185 946,79			Закрепление отсутствует
н1264У	—	—	489 153,01	1 185 942,64			—
н1207У	—	—	489 157,14	1 185 918,53			
н1265У	—	—	489 173,10	1 185 878,39			
н1206У	—	—	489 175,21	1 185 873,10			
н1205У	—	—	489 180,77	1 185 861,70			
н1204У	—	—	489 181,00	1 185 859,78			
н1203У	—	—	489 185,83	1 185 848,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:120	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					

1	2	3	4	5
н1203У	н1250У	23,26	—	согласовано
н1250У	н1251У	9,71		
н1251У	н1252У	0,39		
н1252У	н1253У	3,61		
н1253У	н1254У	0,33		
н1254У	н1255У	6,20		
н1255У	н1256У	0,83		
н1256У	н1257У	2,69		
н1257У	н1258У	8,55		
н1258У	н1259У	6,32		
н1259У	н1260У	3,26		
н1260У	н1261У	3,44		
н1261У	н1268У	62,85		
н1268У	1263	13,94		
1263	н1264У	16,27		
н1264У	н1207У	24,46		
н1207У	н1265У	43,20		
н1265У	н1206У	5,70		
н1206У	н1205У	12,68		
н1205У	н1204У	1,93		
н1204У	н1203У	11,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:120 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с.п, Лоино д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	3 021 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 021,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	12 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	8 979
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:120 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:122 :

Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1127У	—	—	488 750,78	1 185 969,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1128У	—	—	488 755,83	1 185 969,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1129У	—	—	488 757,42	1 185 969,64			
н1130У	—	—	488 768,56	1 185 970,07			
н1131У	—	—	488 782,69	1 185 970,98			
н1131У	—	—	488 785,92	1 185 970,93			
н1131У	—	—	488 787,70	1 186 002,42			
н1132У	—	—	488 788,09	1 186 009,28			
н1133У	—	—	488 788,45	1 186 015,57			
н1134У	—	—	488 788,45	1 186 022,28			
2	488 789,27	1 186 050,28	488 789,27	1 186 050,28			
3	488 748,93	1 186 052,69	488 748,93	1 186 052,69			
4	488 745,46	1 185 971,11	488 745,46	1 185 971,11			
1	488 785,75	1 185 968,58	—	—		0,10	
н1127У	—	—	488 750,78	1 185 969,46		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:122		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1127У	н1128У	5,05	—	согласовано			
н1128У	н1129У	1,60					
н1129У	н1130У	11,15					

1	2	3	4	5
н1130У	н1131У	14,16	—	согласовано
н1131У	н1131У	3,23		
н1131У	н1131У	31,54		
н1131У	н1132У	6,87		
н1132У	н1133У	6,30		
н1133У	н1134У	6,71		
н1134У	2	28,01		
2	3	40,41		
3	4	81,65		
4	н1127У	5,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:122 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с/п, Лоино д, Спортивная ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$3\,312 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\,312,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = 2\,500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0240101:273

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:122 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:133 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н962У	—	—	488 637,67	1 185 763,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н963У	—	—	488 641,83	1 185 837,21			
н966У	—	—	488 608,55	1 185 840,64			
н967У	—	—	488 604,79	1 185 764,85			
н962У	—	—	488 637,67	1 185 763,01			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:133 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н962У	н963У	74,32	—		согласовано		
н963У	н966У	33,46					

1	2	3	4	5
н966У	н967У	75,88	—	согласовано
н967У	н962У	32,93		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:133 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с.п, Лоино д	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 491 ± 17,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 491,00) = 17	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 400,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		91	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:133 :				
1.	—			

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

67:18:0240101:142

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н954У	—	—	488 908,83	1 185 717,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н955У	—	—	488 907,31	1 185 743,02			
н956У	—	—	488 908,10	1 185 746,53			
н957У	—	—	488 902,16	1 185 776,14			
н958У	—	—	488 867,47	1 185 776,14			
н959У	—	—	488 867,86	1 185 760,10			
н960У	—	—	488 869,20	1 185 745,83			
н961У	—	—	488 866,72	1 185 725,23			
н954У	—	—	488 908,83	1 185 717,30			

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

67:18:0240101:142

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н954У	н955У	25,76	—	согласовано
н955У	н956У	3,60		

1	2	3	4	5
н956У	н957У	30,20	—	согласовано
н957У	н958У	34,69		
н958У	н959У	16,04		
н959У	н960У	14,33		
н960У	н961У	20,75		
н961У	н954У	42,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:142 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с.п, Лоино д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,111 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,111,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = 2\,500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:142 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:144 :
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1046У	—	—	488 658,78	1 186 092,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1056У	—	—	488 657,99	1 186 072,11			
н1057У	—	—	488 673,24	1 186 071,87			
н1058У	—	—	488 674,48	1 186 071,51			
н1059У	—	—	488 680,76	1 186 071,51			
н1060У	—	—	488 682,14	1 186 070,86			
н1061У	—	—	488 683,41	1 186 070,86			
н1062У	—	—	488 685,24	1 186 070,86			
н1063У	—	—	488 699,26	1 186 071,47			
н1066У	—	—	488 701,08	1 186 073,41			
н1087У	—	—	488 727,41	1 186 076,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1064У	—	—	488 726,76	1 186 097,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1049У	—	—	488 700,37	1 186 093,59			
н1048У	—	—	488 682,44	1 186 092,37			
н1047У	—	—	488 675,58	1 186 092,86			
н1046У	—	—	488 658,78	1 186 092,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:144
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1046У	н1056У	20,77	—	согласовано
н1056У	н1057У	15,25		
н1057У	н1058У	1,29		
н1058У	н1059У	6,28		
н1059У	н1060У	1,53		
н1060У	н1061У	1,27		
н1061У	н1062У	1,83		
н1062У	н1063У	14,03		
н1063У	н1066У	2,66		
н1066У	н1087У	26,52		
н1087У	н1064У	20,61		
н1064У	н1049У	26,63		
н1049У	н1048У	17,97		
н1048У	н1047У	6,88		
н1047У	н1046У	16,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:144
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с.п, Лоино д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 443 \pm 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,443,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	57
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0240101:144</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:145		
Система координат			МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н941У	—	—	488 992,47	1 185 739,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н942У	—	—	489 018,23	1 185 754,65			
н943У	—	—	489 011,38	1 185 770,61			
н944У	—	—	489 010,66	1 185 773,03			
н945У	—	—	489 000,75	1 185 793,08			
н946У	—	—	488 970,05	1 185 782,14			
69	—	—	488 978,22	1 185 759,59			
н947У	—	—	488 983,65	1 185 750,56			
67	—	—	488 989,43	1 185 743,82			
н941У	—	—	488 992,47	1 185 739,54			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:145		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
н941У	н942У	29,86	—	согласовано
н942У	н943У	17,37		
н943У	н944У	2,52		
н944У	н945У	22,37		
н945У	н946У	32,59		
н946У	69	23,98		
69	н947У	10,54		
н947У	67	8,88		
67	н941У	5,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:145 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с.п, Лоино д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,503 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,503,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:145 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:148 :								
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н853У	—	—	489 419,84	1 185 849,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н885У	—	—	489 419,84	1 185 850,19				
н886У	—	—	489 413,44	1 185 848,92				
н887У	—	—	489 410,91	1 185 848,68				
н888У	—	—	489 406,78	1 185 847,20				
н889У	—	—	489 400,96	1 185 845,68				
н890У	—	—	489 398,86	1 185 845,13				
3	—	—	489 389,95	1 185 842,36			Закрепление отсутствует	

1	2	3	4	5	6	7	8
н891У	—	—	489 393,53	1 185 830,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н892У	—	—	489 397,62	1 185 819,16			
н893У	—	—	489 398,20	1 185 819,36			
н894У	—	—	489 420,76	1 185 755,23			
н895У	—	—	489 448,48	1 185 764,44			
н859У	—	—	489 447,91	1 185 766,76			
н856У	—	—	489 427,22	1 185 826,15			
н855У	—	—	489 424,36	1 185 836,74			
н854У	—	—	489 420,61	1 185 844,49			
н853У	—	—	489 419,84	1 185 849,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:148
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н853У	н885У	0,72	—	согласовано
н885У	н886У	6,52		
н886У	н887У	2,54		
н887У	н888У	4,39		
н888У	н889У	6,02		
н889У	н890У	2,17		
н890У	3	9,33		
3	н891У	11,92		
н891У	н892У	12,52		
н892У	н893У	0,61		

