КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ						
Пояснительная записка						
1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:						
Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., с. Шестаково, кадастровый квартал 43:30:340403						
(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:						
Муниципальный контракт № 31/24, от 8 февраля 2024 г., документ выдан Администрация Слободского района Кировской области						
3. Дата подготовки карты-плана территории: 16 апреля 2024 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: Администрация Слободского района						
основной государственный регистрационный номер: 1024301078944						
идентификационный номер налогоплательщика: 4329001083						
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): slobgaz@mail.ru Черепанова Светлана Анатольевна						

	Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт									
либо	ибо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:									
_	ППК "Роскадастр", адрес: 610020, Кировская область г. Киров, ул. Преображенская, 8									
	лия, имя. отчество кадастрового инх	• `	• /	Тавлуй Сергей Леонидо	вич					
				дуального предпринимателя (ОГРНИП):						
_	ковой номер индивидуального лицев (ЛС) кадастрового инженера:	ого счета в системе с	бязательного пенсионн	ого страхования Российской Федерации	109-433-017-31					
`	, 1	OFO HUMOHODO D DOGO	TO CONCOROTATION ON ON	—— организации кадастровых инженеров и дата в						
	альный реестровый номер кадастров в такой реестр:	ого инженера в реес	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	организации кадастровых инженеров и дата в 10, 3 марта 2016 г.	несения сведении о физическом					
Полн инже		ащенное наименован	ие саморегулируемой с	рганизации кадастровых инженеров, членом	которой является кадастровый					
			Ассоциация СР	О "БОКИ"						
Конта	актный телефон: <u>8(83</u>	32)25-12-68, доб. 25(	00							
Почт	овый адрес и адрес электронной поч 61			стровым инженером: браженская, д.8, TavluySL@43.kadastr.ru						
6. Пе	речень документов, использованн	ых при подготовке	карты-плана территој	оии:						
No			Реквизиты	документа						
$\Pi/\Pi$	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения					
1	2	3	4	5	6					
1	1       Кадастровый план территории       15 февраля 2024 г.       ****-***/****- ****       Кадастровый план территории       —									
2	2       Иной документ       Договор о предоставлении доступа к         2       1 июля 2017 г.       С-7       измерительной и корректирующей информации       —									
3	Материалы картографо- геодезического фонда, выдан: ППК 16 января 2024 г. "Роскадастр"  Выписка о пунктах дифференциальных геодезических станций —									

3936298418

23

Уведомление об отсутствии в ГФД

запрашиваемой зем.документации

Шестаковское сельское поселение

муниципального образования

Правила землепользования и застройки

Иной документ, выдан: ППК

Администрация Шестаковского

сельского поселения Слободского

Иной документ, выдан:

района Кировской области

Роскадастр

7 марта 2024 г.

13 мая 2021 г.

1	2	3	4	5	6
6	Иной документ, выдан: ФГУП "Госземкадастрсъемка" - ВИСХАГИ	1 января 2009 г.	5570	Ортофотоплан М1:2000	_
7	Иной документ, выдан: ФГУП "Госземкадастрсъемка" - ВИСХАГИ	1 января 2009 г.	5571	Ортофотоплан М1:2000	_
8	Иной документ, выдан: ФГУП "Госземкадастрсъемка" - ВИСХАГИ	1 января 2009 г.	5470	Ортофотоплан М1:2000	_
9	Иной документ, выдан: ФГУП "Госземкадастрсъемка" - ВИСХАГИ	1 января 2009 г.	5471	Ортофотоплан М1:2000	_

## 7. Пояснения к карте-плану территории:

#### пояснительная записка

Администрация Слободского района Кировской области и общество с Публично-правовая компания «Роскадастр» заключили муниципальный контракт от 08.02.2024 №31/24 на проведение комплексных кадастровых работ на территории Шестаковского сельского поселения Слободского района Кировской области по кадастровым кварталам № 43:30:340401, № 43:30:340403, № 43:30:340404, № 43:30:340405.

Специалистами ППК «Роскадастр» была проведена горизонтальная съемка местности в границах кадастрового квартала 43:30:340403, с применением геодезической аппаратуры (см.раздел "Инструменты" данного карта-плана территории). В ходе проведения комплексных кадастровых работ:

- 90 земельных участков путем уточнения местоположения границ и площади;
- 1 земельных участка путем исправления местоположения границ и площади;
- 45 объектов капитального строительства путем уточнения местоположения;
- 1 объект капитального строительства путем исправления реестровой ошибки.

Правила землепользования и застройки муниципального образования Шестаковское сельское поселение Слободского района Кировской области, утвержденным постановлением администрации Шестаковского сельского поселения от 13.05.2021 № 23 (https://shestakovskoe-r43.gosweb.gosuslugi.ru)

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

Уточнение местоположения границ ранее учтенных земельных участков подготовлено на основании:

- планшета ортофотоплана (планшет 5470, 5471, 5570, 5571) по состоянию на 2001 г. с изменениями на 2009 г.;
- правоудостоверяющих документов с отображением границ земельных участков.

Доступ к земельным участкам кадастрового квартала 43:30:410303 обеспечен непосредственно от земель общего пользования.

Уточнение местоположения площади и границы земельных участков К№ 43:30:410303:17, 43:30:410303:43, 43:30:410303:81, 43:30:410303:112, 43:30:410303:118,

43:30:410303:121, 43:30:410303:124, 43:30:410303:126, 43:30:410303:128, 43:30:410303:131, 43:30:410303:133, 43:30:410303:134, 43:30:410303:135, 43:30:410303:137, 43:30:410303:139, 43:30:410303:141, 43:30:410303:145, 43:30:410303:146, 43:30:410303:149, 43:30:410303:150, 43:30:410303:153- 43:30:410303:157, 43:30:410303:161- 43:30:410303:165, 43:30:410303:167, 43:30:410303:168, 43:30:410303:172- 43:30:410303:177, 43:30:410303:180- 43:30:410303:186, 43:30:410303:190- 43:30:410303:194, 43:30:410303:196- 43:30:410303:209, 43:30:410303:214, 43:30:410303:215, 43:30:410303:226- 43:30:410303:229, 43:30:410303:231- 43:30:410303:233, 43:30:410303:236- 43:30:410303:239 проведено на основании ортофотоплана (планшет 5470, 5471, 5570, 5571) по состоянию на 2001 г. с изменениями на 2009г. Местоположение границ земельных участков установлено по их фактическому месторасположению на основании природных объектов и объектов искусственного происхождения, существующему более 15 лет - границы закреплены забором, нежилыми строениями, проходит по существующей меже. Согласительной комиссией утверждена конфигурация и расположение данных земельных участков.

Координаты характерных точек границ земельного участка 43:30:340403:1, 43:30:340403:98, 43:30:340403:116 ранее был установлен в местной системе координат с Шестаково, отличной от принятой в настоящее время для ведения ЕГРН на территории Кировского кадастрового округа, местной системы координат МСК-43. Соответственно, такие границы земельного участка считаются не соответствующими требованиям, установленным положениями Закона № 218, и в отношении такого земельного участка выполнялись кадастровые работы по уточнению местоположения границ и включены в раздел «Сведения об уточняемых земельных участках» данного карта плана территории. Согласно письму Филиала ФГБУ "ФКП Росреестра" по Кировской области от 07.08.2019 г. - в настоящее время сведения о земельных участках, координаты характерных точек границ которых ранее были определены в системах координат, отличных от МСК-43, не имеющих параметров перехода в МСК-43 (условные системы координат) считаются не соответствующими установленным требованиям, и в отношении таких земельных участков возможно проведение кадастровых работ по уточнению местоположения их границ в МСК-43. В связи с вышесказанным проведено уточнение координатного описания характерных точек границ земельного участка 43:30:340403:1, 43:30:340403:98, 43:30:340403:116 из местной системы координат в систему координат МСК -43 без изменения границ и площади земельного участка. В представленный КПТ включен раздел "Сведения об уточняемых земельных участках" на указанные земельные участки, содержащие сведения о координатах в МСК-43.

При проведении горизонтальной съемке местности, анализе документов выявлено смещение ЗУ К№ 43:30:340403:143 на местности. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ и приведено координатное описание, в связи с исключением чересполосицы согласно фактически верному расположению на местности. Граница земельного участка К№ 43:30:340403:143 закреплением на местности объектами искусственного происхождения — строением, забором; данная граница существует на местности давно, облагорожена.

Границы уточняемых земельных участков в границах КК №43:30:340403при проведении кадастровых работ, определялись на местности так же по их фактическому местоположению. Исторически сложившаяся граница существует более 15 лет и закреплена на местности объектами искусственного происхождения - заборами, зданиями, нежилыми строениями и др., что и подтверждается кадастровым планом квартала, содержащийся в документах о правах на землю и иные документы, содержащие сведения о местоположении границ земельных участков (раздел «Приложение» данного КПТ).

Возражений относительно границ уточняемых земельных участков не поступало, согласительной комиссией конфигурации утверждены.

В контур ОКС (ИЖД) с кадастровым номером 43:30:340403:266, включены только основное строение и сени (Лит. A, a1, a2). Холодные пристрои (Лит. A3, a4) не включены в контур, т.к. разобраны.

Контур ОКС (ИЖД) с кадастровым номером 43:30:340403:276 состоит из основного строения Лит.А Веранда в контур не включена, т.к. имеет некапитальные стены и расположена под разными крышами с основным строением.

В контур ОКС (ИЖД) с кадастровым номером 43:30:340403:279, включено только основное строение (Лит. А). Холодные пристрои (Лит. а1, а2) не включены в контур, т.к. разобраны.