1	2	3	4	5
н893У	н894У	67,98	—	согласовано
н894У	н895У	29,21		
н895У	н859У	2,39		
н859У	н856У	62,89		
н856У	н855У	10,97		
н855У	н854У	8,61		
н854У	н853У	5,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:148 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с/п, Лоино д, Кутейная ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,734 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,734,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	266
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0240101:285
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:148 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:154 :							
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1018У	—	—	488 645,27	1 186 098,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1019У	—	—	488 645,94	1 186 103,48			
н1020У	—	—	488 646,40	1 186 107,18			
н1021У	—	—	488 647,24	1 186 117,20			
н1022У	—	—	488 641,05	1 186 117,72			
н1023У	—	—	488 630,47	1 186 117,72			
н1024У	—	—	488 626,95	1 186 118,25			
н1025У	—	—	488 625,37	1 186 118,25			
н1026У	—	—	488 613,34	1 186 118,99			
н1027У	—	—	488 604,87	1 186 119,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1028У	—	—	488 597,62	1 186 119,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1029У	—	—	488 593,51	1 186 119,96			
н1030У	—	—	488 546,01	1 186 119,96			
н1031У	—	—	488 546,01	1 186 109,37			
н1032У	—	—	488 547,73	1 186 102,06			
н1033У	—	—	488 593,24	1 186 101,00			
н1034У	—	—	488 617,57	1 186 100,43			
н1035У	—	—	488 629,95	1 186 099,39			
н1018У	—	—	488 645,27	1 186 098,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:154 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1018У	н1019У	5,39	—	согласовано
н1019У	н1020У	3,73		
н1020У	н1021У	10,06		
н1021У	н1022У	6,21		
н1022У	н1023У	10,58		
н1023У	н1024У	3,56		
н1024У	н1025У	1,58		
н1025У	н1026У	12,05		
н1026У	н1027У	8,49		
н1027У	н1028У	7,26		
н1028У	н1029У	4,11		
н1029У	н1030У	47,50		

1	2	3	4	5
н1030У	н1031У	10,59	—	согласовано
н1031У	н1032У	7,51		
н1032У	н1033У	45,52		
н1033У	н1034У	24,34		
н1034У	н1035У	12,42		
н1035У	н1018У	15,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:154 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с.п, Лоино д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,858 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,858,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	142
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = 2\,500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:154 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:157 :
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1046У	—	—	488 658,78	1 186 092,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1047У	—	—	488 675,58	1 186 092,86			
н1048У	—	—	488 682,44	1 186 092,37			
н1049У	—	—	488 700,37	1 186 093,59			
н1050У	—	—	488 699,80	1 186 102,04			
н1051У	—	—	488 698,99	1 186 114,00			
н1052У	—	—	488 695,28	1 186 168,96			
н1053У	—	—	488 659,40	1 186 166,54			
н1054У	—	—	488 659,05	1 186 119,10			
н1055У	—	—	488 658,78	1 186 101,97			
н1046У	—	—	488 658,78	1 186 092,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0240101:157		:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1046У	н1047У	16,80	—	согласовано			
н1047У	н1048У	6,88					
н1048У	н1049У	17,97					
н1049У	н1050У	8,47					
н1050У	н1051У	11,99					
н1051У	н1052У	55,09					
н1052У	н1053У	35,96					
н1053У	н1054У	47,44					
н1054У	н1055У	17,13					
н1055У	н1046У	9,11					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							67:18:0240101:157
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с/п, Лоино д, Олимпийская ул, д 2				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 904 ± 19,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 904,00) = 19				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 000,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		96				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства				

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:0240101:293		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:157 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:159 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1293Y	—	—	489 239,11	1 185 872,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
n1302Y	—	—	489 255,14	1 185 879,91			
n1303Y	—	—	489 258,32	1 185 881,41			
n1304Y	—	—	489 265,81	1 185 886,44			
n1305Y	—	—	489 273,85	1 185 893,08			
n1306Y	—	—	489 268,60	1 185 901,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1307У	—	—	489 259,25	1 185 920,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1308У	—	—	489 255,43	1 185 929,00			
н1309У	—	—	489 250,55	1 185 938,27			
н1310У	—	—	489 244,30	1 185 954,32			
н1311У	—	—	489 243,36	1 185 956,56			
н1312У	—	—	489 215,74	1 185 944,97			
н934У	—	—	489 221,47	1 185 931,88			
н1299У	—	—	489 214,16	1 185 929,63			
н1315У	—	—	489 218,72	1 185 919,17			
н1293У	—	—	489 239,11	1 185 872,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:159
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1293У	н1302У	17,72	—	согласовано
н1302У	н1303У	3,52		
н1303У	н1304У	9,02		
н1304У	н1305У	10,43		
н1305У	н1306У	9,78		
н1306У	н1307У	21,23		
н1307У	н1308У	9,42		
н1308У	н1309У	10,48		
н1309У	н1310У	17,22		
н1310У	н1311У	2,43		

1	2	3	4	5
н1311У	н1312У	29,95	—	согласовано
н1312У	н934У	14,29		
н934У	н1299У	7,65		
н1299У	н1315У	11,41		
н1315У	н1293У	51,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:159 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с/п, Лоино д, Набережная ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,715 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,715,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	215
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0240101:268
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:159 :

1.	—										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:173					:	
Система координат					МСК-67, зона 1					Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
н1201У	—	—	489 168,01	1 185 841,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—				
н1202У	—	—	489 178,70	1 185 845,77							
н1203У	—	—	489 185,83	1 185 848,95							
н1204У	—	—	489 181,00	1 185 859,78							
н1205У	—	—	489 180,77	1 185 861,70							
н1206У	—	—	489 175,21	1 185 873,10							
н1265У	—	—	489 173,10	1 185 878,39							
н1207У	—	—	489 157,14	1 185 918,53							
н1208У	—	—	489 130,61	1 185 907,98							
н1209У	—	—	489 136,24	1 185 891,83							
н1210У	—	—	489 140,52	1 185 883,54							

1	2	3	4	5	6	7	8
н1211У	—	—	489 143,15	1 185 874,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1212У	—	—	489 145,64	1 185 868,40			
н1213У	—	—	489 147,42	1 185 866,31			
н1214У	—	—	489 150,01	1 185 858,07			
н1215У	—	—	489 153,30	1 185 851,53			
н1216У	—	—	489 157,41	1 185 848,77			
н1201У	—	—	489 168,01	1 185 841,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:173 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1201У	н1202У	11,71	—	согласовано
н1202У	н1203У	7,81		
н1203У	н1204У	11,86		
н1204У	н1205У	1,93		
н1205У	н1206У	12,68		
н1206У	н1265У	5,70		
н1265У	н1207У	43,20		
н1207У	н1208У	28,55		
н1208У	н1209У	17,10		
н1209У	н1210У	9,33		
н1210У	н1211У	9,45		
н1211У	н1212У	6,55		
н1212У	н1213У	2,75		
н1213У	н1214У	8,64		
н1214У	н1215У	7,32		
н1215У	н1216У	4,95		

1	2	3	4	5
н1216У	н1201У	13,14	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:173 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Лоинское, деревня Лоино, улица Набережная, земельный участок 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	2 119 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 119,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:173 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:197 :		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
432	488 648,90	1 186 096,02	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
433	488 541,06	1 186 100,39	—	—			
434	488 540,80	1 186 085,26	—	—			
435	488 617,29	1 186 083,89	—	—			
436	488 621,97	1 186 083,80	—	—			
437	488 634,67	1 186 083,56	—	—			
438	488 641,71	1 186 083,43	—	—			
431	488 648,42	1 186 083,30	—	—			
н1036У	—	—	488 646,51	1 186 082,54		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н1037У	—	—	488 647,01	1 186 090,63			
н1038У	—	—	488 647,46	1 186 097,89			
н1018У	—	—	488 645,27	1 186 098,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1035У	—	—	488 629,95	1 186 099,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1034У	—	—	488 617,57	1 186 100,43			
н1033У	—	—	488 593,24	1 186 101,00			
н1039У	—	—	488 557,94	1 186 101,83			
н1040У	—	—	488 557,82	1 186 084,76			
н1041У	—	—	488 565,31	1 186 084,49			
н1042У	—	—	488 595,02	1 186 083,71			
н1043У	—	—	488 612,55	1 186 083,43			
н1044У	—	—	488 631,61	1 186 083,13			
н1045У	—	—	488 639,60	1 186 082,97			
432	488 648,90	1 186 096,02	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:197
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1036У	н1037У	8,11	—	согласовано
н1037У	н1038У	7,27		
н1038У	н1018У	2,20		
н1018У	н1035У	15,37		
н1035У	н1034У	12,42		
н1034У	н1033У	24,34		
н1033У	н1039У	35,31		
н1039У	н1040У	17,07		
н1040У	н1041У	7,49		