Контур ОКС (ИЖД) с кадастровым номером 43:30:340403:281 состоит из основного строения Лит.А и а1 остальные строения не включены, т.к. имеют некапитальные стены и расположена под разными крышами с основным строением.

Контур ОКС (ИЖД) с кадастровым номером 43:30:340403:286 состоит из основного строения Лит.А, a1, a2 остальные строения не включены в контур, т.к. имеют некапитальные стены и расположена под разными крышами с основным строением

Контур ОКС (пилорама) с кадастровым номером 43:30:340403:289 отчертить не представляется возможным т.к. отсутствует техническая документация.

При проведении работ было выявлено, что граница ОКС 43:30:000000:863 выходит за пределы границы земельного участка с кадастровым номером 43:30:340403:125, в дальнейшем будут проведены работы по перераспределению.

При проведении работ было выявлено, что граница ОКС 43:30:340403:278 выходит за пределы границы земельного участка с кадастровым номером 43:30:340403:300, в дальнейшем будут проведены работы по перераспределению.

При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта плана территории выявлено, что ОКС 43:30:340403:422, расположен в границах земельного участка 43:30:340403:159, смещен на местности. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данного ОКСа и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности.

Контур ОКС (зимник) с кадастровым номером 43:30:340401:216 отрисован по ТП, точное место нахождение не понятно, возможно на участке с КН 43:30:340403:128 (нужно уточнять).

Кадастровый инженер Тавлуй Сергей Леонидович при составлении карта плана осуществила следующие виды работ:

- подготовка и сбор документов, содержащих необходимые для выполнения комплексных кадастровых работ исходные данные;
- уведомление правообладателей объектов недвижимости, являющихся объектами комплексных кадастровых работ, о начале выполнения таких работ;
- определение местоположения границ и площади объектов недвижимости на местности на основе геодезической съемки;
- подготовка карта-плана территории в соответствии с требованиями Приказа Росреестра от 04.08.2021 № П/0337, вступившим в силу 18.07.2022 г.

КИ, подготовившим КПТ, не выполнялись геодезические работы по определению координат характерных точек границы земельного участка. Сведения о координатах характерных точек, средствах измерений (прибор), геодезической основе (пункты ГГС), использованной при подготовке карта плана территории получены от ППК «Роскадастр», как от юр. лица, являющегося субъектом геодезической деятельности, выполняющего геодезические работы.

# Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

## 1. Сведения о пунктах геодезической сети:

			II	C	динат Координаты пункта, м		Дата обсл	Дата обследования 21 февраля 2024 г.			
Ŋ	Vo	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип	Система координат			Сведения о состоянии				
П	:/п	Вид геодезической сети	знака	пункта геодезической сети	X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
	1	Государственная геодезическая сеть - астрономо-геодезическая сеть 2 класса. 2	Прудовица, сигнал		635 246,01	2 231 565,97					
2		Государственная геодезическая сеть - астрономо-геодезическая сеть 2 класса. 2	Бараки, сигнал	МСК-43, зона 2	625 819,48	2 249 343,39	Утрачен	Сохранился	Сохранился		
Ś		Государственная геодезическая сеть - астрономо-геодезическая сеть 2 класса. 2	Анохино, сигнал		611 723,71	2 203 153,66					

## 2. Сведения об использованных средствах измерений:

<b>№</b> 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 типа PrinCe i50	2407100	№С-АЦМ/30-01-2024/312609854 от 30.01.2024 выдано ООО "АВТОПРОГРЕСС-М" действует до 29.01.2025г.
2	Дальномер лазерный Leica DISTO D2	1/20/1/21/76/1	№С-АЦМ/30-01-2024/312609860 от 30.01.2024 выдано ООО "АВТОПРОГРЕСС-М" действует до 29.01.2025г.
3	GNSS-станция опорная спутниковая геодезическая многочастотная NET-G3 (Слободской)	101 014/1/	С-ГСХ/26-07-2023/265013994 от 26.07.2023г., выдано ООО "ЦИПСИ НАВГЕОТЕХ - ДИАГНОСТИКА" действительно до 25.07.2024г.

	Сведения об уточняемых земельных участках  Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером  43:30:340403:1 :										
1. Сведе	ния о характер	ных точка	к границ уточня	43:30:340403:	1 :						
Сист	ема координат_			MCK-43		- - -	Вона № 2				
Обоз- начение харак-	ие				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления				
терных точек	государствен нелвиж	ном реестро имости		ия комплексных ровых работ	тистод определения координат	(Mt), с подставленными в	точки				
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8				
н522У	_	_	621 009,	90 2 228 247,35							
н523У	_	_	620 993,	01 2 228 247,84							
н524У	_	_	620 992,	2 228 247,05							
н525У		_	620 981,	25 2 228 209,88							
н526У	_	_	620 979,	77 2 228 202,06	Метод спутниковых геодезических $\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$ измерений (определений) $\sqrt{(0.08^2 + m1^2)} = 0.09$	_					
н527У	_	_	620 977,	21 2 228 194,61							
н528У	_	_	620 976,	2 228 188,80							
н292У		_	620 975,	21 2 228 177,29							
н291У	_	_	621 003,	23 2 228 172,82							
н522У	_	_	621 009,	, and the second							
2. Сведе	ния о частях гј	раниц уточі	няемого земельн	юго участка с кад	астровым номером	43:30:340403:1 :					
Обозна от т	чение части гра		изонтальное ожение (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласовании	и местоположения границ но/спорное)				

1	2	3		4	5	
н522	2У н523У	16,90				
н523	ву н524У	1,14				
н524	4У н525У	38,75				
н525	5У н526У	7,96				
н526	бУ н527У	7,88		_	согласовано	
н527	7У н528У	5,85				
н528		11,58				
н292		28,37				
н291		74,83				
3. Сведо	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	43:30:340403:1	
№ п/п	Наименование	характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
	Адрес земельного уча				<del>_</del>	
		ожении земельного уч		Российская Федерация, Кировская об	бласть, Слободской р-н, Шестаково с, Заречная ул, д 6	
		структурированном в				
		ационной адресной с				
1.2.	дополнительные свед участка	цения о местоположен	ии земельного	—		
2.	<u> </u>	участка ± величина п	ог <b>л</b> ешности			
		ения) площади ( $P \pm \Delta$		$1.763 \pm 13{,}00$		
	` `	ая для вычисления пр	*			
		пения площади земели		$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1763)} = 13$		
	подставленными знач	ениями и итоговые (в	ычисленные)	3.5*Mt*V(P) = 3.5*0.09*V(1/63) = 13		
	значения					
4.		участка согласно свед			1 763,00	
	<u> </u>	стра недвижимости (	, · ·		·	
-		Р и Ркад (Р - Ркад), м			0	
6.	Предельный минимал участка (Рмин и Рмак		й размеры земельного		_	
7.	Вид (виды) разрешен			для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.			ии земельного участка			
8.		ой государственный уч				
0.		и государственный уч я, сооружения, объект		43:30:340	0403:265; 43:30:000000:1358	
		ложенного на земельн	-	13.30.340	105.200, 15.50.00000011550	
	* **		•			

1			2	<u> </u>		3	
		цего пользования	х (землях общегоя), посредством		Земли общего пользования		
10.	Иные сведения			_			
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	13:30:340403:1			
1.					_		
	ения о характер гема координат	оных точках гр		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:1	7 : Вона № 2
Обоз- начение харак-	•	Коорди я в Едином	определены		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления
терных точек		ном реестре	выполнения в кадастров	OWILLICKOLDIX		(Mt), с подставленными в	
границ	Х	Y	Х	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н475У	_		621 091,98	2 228 227,06			
н476У	_	_	621 093,41	2 228 227,38			
н477У	_	_	621 095,05	2 228 243,81			
н478У	_	_	621 097,87	2 228 251,14	Метод спутниковых геодезических		_
н479У	_	_	621 098,72	2 228 261,13	измерений (определений)	$0.08^2) = 0.09$	
н480У	_	_	621 096,62	2 228 261,31			
н481У	_	_	621 097,78	2 228 272,81			
н482У	_	_	621 094,94	2 228 274,02			

1	2		3	4	5	6	7	8
н483У	_		_	621 087,2	23 2228 275,70			
н484У	_		_	621 050,2	29 2 228 287,34			
н485У	_		_	621 046,0	04 2 228 275,05			
н486У	_		_	621 051,3	33 2 228 261,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_
н487У	_		_	621 047,3	2 228 241,46			
н488У	_		_	621 033,7	71 2 228 228,13			
н475У	_		_	621 091,9	98 2 228 227,06			
2. Сведе	ния о частях і	раниі	ц уточняем	иого земельн	ого участка с кад	астровым номером	43:30:340403:17 :	
Обознач	нение части гр			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)
1	2		_	3		4	5	
н475`	У н476	бУ		1,47				
н476	У н477	′У		16,51				
н477`	У н478	ЗУ		7,85				
н478`	У н479	У		10,03				
н479`				2,11				
н480				11,56				
н481				3,09			соглас	совано
н482				7,89			001120	. • 2 • 1. •
н483				38,73				
н484				13,00				
н485				14,56				
н486				20,41				
		19,09						
н488°			Vay VTOUU	58,28	IL HAFA VHQCTVQ A	кадастровым номером	43:30:340403:17	•
			•		•			<u>-</u> `
№ п/п Наименование характеристики земельного участка							Значение характеристики	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Кооперативная ул, уч 15
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 <sup>2</sup>	2 624 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(2624)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	476
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	
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	43:30:340403:266
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	ровым номером 43:30:340403:17 :
1.		_