1	2	3	4	5
н1041У	н1042У	29,72	—	согласовано
н1042У	н1043У	17,53		
н1043У	н1044У	19,06		
н1044У	н1045У	7,99		
н1045У	н1036У	6,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:197 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с.п, Лоино д, Олимпийская ул, 3/1, кв.1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,500 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
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	$P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = 2\,500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:197 :

1.	—										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0240101:202			:		
Система координат						МСК-67, зона 1			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
н1250У	—	—	489 207,07	1 185 858,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—				
н1291У	—	—	489 207,50	1 185 857,46							
н1292У	—	—	489 224,00	1 185 865,24							
н1293У	—	—	489 239,11	1 185 872,36							
н1299У	—	—	489 214,16	1 185 929,63							
н933У	—	—	489 205,17	1 185 926,85							
н1300У	—	—	489 193,76	1 185 923,36							
н1301У	—	—	489 198,21	1 185 912,87							
н1261У	—	—	489 206,59	1 185 893,14							
н1260У	—	—	489 203,37	1 185 891,93							
н1259У	—	—	489 200,51	1 185 890,37							

1	2	3	4	5	6	7	8
н1258У	—	—	489 194,96	1 185 887,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1257У	—	—	489 198,55	1 185 879,58			
н1256У	—	—	489 199,55	1 185 877,08			
н1255У	—	—	489 199,24	1 185 876,31			
н1254У	—	—	489 201,71	1 185 870,62			
н1253У	—	—	489 202,01	1 185 870,75			
н1252У	—	—	489 203,47	1 185 867,45			
н1251У	—	—	489 203,11	1 185 867,29			
н1250У	—	—	489 207,07	1 185 858,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:202
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1250У	н1291У	1,05	—	согласовано
н1291У	н1292У	18,24		
н1292У	н1293У	16,70		
н1293У	н1299У	62,47		
н1299У	н933У	9,41		
н933У	н1300У	11,93		
н1300У	н1301У	11,39		
н1301У	н1261У	21,44		
н1261У	н1260У	3,44		
н1260У	н1259У	3,26		
н1259У	н1258У	6,32		
н1258У	н1257У	8,55		

1	2	3	4	5
н1257У	н1256У	2,69	—	согласовано
н1256У	н1255У	0,83		
н1255У	н1254У	6,20		
н1254У	н1253У	0,33		
н1253У	н1252У	3,61		
н1252У	н1251У	0,39		
н1251У	н1250У	9,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:202 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоино д, Набережная ул, 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,804 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,804,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 855,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0230201:13
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:202 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:291 :							
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1116У	—	—	488 763,37	1 185 957,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1117У	—	—	488 762,98	1 185 957,75			
н1108У	—	—	488 737,10	1 185 959,57			
н1118У	—	—	488 736,45	1 185 931,24			
н1119У	—	—	488 762,61	1 185 929,70			
н1120У	—	—	488 762,59	1 185 944,14			
н1121У	—	—	488 763,37	1 185 944,24			
н1122У	—	—	488 763,57	1 185 953,01			
н1123У	—	—	488 763,31	1 185 954,68			
н1124У	—	—	488 763,31	1 185 955,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1125У	—	—	488 763,16	1 185 956,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1126У	—	—	488 763,37	1 185 956,77			
н1116У	—	—	488 763,37	1 185 957,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:291
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1116У	н1117У	0,52	—	согласовано
н1117У	н1108У	25,94		
н1108У	н1118У	28,34		
н1118У	н1119У	26,21		
н1119У	н1120У	14,44		
н1120У	н1121У	0,79		
н1121У	н1122У	8,77		
н1122У	н1123У	1,69		
н1123У	н1124У	1,01		
н1124У	н1125У	0,41		
н1125У	н1126У	0,73		
н1126У	н1116У	0,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:291
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	214546, Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с/п, Лоино д, Спортивная ул, д 8, кв 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	740 ± 10,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(740,00) = 10		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				700,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				40		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:291 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:97 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
н1316У	—	—	489 287,80	1 186 011,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,08^2 + 0,06^2) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1317У	—	—	489 308,90	1 185 940,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1318У	—	—	489 311,31	1 185 932,77			
5	489 319,57	1 185 934,25	489 319,57	1 185 934,25			
6	489 366,73	1 185 939,71	489 366,73	1 185 939,71			
1	489 375,95	1 185 948,18	489 375,95	1 185 948,18			
2	489 339,45	1 186 005,71	489 339,45	1 186 005,71			
3	489 311,36	1 186 024,16	489 311,36	1 186 024,16			
4	489 290,94	1 186 013,06	—	—		0,10	
н1316У	—	—	489 287,80	1 186 011,61		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
Вырез 1 из 1							
7	489 318,71	1 185 960,77	489 318,71	1 185 960,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
8	489 318,71	1 185 961,77	489 318,71	1 185 961,77			
9	489 317,72	1 185 961,78	489 317,72	1 185 961,78			
10	489 317,71	1 185 960,77	489 317,71	1 185 960,77			
7	489 318,71	1 185 960,77	489 318,71	1 185 960,77			
2							
2	489 391,35	1 184 836,57	489 391,35	1 184 836,57	—	—	—
1	489 555,52	1 185 109,25	489 555,52	1 185 109,25			
н 13	489 512,46	1 185 155,34	489 512,46	1 185 155,34			
н 14	489 360,88	1 184 851,26	489 360,88	1 184 851,26			
2	489 391,35	1 184 836,57	489 391,35	1 184 836,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:97 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1				
н1316У	н1317У	73,83	—	согласовано
н1317У	н1318У	8,44		
н1318У	5	8,39		
5	6	47,48		
6	1	12,52		
1	2	68,13		
2	3	33,61		
3	н1316У	26,69		

Вырез 1 из 1

7	8	1,00	—	согласовано
8	9	0,99		
9	10	1,01		
10	7	1,00		

2

2	1	318,29	—	согласовано
1	н 13	63,07		
н 13	н 14	339,77		
н 14	2	33,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:97 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоино д, Набережная ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	20 090 ± 67,00, (1) 4 690,16 ± 23,97, (2) 15 400,11 ± 43,43

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$23,97 + 43,43 = 67$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	19 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	490
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0240101:254
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0240101:97</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Система координат _____				Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				
2.	Категория земель				
3.	Вид (виды) разрешенного использования				
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)				
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²				

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :		
_____ обозначение земельного участка		
1.		

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:54		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н782У	—	—	488 818,32	1 185 318,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н801У	—	—	488 814,78	1 185 350,15			
н783У	—	—	488 812,19	1 185 373,53			
2	488 808,61	1 185 410,06	488 808,61	1 185 410,06		Временный межевой знак	
3	488 769,95	1 185 407,78	488 769,95	1 185 407,78			
4	488 771,67	1 185 355,82	—	—			
5	488 733,06	1 185 349,62	—	—		0,10	
н784У	—	—	488 769,89	1 185 370,86			
н785У	—	—	488 770,85	1 185 354,47			
н786У	—	—	488 765,42	1 185 353,68			
н787У	—	—	488 764,02	1 185 353,81			
						$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5
н782У	н801У	32,10	—	согласовано
н801У	н783У	23,52		
н783У	2	36,71		
2	3	38,73		
3	н784У	36,92		
н784У	н785У	16,42		
н785У	н786У	5,49		
н786У	н787У	1,41		
н787У	н788У	10,81		
н788У	н788У	20,28		
н788У	н789У	6,55		
н789У	н790У	3,36		
н790У	н791У	6,72		
н791У	н792У	6,56		
н792У	н793У	1,41		
н793У	н794У	13,42		
н794У	6	0,82		
6	7	5,61		
7	н795У	2,52		
н795У	н796У	16,87		
н796У	н797У	7,87		
н797У	н782У	47,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:54 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский район, Лоинское сельское поселение, Лоино деревня
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	5 509 ± 26,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,509,00)} = 26$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				9		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:0240101:237		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0240101:54 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:68 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1239У	—	—	489 113,66	1 185 895,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
209	489 114,51	1 185 895,71	489 114,51	1 185 895,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
210	489 131,39	1 185 903,67	—	—		0,10	
192	489 123,59	1 185 927,75	—	—			
202	489 120,64	1 185 934,45	—	—			
201	489 119,72	1 185 938,30	—	—			
211	489 116,76	1 185 943,14	—	—			
н1240У	—	—	489 122,32	1 185 899,41		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н1242У	—	—	489 132,00	1 185 904,00			
н1208У	—	—	489 130,61	1 185 907,98			
н1243У	—	—	489 131,25	1 185 908,21			
н1244У	—	—	489 127,97	1 185 918,47			
н1217У	—	—	489 124,08	1 185 927,35			
н1238У	—	—	489 122,47	1 185 931,07			
н1237У	—	—	489 120,62	1 185 936,14			
н1236У	—	—	489 119,60	1 185 938,50			
н1235У	—	—	489 119,87	1 185 938,64			
н1234У	—	—	489 118,79	1 185 940,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1233У	—	—	489 116,42	1 185 945,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1232У	—	—	489 113,18	1 185 951,77			
212	489 111,63	1 185 954,32	489 111,63	1 185 954,32			
213	489 105,90	1 185 951,79	—	—		0,10	
207	489 092,76	1 185 946,06	—	—			
208	489 104,15	1 185 918,95	—	—			
н1244У	—	—	489 106,39	1 185 952,85		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н1245У	—	—	489 101,34	1 185 950,74			
н1246У	—	—	489 091,47	1 185 946,23			
н1247У	—	—	489 095,18	1 185 937,30			
н1248У	—	—	489 099,52	1 185 927,46			
н1249У	—	—	489 102,23	1 185 921,35			
н1239У	—	—	489 113,66	1 185 895,45			