		ных точках гр	•		участка с кадастровым номером	43:30:340403:2	-
Систе	ема координат_			MCK-43		5	Вона №
Обоз- начение _ харак-	содержатс	Коорди я в Едином			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления	
терных точек	государствен	нном реестре	выполнения в кадастров	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	точки
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н394У		_	620 982,36	2 228 012,06			
н395У	_	_	620 977,69	2 227 979,88			
н396У		—	620 977,20	2 227 976,53			
н397У	_	_	620 974,34	2 227 975,41			
н398У		—	620 973,51	2 227 968,93			
н399У		_	620 978,69	2 227 955,09	Метод спутниковых геодезических		_
н400У	<u> </u>	_	621 000,52	2 227 950,70	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$	
н401У	<u> </u>	_	621 000,97	2 227 954,92			
н402У		_	621 052,28	2 227 947,75			
н403У			621 056,01	2 228 003,49			
н404У	_	_	621 020,16	2 228 007,54			
н394У	_	_	620 982,36	2 228 012,06			

2. Сведе	ния о частях граниг	ц уточняемого земельно	ого участка с кадас	стровым номером	43:30:340403:26 :		
Обозна	чение части границ	Горизонтальное	Описопис	THOUSAND HOOTH FROUND	Сведения о согласовании местоположения границ		
от т. до т.		проложение (S), м	Описание г	прохождения части границ	(согласовано/спорное)		
1	2 3		4	5			
н394	394У н395У 32,52						
н395	бУ н396У	3,39					
н396		3,07					
н397		6,53					
н398		14,78					
н399		22,27		_	согласовано		
н400		4,24					
н401		51,81					
н402		55,86					
н403		36,08					
н404		38,07					
3. Сведе	ния о характеристи	ках уточняемого земел	ьного участка с ка	дастровым номером	43:30:340403:26 :		
№ п/п	Наименование	характеристики земелы	ного участка	Значение характеристики			
1		2		3			
	Адрес земельного уча			Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Заречная ул, д 16			
		ожении земельного учас	` <b>1</b>				
		структурированном в со ационной адресной сист		_			
		цения о местоположении					
I I'	дополнительные свед участка	иинэжопологом о кинэр	земельного		_		
	•	участка ± величина погр	решности				
		ения) площади ( $P \pm \Delta P$ ),			$4\ 281\pm21{,}00$		
3.	Формула, примененна	ая для вычисления преде	ельной				
		ения площади земельно		2.5	*Mt* $\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(4281)} = 21$		
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)			3,3	V(P) = 3,3.0,09. $V(4281) = 21$		
	значения						
	4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого			4 008,00			
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup> 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>						
	•				273		
6.	Предельный минимал участка (Рмин и Рмак	пьный и максимальный р $c = M^2$	азмеры земельного		Рмин = 600 Рмика =		
	участка (гмин и гмак	, M			Рмакс = —		

1			2			3	
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	тьзования		личное подсобное хозяйство		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	_	
8.	(инвентарный)	здания, сооруже	ния, объекта нез	авершенного	43:30	:340403:252; 43:30:000000:1358	
	Сведения о земе территории обц	ельных участках цего пользования	(землях общего	пользования,	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения					_	
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 4	3:30:340403:26 :	
1.					_		
	е <b>ния о характер</b> гема координат	оных точках гр	•	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:4	3 : Вона № 2
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	я к сведениям об уточняем  о характерных точках гра координат  Координат  содержатся в Едином осударственном реестре недвижимости	Координаты, м одержатся в Едином определены в результате выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н124У	_	_	620 533,23	2 228 265,38			
н611У	_	—	620 506,68	2 228 261,86			
н612У	_	_	620 506,82	2 228 258,73	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	_
н467У	_	_	620 498,50	2 228 256,81	измерений (определений)	$0.08^2) = 0.09$	<del>_</del>
н466У	_	_	620 503,74	2 228 228,39			
н465У		_	620 505,13	2 228 203,24			

1	2			3	4	5	6	7	8	
н464У	_	-			620 512,49	2 228 161,63				
н125У	_	-		_	620 551,12	2 228 168,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_	
н124У	_	-		_	620 533,23	2 228 265,38				
2. Сведо	ения о ча	стях гр	аниц	уточняем	10го земельно	го участка с кад	цастровым номером	43:30:340403:43 :		
Обозна	ачение час	сти гран	ниц		тальное	Описани	е прохождения части границ		местоположения границ	
OT 7	г.	до т.			ние (S), м	Описани	<u> </u>	(согласован	<b>A</b> ,	
1		2			3		4		5	
	н124У       н611У       26,78         н611У       н612У       3,13			26,78						
	,									
н467 н466		н466У н465У			28,90 25,19		_	согласовано		
н465		н463У н464У			42,26					
н464		н125У	-		39,20					
н125		н124У			98,72					
				сах уточн	яемого земель	ного участка с	кадастровым номером	43:30:340403:43	:	
№ п/п	На	аименов	вание	характери	істики земельн	ого участка		Значение характеристики		
1				-	2	•		3		
1.	Адрес зем	мельног	го уча	стка				<u> </u>		
1.1.	отсутстви	ии адрес	са) в с	структури	мельного участ рованном в сос адресной систе	тветствии с	Российская Федерация, Кировска 20	я область, Слободской р-н, Шес	стаково с, Юбилейная ул, д	
1.2.	Дополнит участка	тельные	е свед	ения о ме	стоположении	вемельного		_		
2.					величина погре цади ( $P \pm \Delta P$ ), і			3 700 ± 19,00		
3.	определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup> 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения						3,5*N	$\text{It*}\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(3700)} = 19$		