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

67:18:0240101:68

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1239У	209	0,89	—	согласовано
209	н1240У	8,64		
н1240У	н1242У	10,71		
н1242У	н1208У	4,22		
н1208У	н1243У	0,68		

1	2	3	4	5
н1243У	н1244У	10,77	—	согласовано
н1244У	н1217У	9,69		
н1217У	н1238У	4,05		
н1238У	н1237У	5,40		
н1237У	н1236У	2,57		
н1236У	н1235У	0,30		
н1235У	н1234У	2,38		
н1234У	н1233У	5,22		
н1233У	н1232У	7,14		
н1232У	212	2,98		
212	н1244У	5,44		
н1244У	н1245У	5,47		
н1245У	н1246У	10,85		
н1246У	н1247У	9,67		
н1247У	н1248У	10,75		
н1248У	н1249У	6,68		
н1249У	н1239У	28,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:68 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с.п, Лоино д, Школьный туп, 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,227 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,227,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 124,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				103		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0240101:68 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:99 :		
Система координат					МСК-67, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
186	—	—	488 872,09	1 186 028,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1171У	—	—	488 870,83	1 186 003,19			
н1170У	—	—	488 870,46	1 185 991,83			
н1169У	—	—	488 869,69	1 185 992,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1168У	—	—	488 869,17	1 185 982,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
190	—	—	488 865,52	1 185 980,53			
н1167У	—	—	488 864,61	1 185 961,58			
8	488 868,46	1 185 959,97	488 868,46	1 185 959,97			Закрепление отсутствует
16	—	—	488 885,90	1 185 958,70			—
9	488 912,40	1 185 956,79	488 912,40	1 185 956,79			Закрепление отсутствует
1	488 920,67	1 185 956,24	488 920,67	1 185 956,24			
13	—	—	488 920,68	1 185 957,67			—
2	488 920,67	1 185 958,88	488 920,67	1 185 958,88			Закрепление отсутствует
н1182У	—	—	488 920,67	1 185 984,90		0,10	—
н1183У	—	—	488 921,74	1 185 984,90			
н1184У	—	—	488 921,74	1 186 015,96			
н1185У	—	—	488 921,07	1 186 015,96			
н1186У	—	—	488 921,07	1 186 043,09			
3	488 920,76	1 186 062,97	488 920,76	1 186 062,97			Закрепление отсутствует
4	488 896,13	1 186 061,65	—	—			
5	488 874,56	1 186 060,63	488 874,56	1 186 060,63			
						$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1187У	—	—	488 873,69	1 186 060,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1188У	—	—	488 872,68	1 186 056,87			
н1189У	—	—	488 872,09	1 186 044,66			
н1190У	—	—	488 872,99	1 186 044,66			
6	488 872,69	1 186 041,63	488 872,69	1 186 041,63		0,10	Закрепление отсутствует
7	488 870,24	1 185 982,57	—	—			
186	—	—	488 872,09	1 186 028,57		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:99
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
186	н1171У	25,41	—	согласовано
н1171У	н1170У	11,37		
н1170У	н1169У	0,84		
н1169У	н1168У	10,09		
н1168У	190	3,97		
190	н1167У	18,97		
н1167У	8	4,17		
8	16	17,49		
16	9	26,57		
9	1	8,29		
1	13	1,43		
13	2	1,21		
2	н1182У	26,02		
н1182У	н1183У	1,07		
н1183У	н1184У	31,06		
н1184У	н1185У	0,67		

1	2	3	4	5
н1185У	н1186У	27,13	—	согласовано
н1186У	3	19,88		
3	5	46,26		
5	н1187У	0,90		
н1187У	н1188У	4,11		
н1188У	н1189У	12,22		
н1189У	н1190У	0,90		
н1190У	6	3,04		
6	186	13,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:99 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с/п, Лоино д, Спортивная ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$5\,286 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,286,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 115,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	171
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0240101:249
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0240101:99 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:100 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1164У	—	—	488 829,75	1 185 964,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1165У	—	—	488 840,87	1 185 963,68			
н1166У	—	—	488 850,14	1 185 962,95			
н1167У	—	—	488 864,61	1 185 961,58			
190	488 865,52	1 185 980,53	488 865,52	1 185 980,53			
7	488 870,24	1 185 982,57	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
н1168У	—	—	488 869,17	1 185 982,09		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1169У	—	—	488 869,69	1 185 992,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1170У	—	—	488 870,46	1 185 991,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1171У	—	—	488 870,83	1 186 003,19			
186	488 872,09	1 186 028,57	488 872,09	1 186 028,57			
187	488 835,23	1 186 031,05	—	—			
188	488 829,57	1 185 964,12	—	—			
189	488 864,58	1 185 960,99	—	—			
н1172У	—	—	488 835,37	1 186 031,07			
н1173У	—	—	488 833,12	1 186 003,01			
н1174У	—	—	488 832,12	1 185 989,30			
н1164У	—	—	488 829,75	1 185 964,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:100
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1164У	н1165У	11,15	—	согласовано
н1165У	н1166У	9,30		
н1166У	н1167У	14,53		
н1167У	190	18,97		
190	н1168У	3,97		
н1168У	н1169У	10,09		
н1169У	н1170У	0,84		
н1170У	н1171У	11,37		
н1171У	186	25,41		
186	н1172У	36,81		

1	2	3	4	5
н1172У	н1173У	28,15	—	согласовано
н1173У	н1174У	13,75		
н1174У	н1164У	24,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:100 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с/п, Лоино д, Спортивная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,448 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,448,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	52
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0230201:15
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:100 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0240101:123	
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н893У	—	—	489 398,20	1 185 819,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н892У	—	—	489 397,62	1 185 819,16			
н891У	—	—	489 393,53	1 185 830,99			
3	489 389,95	1 185 842,36	489 389,95	1 185 842,36		0,10	Закрепление отсутствует
4	489 364,65	1 185 833,99	—	—			
5	489 370,35	1 185 816,30	—	—			
6	489 371,91	1 185 811,55	—	—			
7	489 373,42	1 185 807,96	—	—			
н896У	—	—	489 364,21	1 185 834,70		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н897У	—	—	489 370,10	1 185 816,92			
н898У	—	—	489 369,52	1 185 816,73			
н899У	—	—	489 371,55	1 185 811,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
н900У	—	—	489 371,77	1 185 811,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н901У	—	—	489 372,98	1 185 808,36			
н902У	—	—	489 373,62	1 185 808,61			
8	489 398,70	1 185 743,31	489 398,70	1 185 743,31		0,10	Закрепление отсутствует
1	489 421,02	1 185 751,56	—	—			
н903У	—	—	489 421,74	1 185 751,82		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н894У	—	—	489 420,76	1 185 755,23			
2	489 399,22	1 185 816,52	489 399,22	1 185 816,52			Закрепление отсутствует
н893У	—	—	489 398,20	1 185 819,36	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:123
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н893У	н892У	0,61	—	согласовано
н892У	н891У	12,52		
н891У	3	11,92		
3	н896У	26,86		
н896У	н897У	18,73		
н897У	н898У	0,61		
н898У	н899У	5,74		
н899У	н900У	0,23		
н900У	н901У	3,31		
н901У	н902У	0,69		
н902У	8	69,95		
8	н903У	24,56		

1	2	3	4	5
н903У	н894У	3,55	—	согласовано
н894У	2	64,96		
2	н893У	3,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:123 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	214546, Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское сельское поселение, Лоино д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,526 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,526,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	26
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:123 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:164		
Система координат		МСК-67, зона 1			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н819У	—	—	488 501,19	1 185 930,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н839У	—	—	488 503,12	1 185 957,57			
н838У	—	—	488 504,63	1 185 960,05			
н837У	—	—	488 504,29	1 185 960,05			
н836У	—	—	488 504,59	1 185 965,54			
н835У	—	—	488 504,88	1 185 965,54			
н834У	—	—	488 504,88	1 185 966,82			
н833У	—	—	488 505,27	1 185 966,82			
н832У	—	—	488 505,27	1 185 968,31			
н831У	—	—	488 504,94	1 185 969,32			
н830У	—	—	488 505,23	1 185 975,76			
н829У	—	—	488 506,53	1 185 975,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
н840У	—	—	488 506,53	1 185 977,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н841У	—	—	488 495,25	1 185 978,84			
н842У	—	—	488 493,79	1 185 978,95			
н843У	—	—	488 492,32	1 185 979,24			
н844У	—	—	488 490,67	1 185 979,00			
н845У	—	—	488 486,29	1 185 978,86			
н846У	—	—	488 474,30	1 185 978,67			
н847У	—	—	488 474,10	1 185 967,43			
н848У	—	—	488 474,06	1 185 965,29			
н849У	—	—	488 473,10	1 185 965,29			
н850У	—	—	488 473,43	1 185 959,09			
н851У	—	—	488 474,06	1 185 959,12			
15	488 473,99	1 185 956,54	488 473,99	1 185 956,54			Закрепление отсутствует
16	488 474,42	1 185 956,53	488 474,42	1 185 956,53			
17	488 474,42	1 185 956,14	488 474,42	1 185 956,14			
18	488 473,99	1 185 956,14	488 473,99	1 185 956,14			
19	488 473,79	1 185 935,82	488 473,79	1 185 935,82	столб забора		

1	2	3	4	5	6	7	8
20	488 474,07	1 185 930,15	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	столб забора
1	488 500,96	1 185 929,72	—	—			
2	488 501,78	1 185 940,50	—	—			
3	488 502,02	1 185 946,58	—	—			
4	488 503,27	1 185 956,85	—	—			
5	488 504,71	1 185 959,33	—	—			
6	488 504,90	1 185 964,30	—	—			
7	488 505,23	1 185 967,86	—	—			
8	488 505,25	1 185 974,13	—	—			
9	488 506,13	1 185 977,92	—	—			
10	488 499,41	1 185 978,17	—	—			
11	488 474,24	1 185 977,60	—	—			
12	488 474,02	1 185 970,10	—	—			
13	488 474,02	1 185 963,96	—	—			
14	488 474,06	1 185 958,65	—	—			
н852У	—	—	488 474,03	1 185 930,91	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н819У	—	—	488 501,19	1 185 930,67			
Вырез 1 из 1							

1	2	3	4	5	6	7	8
н 21	488 488,14	1 185 934,86	488 488,14	1 185 934,86	—	—	Закрепление отсутствует
н 22	488 488,14	1 185 935,17	488 488,14	1 185 935,17			
н 23	488 487,81	1 185 935,17	488 487,81	1 185 935,17			
н 24	488 487,80	1 185 934,87	488 487,80	1 185 934,87			
н 21	488 488,14	1 185 934,86	488 488,14	1 185 934,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:164
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н819У	н839У	26,97	—	согласовано
н839У	н838У	2,90		
н838У	н837У	0,34		
н837У	н836У	5,50		
н836У	н835У	0,29		
н835У	н834У	1,28		
н834У	н833У	0,39		
н833У	н832У	1,49		
н832У	н831У	1,06		
н831У	н830У	6,45		
н830У	н829У	1,31		
н829У	н840У	2,38		
н840У	н841У	11,31		
н841У	н842У	1,46		
н842У	н843У	1,50		
н843У	н844У	1,67		
н844У	н845У	4,38		
н845У	н846У	11,99		
н846У	н847У	11,24		
н847У	н848У	2,14		
н848У	н849У	0,96		
н849У	н850У	6,21		
н850У	н851У	0,63		
н851У	15	2,58		
15	16	0,43		

1	2	3	4	5
16	17	0,39	—	согласовано
17	18	0,43		
18	19	20,32		
19	н852У	4,92		
н852У	н819У	27,16		

Вырез 1 из 1

н 21	н 22	0,31	—	согласовано
н 22	н 23	0,33		
н 23	н 24	0,30		
н 24	н 21	0,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:164 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Лоинское, деревня Лоино, улица Южная, земельный участок 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 413 \pm 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,413,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 408,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0240101:164 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:190 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1135У	—	—	488 844,88	1 185 901,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1136У	—	—	488 832,30	1 185 900,96			
н1137У	—	—	488 832,63	1 185 918,73			
н1138У	—	—	488 825,75	1 185 918,45			
н1139У	—	—	488 814,74	1 185 918,00			
н1140У	—	—	488 808,92	1 185 917,76			
н1141У	—	—	488 789,27	1 185 917,40			
н1142У	—	—	488 786,20	1 185 917,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1143У	—	—	488 781,97	1 185 873,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
157	488 787,36	1 185 873,60	488 787,36	1 185 873,60			
153	488 845,87	1 185 876,44	488 845,87	1 185 876,44			
154	488 844,72	1 185 907,81	—	—		0,10	
155	488 835,17	1 185 918,49	—	—			
156	488 789,37	1 185 918,50	—	—			
н1135У	—	—	488 844,88	1 185 901,40		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:190
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1135У	н1136У	12,59	—	согласовано
н1136У	н1137У	17,77		
н1137У	н1138У	6,89		
н1138У	н1139У	11,02		
н1139У	н1140У	5,82		
н1140У	н1141У	19,65		
н1141У	н1142У	3,07		
н1142У	н1143У	43,82		
н1143У	157	5,39		
157	153	58,58		
153	н1135У	24,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:190
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с.п, Лоино д, Колхозный пер, 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,417 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,417,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 417,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под клубом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0240101:190 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:193		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
192	489 123,59	1 185 927,75	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
193	489 145,15	1 185 939,75	—	—			
194	489 151,95	1 185 943,22	—	—			
195	489 140,57	1 185 964,07	—	—			
196	489 117,92	1 185 954,09	—	—			
197	489 117,17	1 185 953,29	—	—			
198	489 115,56	1 185 950,23	—	—			
199	489 117,07	1 185 945,61	—	—			
200	489 116,57	1 185 943,53	—	—			
201	489 119,72	1 185 938,30	—	—			
202	489 120,64	1 185 934,45	—	—			
н1217У	—	—	489 124,08	1 185 927,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1218У	—	—	489 126,59	1 185 928,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1219У	—	—	489 130,13	1 185 930,45			
н1220У	—	—	489 134,43	1 185 932,95			
н1221У	—	—	489 141,46	1 185 936,86			
н1222У	—	—	489 143,59	1 185 938,20			
н1223У	—	—	489 152,73	1 185 943,00			
н1224У	—	—	489 149,07	1 185 949,97			
н1225У	—	—	489 146,56	1 185 954,18			
н1226У	—	—	489 141,89	1 185 962,68			
н1227У	—	—	489 140,55	1 185 964,66			
н1228У	—	—	489 137,22	1 185 963,12			
н1229У	—	—	489 128,90	1 185 959,43			
н1230У	—	—	489 123,50	1 185 956,86			
н1231У	—	—	489 118,68	1 185 954,57			
н1232У	—	—	489 113,18	1 185 951,77			
н1233У	—	—	489 116,42	1 185 945,41			
н1234У	—	—	489 118,79	1 185 940,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1235У	—	—	489 119,87	1 185 938,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1236У	—	—	489 119,60	1 185 938,50			
н1237У	—	—	489 120,62	1 185 936,14			
н1238У	—	—	489 122,47	1 185 931,07			
192	489 123,59	1 185 927,75	—	—		0,10	

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

67:18:0240101:193

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1217У	н1218У	2,95	—	согласовано
н1218У	н1219У	3,86		
н1219У	н1220У	4,97		
н1220У	н1221У	8,04		
н1221У	н1222У	2,52		
н1222У	н1223У	10,32		
н1223У	н1224У	7,87		
н1224У	н1225У	4,90		
н1225У	н1226У	9,70		
н1226У	н1227У	2,39		
н1227У	н1228У	3,67		
н1228У	н1229У	9,10		
н1229У	н1230У	5,98		
н1230У	н1231У	5,34		
н1231У	н1232У	6,17		
н1232У	н1233У	7,14		
н1233У	н1234У	5,22		
н1234У	н1235У	2,38		
н1235У	н1236У	0,30		
н1236У	н1237У	2,57		