1			2			3			
	Площадь земели государственного	го реестра недви	ижимости (Ркад)			3 700,00			
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0			
6.	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	вмеры земельно	го				
7.	Вид (виды) разр				личное подсобное хозяйство	личное подсобное хозяйство			
7.1.	Дополнительны				ка	<del>-</del>			
	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного		43:30:340403:251			
	Сведения о земе территории обш обеспечивается	его пользовани			Земли общего пользования				
10.	Иные сведения					_			
4. Поясі	нения к сведени	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 4	3:30:340403:43			
1.					_				
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	анин утанцаем	000 001/071 11000	VUACTES C ESTACTIONLIM HOMENOM	12.20.240402.9			
	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340403:81 :								
Сист		mbix 10 ikux 1p		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым помером		3 <u>1                                    </u>		
Обоз-	гема координат_	Коорди	·		участка с кадастровым помером	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности			
	содержатся	Коорди я в Едином ином реестре	·	МСК-43 в результате комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в			
Обоз- начение харак- терных	содержатся государствен	Коорди я в Едином ином реестре	наты, м определены выполнения і	МСК-43 в результате комплексных		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Вона № <u>2</u> Описание закрепления		
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	Коорди я в Едином ином реестре имости	наты, м определены выполнения и кадастров	мск-43 в результате комплексных вых работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Вона № <u>2</u> Описание закрепления		
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	Коорди в Едином пном реестре имости	наты, м определены выполнения и кадастров	мСК-43 в результате комплексных вых работ	Метод определения координат 6	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	Зона № 2 Описание закрепления точки		
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	Коорди в Едином пном реестре имости	наты, м определены выполнения в кадастров  X	в результате комплексных вых работ  Y	Метод определения координат  6	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	Вона № <u>2</u> Описание закрепления точки		

1	2		3	4		5	6	7	8
н198У	_		_	620 41	16,89	2 227 916,47			
н534У	_		_	620 44	18,80	2 227 918,62	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	_
н533У	_		_	620 44	17,47	2 227 936,28	измерений (определений)	$0,08^2) = 0,09$	Точка забора
н532У	_		_	620 44	13,81	2 227 969,25			Точка заоора
2. Сведе	ения о частях	граниі	ц уточняем	мого земелі	ьного у	участка с кад	астровым номером	43:30:340403:81 :	
Обозна	ичение части г <u>р</u> г. до			нтальное ние (S), м		Описание	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)
1	1 2 3						4		5
н532	У н193У 32,9			32,93					
н193				24,54					
н199 н198				24,71			_	соглас	совано
н198				31,98 17,71					
н533				33,17					
			ках уточн	,	иельног	го участка с і	кадастровым номером	43:30:340403:81	:
№ п/п	Наимен	ование	характері	истики земе	ельного	участка	Значение характеристики		
1				2		-		3	
	Адрес земельн							<u> </u>	
	Сведения о ме						Российская Федерация, Кировска	я область, Слободской р-н, Ше	стаково с, Строителей ул
	отсутствии адраментой и								
1.2.	<u>Дополнительн</u>			_					
1.2.	участка	ыс свед	delinin o me	e i ononomen	IIIII Jemi	icidiioi o		<del></del>	
	,					ности		$1\ 634 \pm 13{,}00$	
	Формула, припогрешности оподставленны значения	предел	пения плоц	цади земелн	ьного уч	частка, с	3,5*N	$\text{It*}\sqrt{(P)} = 3,5*0,09*\sqrt{(1634)} = 13$	

1			2			3				
4.	Площадь земели государственного					1 634,00				
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0				
6.	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный ра	змеры земельно	го	Рмин = 600 Рмакс = —				
7.	Вид (виды) разр		пьзования		для индивидуального жилишного	для индивидуального жилищного строительства				
7.1.	Дополнительны			емельного участ						
8.	Кадастровый ил (инвентарный) с строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта не	вавершенного	43:30:340403:256; 43:30:000000:1358					
9.	территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ									
10.	Иные сведения					<u> </u>				
4. Пояс	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 4	3:30:340403:81				
1.					_					
1. Свед	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:9	8 :			
Сис	тема координат_			MCK-43		3	Вона № 2			
Обоз-		Коорди				Формулы, примененные для				
харак-		•	наты, м			расчета средней квадратической погрешности				
терных точек	_	я в Едином ином реестре	определены	комплексных	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки			
терных	государствен недвиж	я в Едином ином реестре	определены выполнения	комплексных	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ				
терных точек	государствен недвиж	я в Едином ином реестре имости	определены выполнения кадастрог	комплексных вых работ	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)				
терных точек границ	государствен недвиж Х	я в Едином ином реестре имости Ү	определены выполнения кадастроі Х	комплексных вых работ Ү 5		квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	точки			
терных точек границ	государствен недвиж Х	я в Едином ином реестре имости Ү	определены выполнения кадастро Х	комплексных вых работ		квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	точки			