1	2	3	4	5
н1237У	н1238У	5,40	—	согласовано
н1238У	н1217У	4,05		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0240101:193 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с.п, Лоино д, Школьный туп, 4	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		809 ± 10,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(809,00) = 10	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		758,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		51	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				67:18:0240101:193 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:32		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
н 13	489 439,32	1 184 808,48	489 439,32	1 184 808,48	—	—	—
н 14	489 595,52	1 185 056,92	489 595,52	1 185 056,92			
1	489 555,52	1 185 109,25	489 555,52	1 185 109,25			
2	489 391,35	1 184 836,57	489 391,35	1 184 836,57			
н 13	489 439,32	1 184 808,48	489 439,32	1 184 808,48			
2							
н871У	—	—	489 482,07	1 185 855,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н872У	—	—	489 482,07	1 185 857,20			
н873У	—	—	489 479,03	1 185 856,77			
н874У	—	—	489 469,22	1 185 855,68			
н875У	—	—	489 455,51	1 185 854,36			
4	489 455,60	1 185 853,94	489 455,60	1 185 853,94			
5	489 456,20	1 185 852,31	489 456,20	1 185 852,31			
н863У	—	—	489 456,35	1 185 851,85			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н862У	—	—	489 462,39	1 185 830,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н861У	—	—	489 466,62	1 185 820,95				
н860У	—	—	489 482,89	1 185 776,54				
8	489 490,49	1 185 755,86	489 490,49	1 185 755,86				
9	489 513,84	1 185 762,73	489 513,84	1 185 762,73				
10	489 492,85	1 185 828,41	—	—		0,10		
н876У	—	—	489 495,57	1 185 821,29		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н877У	—	—	489 493,05	1 185 828,28				
11	489 490,77	1 185 833,67	489 490,77	1 185 833,67				
12	489 488,00	1 185 846,83	—	—				
1	489 486,48	1 185 855,30	—	—				0,10
2	489 481,96	1 185 854,78	—	—				
3	489 481,74	1 185 856,98	—	—				
н878У	—	—	489 490,41	1 185 837,32		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н879У	—	—	489 489,39	1 185 840,85				
н880У	—	—	489 489,02	1 185 842,14				
н881У	—	—	489 489,42	1 185 842,26				

1	2	3	4	5	6	7	8
н882У	—	—	489 488,50	1 185 846,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н883У	—	—	489 488,74	1 185 846,37			
н884У	—	—	489 487,21	1 185 855,99			
н871У	—	—	489 482,07	1 185 855,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:32
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1				
н 13	н 14	293,46	—	согласовано
н 14	1	65,87		
1	2	318,29		
2	н 13	55,59		
2				
н871У	н872У	2,14	—	согласовано
н872У	н873У	3,07		
н873У	н874У	9,87		
н874У	н875У	13,77		
н875У	4	0,43		
4	5	1,74		
5	н863У	0,48		
н863У	н862У	21,81		
н862У	н861У	10,80		
н861У	н860У	47,30		
н860У	8	22,03		
8	9	24,34		
9	н876У	61,34		
н876У	н877У	7,43		
н877У	11	5,85		
11	н878У	3,67		

1	2	3	4	5
н878У	н879У	3,67	—	согласовано
н879У	н880У	1,34		
н880У	н881У	0,42		
н881У	н882У	4,21		
н882У	н883У	0,24		
н883У	н884У	9,74		
н884У	н871У	5,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:32 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское волость, Лоино д, Кутейная ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	20 636 ± 65,00, (1) 17 901,77 ± 46,83, (2) 2 734,38 ± 18,30
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	46,83 + 18,30 = 65
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	20 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	36
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3					
10.	Иные сведения				—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0240101:32			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:152			:		
Система координат					МСК-67, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н979У	—	—	488 640,86	1 186 014,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—			
н980У	—	—	488 640,86	1 186 017,18						
н981У	—	—	488 641,33	1 186 020,47						
н982У	—	—	488 641,55	1 186 022,96						
н983У	—	—	488 641,82	1 186 023,75						
н984У	—	—	488 642,55	1 186 036,64						
3	488 637,35	1 186 036,84	488 637,35	1 186 036,84		0,10	Закрепление отсутствует			
4	488 630,07	1 186 037,16	488 630,07	1 186 037,16						
5	488 576,11	1 186 039,51	—	—						
6	488 550,23	1 186 040,64	—	—						

1	2	3	4	5	6	7	8
3	488 520,46	1 186 041,95	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
2	488 518,90	1 186 016,69	—	—			
н985У	—	—	488 597,92	1 186 038,33		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н985У	—	—	488 569,00	1 186 038,60			
н1017У	—	—	488 530,84	1 186 039,35			
н986У	—	—	488 527,08	1 186 039,42			
н987У	—	—	488 527,08	1 186 034,64			
н988У	—	—	488 527,55	1 186 029,10			
н989У	—	—	488 521,18	1 186 025,15			
н990У	—	—	488 520,78	1 186 016,64			
9	488 548,58	1 186 015,92	488 548,58	1 186 015,92		0,10	Закрепление отсутствует
10	488 574,69	1 186 015,25	—	—			
1	488 643,19	1 186 013,48	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2	488 644,26	1 186 036,54	—	—			
н991У	—	—	488 569,44	1 186 015,65			
н992У	—	—	488 631,28	1 186 014,02			
н979У	—	—	488 640,86	1 186 014,29			

Вырез 1 из 2

1	2	3	4	5	6	7	8
1	488 558,84	1 186 024,08	488 558,84	1 186 024,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
4	488 558,79	1 186 023,08	488 558,79	1 186 023,08			
3	488 559,78	1 186 023,02	488 559,78	1 186 023,02			
2	488 559,84	1 186 024,02	488 559,84	1 186 024,02			
1	488 558,84	1 186 024,08	488 558,84	1 186 024,08			

Вырез 2 из 2							
1	488 564,79	1 186 025,89	488 564,79	1 186 025,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
4	488 564,74	1 186 024,90	488 564,74	1 186 024,90			
3	488 565,74	1 186 024,84	488 565,74	1 186 024,84			
2	488 565,79	1 186 025,84	488 565,79	1 186 025,84			
1	488 564,79	1 186 025,89	488 564,79	1 186 025,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:152
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н979У	н980У	2,89	—	согласовано
н980У	н981У	3,32		
н981У	н982У	2,50		
н982У	н983У	0,83		
н983У	н984У	12,91		
н984У	3	5,20		
3	4	7,29		
4	н985У	32,17		
н985У	н985У	28,92		

1	2	3	4	5
н985У	н1017У	38,17	—	согласовано
н1017У	н986У	3,76		
н986У	н987У	4,78		
н987У	н988У	5,56		
н988У	н989У	7,50		
н989У	н990У	8,52		
н990У	9	27,81		
9	н991У	20,86		
н991У	н992У	61,86		
н992У	н979У	9,58		
Вырез 1 из 2				
1	4	1,00	—	согласовано
4	3	0,99		
3	2	1,00		
2	1	1,00		
Вырез 2 из 2				
1	4	0,99	—	согласовано
4	3	1,00		
3	2	1,00		
2	1	1,00		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:152 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с/п, Лоино д, Олимпийская ул, д 5, кв 2	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 709 ± 18,00	

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(2 709,00) = 18		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				291		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 1 000 Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0240101:152 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0240101:87 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
н 16	489 138,16	1 186 022,05	489 138,16	1 186 022,05	—	—	Закрепление отсутствует
н 17	489 151,63	1 186 029,73	489 151,63	1 186 029,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н 18	489 146,77	1 186 040,38	489 146,77	1 186 040,38	—	—	Закрепление отсутствует
н 19	489 132,81	1 186 033,15	489 132,81	1 186 033,15			
н 16	489 138,16	1 186 022,05	489 138,16	1 186 022,05			
2							
8	489 193,91	1 185 954,75	489 193,91	1 185 954,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
9	489 193,78	1 185 955,34	—	—		0,10	
10	489 177,08	1 185 995,22	—	—			
11	489 169,32	1 186 012,90	—	—			
12	489 166,74	1 186 011,78	—	—			
13	489 166,81	1 186 011,62	—	—			
н936У	—	—	489 170,60	1 186 012,49		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
937	489 161,22	1 186 009,18	489 161,22	1 186 009,18			Закрепление отсутствует
н938У	—	—	489 160,73	1 186 010,15			—
15	489 158,25	1 186 015,73	489 158,25	1 186 015,73		0,10	Закрепление отсутствует
1	489 155,50	1 186 019,24	—	—			
2	489 149,57	1 186 017,08	—	—			
3	489 141,53	1 186 013,77	—	—			
4	489 144,46	1 186 006,67	—	—			
5	489 144,70	1 186 006,77	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н939У	—	—	489 157,84	1 186 016,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н940У	—	—	489 158,14	1 186 016,82			
н1265У	—	—	489 155,61	1 186 020,01			
н1266У	—	—	489 141,48	1 186 015,03			
н1267У	—	—	489 145,04	1 186 007,29			
н1267У	—	—	489 148,03	1 185 999,60			
6	489 150,37	1 185 991,58	489 150,37	1 185 991,58			Закрепление отсутствует
1263	489 168,74	1 185 946,79	489 168,74	1 185 946,79			
н1268У	—	—	489 182,03	1 185 950,99			—
8	489 193,91	1 185 954,75	489 193,91	1 185 954,75			Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0240101:87
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1				
н 16	н 17	15,51	—	согласовано
н 17	н 18	11,71		
н 18	н 19	15,72		
н 19	н 16	12,32		
2				
8	н936У	62,27	—	согласовано
н936У	937	9,95		
937	н938У	1,09		
н938У	15	6,11		

1	2	3	4	5
15	н939У	0,97	—	согласовано
н939У	н940У	0,37		
н940У	н1265У	4,07		
н1265У	н1266У	14,98		
н1266У	н1267У	8,52		
н1267У	н1267У	8,25		
н1267У	6	8,35		
6	1263	48,41		
1263	н1268У	13,94		
н1268У	8	12,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0240101:87 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоинское с/п, Лоино д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	2 005 ± 20,00, (1) 187,21 ± 4,79, (2) 1 817,92 ± 14,92
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	4,79 + 14,92 = 20
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 984,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0240101:87 :		
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0240101:268 :								
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1283О	—	—	—	489 256,24	1 185 886,31	—	—	—
н1284О	—	—	—	489 252,30	1 185 894,13	—		
н1285О	—	—	—	489 242,01	1 185 888,94	—		
н1286О	—	—	—	489 245,94	1 185 881,15	—		
н1287О	—	—	—	489 251,16	1 185 884,07	—		
н1288О	—	—	—	489 252,21	1 185 882,19	—		
н1289О	—	—	—	489 255,48	1 185 884,02	—		
н1290О	—	—	—	489 254,64	1 185 885,56	—		
н1283О	—	—	—	489 256,24	1 185 886,31	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0240101:268 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				67:18:0240101:159			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				67:18:0240101			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Лоинское, деревня Лоино, улица Набережная, дом 4		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0240101:268 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0240101:254 :								
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1319О	—	—	—	489 346,30	1 185 966,81	—	—	—
н1320О	—	—	—	489 336,73	1 185 960,97	—		
н1321О	—	—	—	489 346,69	1 185 948,33	—		
н1322О	—	—	—	489 356,05	1 185 954,88	—		
н1323О	—	—	—	489 352,05	1 185 960,60	—		
н1324О	—	—	—	489 350,34	1 185 959,78	—		
н1319О	—	—	—	489 346,30	1 185 966,81	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0240101:254 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0240101:97
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0240101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Лоинское, деревня Лоино, улица Набережная, дом 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0240101:254 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0240101:249 :

Система координат МСК-67, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1191О	—	—	—	488 890,81	1 185 975,42	—	—	—
н1192О	—	—	—	488 889,64	1 185 963,73	—		
н1193О	—	—	—	488 893,76	1 185 963,32	—		
н1194О	—	—	—	488 893,48	1 185 960,52	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1195О	—	—	—	488 898,04	1 185 960,06	—	—	—
н1196О	—	—	—	488 898,34	1 185 963,08	—		
н1197О	—	—	—	488 905,76	1 185 962,65	—		
н1198О	—	—	—	488 906,27	1 185 971,46	—		
н1199О	—	—	—	488 905,37	1 185 971,46	—		
н1200О	—	—	—	488 905,37	1 185 974,62	—		
н1191О	—	—	—	488 890,81	1 185 975,42	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0240101:249 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:18:0240101:99		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:18:0240101		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Лоинское, деревня Лоино, улица Спортивная, дом 5		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0240101:249 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0240101:237 :									
Система координат МСК-67, зона 1							Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н802О	—	—	—	488 769,48	1 185 331,81	—	—	—	
н803О	—	—	—	488 770,82	1 185 318,21	—			
н804О	—	—	—	488 779,71	1 185 318,95	—			
н805О	—	—	—	488 778,44	1 185 332,55	—			
н802О	—	—	—	488 769,48	1 185 331,81	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0240101:237 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:18:0240101:54			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:18:0240101			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Лоинское, деревня Лоино, переулок Заречный -1, дом 14			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0240101:237 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0230201:37 :								
Система координат МСК-67, зона 1				Зона № 1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n112O	—	—	—	488 696,26	1 185 957,81	—	—	—
n113O	—	—	—	488 696,26	1 185 945,02	—		
n114O	—	—	—	488 701,43	1 185 944,79	—		
n115O	—	—	—	488 701,78	1 185 957,56	—		
n112O	—	—	—	488 696,26	1 185 957,81	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0230201:37 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				67:18:0240101:7			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				67:18:0240101			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Лоинское, деревня Лоино, улица Спортивная, дом 10		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0230201:37 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0230201:6 :								
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1088О	—	—	—	488 688,29	1 185 976,64	—	—	—
н1089О	—	—	—	488 697,75	1 185 976,64	—		
н1090О	—	—	—	488 697,75	1 185 987,24	—		
н1091О	—	—	—	488 690,67	1 185 987,24	—		
н1092О	—	—	—	488 690,80	1 185 984,52	—		
н1093О	—	—	—	488 688,18	1 185 984,61	—		
н1088О	—	—	—	488 688,29	1 185 976,64	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0230201:6 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0240101:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0230201
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	214546, Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоино д, Спортивная ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0230201:6:	
1.	—

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						67:18:0230201:15		:	
Система координат				МСК-67, зона 1			Зона №		1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
n1175O	—	—	—	488 837,53	1 185 977,12	—	—	—	
n1176O	—	—	—	488 836,88	1 185 969,53	—			
n1177O	—	—	—	488 845,24	1 185 968,81	—			
n1178O	—	—	—	488 845,04	1 185 966,49	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1179О	—	—	—	488 849,33	1 185 965,94	—	—	—
н1180О	—	—	—	488 849,66	1 185 968,51	—		
н1181О	—	—	—	488 849,93	1 185 968,51	—		
н1182О	—	—	—	488 850,50	1 185 976,01	—		
н1175О	—	—	—	488 837,53	1 185 977,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0230201:15 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0240101:100
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0230201
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	214546, Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоино д, Спортивная ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0230201:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							67:18:0230201:13	
Система координат				МСК-67, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1269О	—	—	—	489 225,05	1 185 870,90	—	—	—
н1270О	—	—	—	489 225,85	1 185 868,50	—		
н1271О	—	—	—	489 229,15	1 185 870,10	—		
н1272О	—	—	—	489 228,16	1 185 871,94	—		
н1273О	—	—	—	489 228,86	1 185 872,32	—		
н1274О	—	—	—	489 226,18	1 185 877,25	—		
н1275О	—	—	—	489 227,15	1 185 877,78	—		
н1276О	—	—	—	489 226,08	1 185 879,74	—		
н1277О	—	—	—	489 225,05	1 185 879,38	—		
н1278О	—	—	—	489 225,05	1 185 879,95	—		
н1279О	—	—	—	489 221,59	1 185 878,15	—		
н1280О	—	—	—	489 221,97	1 185 876,82	—		
н1281О	—	—	—	489 214,81	1 185 873,25	—		
н1282О	—	—	—	489 217,66	1 185 867,21	—		
н1269О	—	—	—	489 225,05	1 185 870,90	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							67:18:0230201:13	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0240101:202
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0230201
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	214546, Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Лоино д, Набережная ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0230201:13 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0240101:270 :

Система координат <u>МСК-67, зона 1</u>							Зона № <u>1</u>	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н971О	—	—	—	488 470,66	1 185 794,62	—	—	—
н972О	—	—	—	488 459,79	1 185 796,17	—		
н973О	—	—	—	488 459,26	1 185 792,44	—		
н974О	—	—	—	488 461,51	1 185 792,12	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н975О	—	—	—	488 460,37	1 185 782,29	—	—	—
н976О	—	—	—	488 468,44	1 185 781,35	—		
н977О	—	—	—	488 468,44	1 185 782,39	—		
н978О	—	—	—	488 469,10	1 185 782,39	—		
н971О	—	—	—	488 470,66	1 185 794,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0240101:270 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0240101:135
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0240101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Лоинское, деревня Лоино, улица Речная, дом 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0240101:270 :