1	2		3	4	5	6	7	8	
н501У	_		_	620 999,82	2 228 514,10				
н502У	_		_	621 001,41	2 228 488,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_	
н498У			_	621 009,26	2 228 489,88				
2. Сведе	ния о частях	грани	ц уточняем	иого земельног	о участка с кад	цастровым номером	43:30:340403:98 :		
Обозна	чение части г	аниц	Горизон	тальное	Ониосии	A THOUGHT AND THOUGHT	Сведения о согласовании	местоположения границ	
от т	т. до	т.		ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	(согласован	но/спорное)	
1	2			3		4		5	
	H498V H499V 7,96								
	99У н500У 23,56								
н500				15,94		_	соглас	совано	
н501 н502				25,43 7,94					
			<u>і</u> ках уточн	,	ного участка с	кадастровым номером	43:30:340403:98	:	
№ п/п				истики земельно			Значение характеристики	_	
1	Tiumwei	Ювани	с характерн	2	это у пастка	Значение характеристики			
	Адрес земелы	юго уч	астка						
				мельного участь	ка (при	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Кооперативная			
				рованном в соот		ул, д 3			
		• •		адресной систе					
	Дополнительн участка	ые све,	дения о ме	стоположении з	емельного		_		
				величина погре цади ( $P \pm \Delta P$ ), м			$390 \pm 6{,}00$		
-				цади (г ± дг), м исления предел		+			
				исления предел цади земельного		0.500	set (D) a site out (and)		
				итоговые (вычи		3,5*	$Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(390)} = 6$		
	значения								
				гласно сведения		390,00			
	государственн Оценка расхо			жимости (Ркад	), M~	, and the state of			
٥.	оценка расход	кдения	гигкад (.	г <b>-</b> гкаду, м			0		

1			2			3	
			аксимальный раз	меры земельно	го	<u> </u>	
	участка (Рмин и					<u> </u>	
	Вид (виды) разр				для размещение магазина №62		
			спользовании зе		ка	<u> </u>	
			ственный учетнь				
			ния, объекта нез	_		43:30:340401:209	
		•	на земельном у		Земли общего пользования		
-			х (землях общего я), посредством і		земли оощего пользования		
	обеспечивается		и), посредетвом	которых			
	Иные сведения	<u> </u>				_	
		иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 4	3:30:340403:98 :	
1.							
1. Свеле	ния о хапактег	ных точках гр	анип уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:10	07 :
	тема координат	лых то жих тр	•	мск-43	у пастка с кадастровым помером		Вона № 2
Chei	_						2
		V a am ****	*******			Формулы, примененные для расчета средней	
Обоз-		Коорди	наты, м			квадратической погрешности	
начение	оонорукото	я в Едином	определены і	n nanyiii mama		определения координат	0
харак-	•	я в Едином нном реестре	выполнения к		Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления точки
терных точек		имости	кадастров			(Mt), с подставленными в	ТОЧКИ
границ			7, 1	1		такие формулы значениями и	
1 ,	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные)	
1	2	3	4	5	6	значения Мt, м 7	8
1	2	3		-	0	,	0
н496У	_		620 539,62	2 228 003,69			
50217			(20.5(0.61	2 227 222 26			
н503У			620 560,61	2 227 993,96			
н504У			620 594,89	2 227 996,34	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	
113043			020 374,07	2 221 770,54	измерений (определений)	$0.08^2) = 0.09$	
н505У	_		620 608,56	2 228 019,37			
н506У	_	_	620 611,23	2 228 024,18			