1.	—
----	---

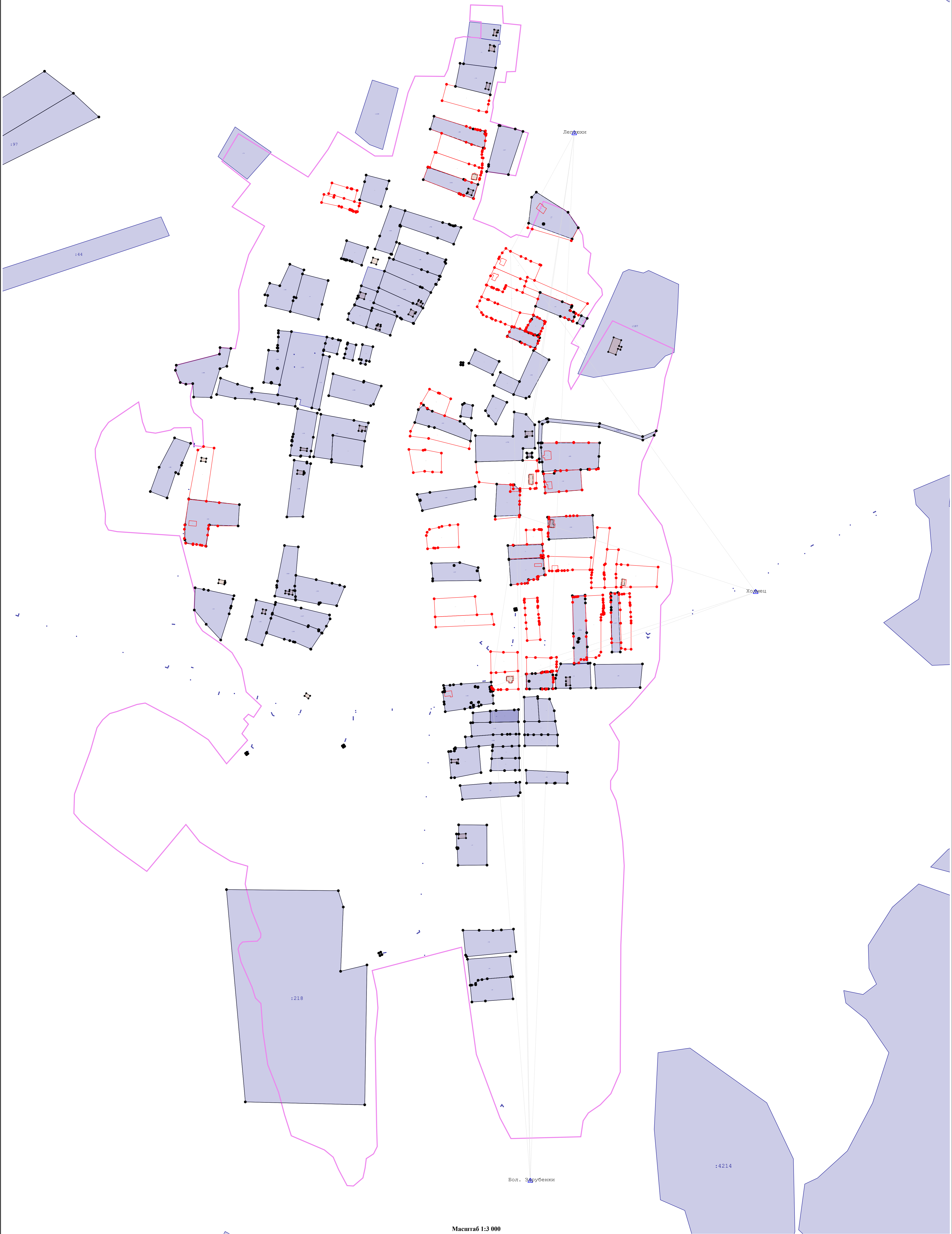
Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения									
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____ 67:18:0240101:297 _____ :									
Система координат _____				МСК-67, зона 1			Зона № _____ 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
651	488 496,12	1 185 893,80	—	488 497,31	1 185 894,43	—	—	—	
652	488 496,37	1 185 905,66	—	488 497,57	1 185 906,96	—			
653	488 488,67	1 185 905,82	—	488 488,76	1 185 907,15	—			
654	488 488,63	1 185 903,84	—	488 488,76	1 185 905,28	—			
655	488 484,75	1 185 903,92	—	488 485,32	1 185 905,28	—			
656	488 484,66	1 185 899,98	—	488 485,06	1 185 901,04	—			
657	488 484,78	1 185 899,98	—	488 485,00	1 185 900,00	—			
658	488 484,75	1 185 898,36	—	488 484,93	1 185 898,87	—			
659	488 488,51	1 185 898,28	—	488 488,48	1 185 898,87	—			
660	488 488,42	1 185 893,96	—	488 488,25	1 185 894,62	—			
651	488 496,12	1 185 893,80	—	488 497,31	1 185 894,43	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 67:18:0240101:297 _____ :									
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 67:18:0240101:297 _____ :									
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
67:18:0240101:293								
Система координат							МСК-67, зона 1	
Зона №							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
665	488 673,82	1 186 103,23	—	488 673,49	1 186 104,52	—	—	—
666	488 672,96	1 186 109,23	—	488 672,47	1 186 111,63	—		
667	488 661,53	1 186 107,58	—	488 660,65	1 186 109,92	—		
668	488 662,39	1 186 101,58	—	488 661,67	1 186 102,82	—		
665	488 673,82	1 186 103,23	—	488 673,49	1 186 104,52	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0240101:293	
1.							—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0240101:293	
1.							—	
1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
67:18:0240101:285								
Система координат							МСК-67, зона 1	
Зона №							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
673	489 408,94	1 185 831,90	—	489 410,12	1 185 832,67	—	—	—
674	489 408,40	1 185 834,57	—	489 409,58	1 185 835,34	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
675	489 409,33	1 185 834,76	—	489 410,74	1 185 835,58	—	—	—		
676	489 408,80	1 185 837,32	—	489 410,09	1 185 838,73	—				
677	489 407,87	1 185 837,13	—	489 408,99	1 185 838,50	—				
678	489 407,04	1 185 841,15	—	489 408,17	1 185 842,43	—				
679	489 397,64	1 185 839,22	—	489 398,20	1 185 840,52	—				
680	489 399,54	1 185 829,97	—	489 400,16	1 185 830,27	—				
673	489 408,94	1 185 831,90	—	489 410,12	1 185 832,67	—				
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0240101:285 :			
1.	—									
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0240101:285 :			
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура здания										
с кадастровым номером 67:18:0240101:276 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
689	488 863,02	1 185 934,25	—	488 864,14	1 185 935,11	—	—	—		
690	488 863,03	1 185 941,89	—	488 864,16	1 185 943,47	—				
691	488 845,70	1 185 941,94	—	488 845,97	1 185 943,52	—				
н1147О	—	—	—	488 845,89	1 185 941,42	—				
н1146О	—	—	—	488 844,43	1 185 941,48	—				
н1145О	—	—	—	488 844,42	1 185 938,95	—				
н1144О	—	—	—	488 845,95	1 185 938,92	—				
692	488 845,69	1 185 934,30	—	488 845,95	1 185 935,16	—				
689	488 863,02	1 185 934,25	—	488 864,14	1 185 935,11	—				
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером									67:18:0240101:276 :	

1.	—										
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0240101:276 :											
1.	—										
1. Сведения о характерных точках контура здания											
с кадастровым номером 67:18:0240101:273 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)											
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1											
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
701	488 781,36	1 185 972,98	—	488 782,02	1 185 973,79	—	—	—			
702	488 780,62	1 185 979,15	—	488 781,15	1 185 981,05	—					
703	488 772,76	1 185 978,19	—	488 773,65	1 185 980,31	—					
704	488 772,50	1 185 980,38	—	488 773,42	1 185 982,42	—					
705	488 766,38	1 185 979,63	—	488 766,90	1 185 981,72	—					
706	488 767,40	1 185 971,29	—	488 768,06	1 185 972,10	—					
701	488 781,36	1 185 972,98	—	488 782,02	1 185 973,79	—					
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0240101:273 :											
1.	—										
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0240101:273 :											
1.	—										





Масштаб 1:3 000

- Условные обозначения:
- | | | | | | | | | | |
|--|---|--|---|--|---|--|--|--|--|
| | - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения | | - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения | | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности | | - Пункт государственной геодезической сети | | - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка |
| | - Кадастровый номер здания | | - Кадастровый номер земельного участка | | - Граница кадастрового квартала | | | | |