1	2		3	4	5	6	7	8		
н507У	_		_	620 625,52	2 228 053,56					
н497У	_		_	620 580,90	2 228 078,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_		
н496У	_		_	620 539,62	2 228 003,69					
2. Сведе	ния о частя	х грани	ц уточняем	мого земельно	го участка с кад	астровым номером	43:30:340403:107 :			
Обозна	чение части	границ	Горизон	тальное		-	Сведения о согласовании	и местоположения границ		
от т	r. )	О Т.		ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	(согласован	но/спорное)		
1	2 3				4		5			
н496	,									
н503										
н504			26,78							
н505		506У		5,50		_	соглас	совано		
н506		507У		32,67						
н507 н497		197У		51,04 85,31						
		196У теристи	LAN VIOUU		ного упастка с	кадастровым номером	43:30:340403:107			
L .										
№ п/п	Наим	еновани	е характері	истики земельн	ого участка	Значение характеристики				
1.	Адрес земел	I HOEO VIII	actica.	2		3				
	•			мельного участ	ука (при	Российская Фелерация Кировска	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н			
				рованном в сос	\ <b>1</b>	т осениемая Федерация, Кировека	и область, слободской р-п			
				адресной систе						
		ьные све	дения о ме	стоположении	земельного		_			
	участка						_			
	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>						$4\ 106 \pm 20{,}00$			
				исления преде						
		•		цади земельног	•	3.5*№	It* $\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(4106)} = 20$			
	подставленн значения	ыми зна	нениями и	итоговые (выч	исленные)	$3.3^{*}Mii^{*}V(Y) = 3.5^{*}U.09^{*}V(4106) = 20$				
				огласно сведени		4 074,00				
	государстве	ного рес	естра недви	ижимости (Рка,	ι), M <sup>2</sup>					

1			2			3	
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			32	
	Предельный миг участка (Рмин и		аксимальный раз	меры земельно	го		
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		для размещения ветлечебницы		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	тка	_	
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном уч	авершенного	43:30:340401:2	240; 43:30:340401:242; 43:30:340	)401:241
ı	территории обш обеспечивается	его пользовани	х (землях общего я), посредством і		Земли общего пользования		
	Иные сведения					<u> </u>	
4. Поясн	іения к сведени	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером43	3:30:340403:107	
1.					_		
1. Сведе	ния о характер	ных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:11	12 :
Сист	ема координат_		1	MCK-43		3	Вона № 2
Обоз- начение харак-	содержатся		пнаты, м	з результате	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления
терных	государствен		выполнения к		метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в	точки
точек границ	недвиж Х	У У	кадастров Х	У		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н55У	_		620 599,73	2 228 295,97			
н54У	_	_	620 596,21	2 228 322,55	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	
н53У	_	_	620 590,58	2 228 350,53	измерений (определений)	$0.08^2) = 0.09$	_
н553У	_	_	620 554,28	2 228 342,70			

1	2	3	4		5	6	7	8	
н554У	_	_	- 620 5	56,85	2 228 327,07				
н555У	_		- 620 5	64,42	2 228 282,16	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$		
н556У	_	_	- 620 6	00,80	2 228 287,87	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$	_	
н55У	_	_	- 620 5	99,73	2 228 295,97				
2. Сведо	ения о частях і	границ ут	гочняемого земе.	льного	участка с кад	цастровым номером	43:30:340403:112 :		
Обозна	чение части гр		Горизонтальное		Описани	е прохождения части границ		и местоположения границ	
OT '		г. П	роложение (S), м		Omicanin	<u> </u>	`	но/спорное)	
1	2		3			4		5	
	H55V H54V 26,8 H54V H53V 28,54			_					
н54	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		_						
н553			15,84	_			согласовано		
н554			45,54			_	Соглас	Совано	
н55			36,83	_					
н550			8,17						
3. Сведо	ения о характе	ристиках	х уточняемого зе	мельн	ого участка с	кадастровым номером	43:30:340403:112	:	
№ п/п	Наимен	ование ха	рактеристики зем	иельног	го участка	Значение характеристики			
1			2		<u>-</u>		3		
1.	Адрес земельн	ого участи	ка						
1.1.	отсутствии адр	еса) в стр	ении земельного у руктурированном ионной адресной	в соотн	ветствии с	Российская Федерация, Кировска	я область, Слободской р-н, Ше	стаково с, Юбилейная ул	
1.2.	Дополнительні участка	ые сведені	ия о местоположе	ении зе	мельного		_		
2.			астка $\pm$ величина ия) площади (P $\pm$ .				2 342 ± 15,00		
	погрешности о	пределені	для вычисления п ия площади земел иями и итоговые	тьного	участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(2342)} = 15$			

1			2			3		
			огласно сведения ижимости (Ркад)			2 437,00		
	Оценка расхожд	* *	. ,	, 111		95		
			ксимальный раз	вмеры земельног	00			
	участка (Рмин и		acentinasibilibili pas	меры земельног		_		
	Вид (виды) разр				для производственных целей			
			спользовании зе		ка			
	(инвентарный)	здания, сооруже	ственный учетны ния, объекта нез на земельном у	авершенного		43:30:340403:295		
1		цего пользовани	х (землях общегоя), посредством		Земли общего пользования			
10.	Иные сведения					_		
4. Поясн	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 43	::30:340403:112 ::		
1.					_			
	ения о характер сема координат	оных точках гр		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:11	6 : ona № 2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен	Коорди я в Едином ином реестре имости	наты, м определены з выполнения к кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и и и и и и и и и и и и и и и и и и		
1	X 2	Y 3	X 4	Y 5	6		8	
<u>1</u> н31У					6	итоговые (вычисленные) значения Мt, м	8	
1 н31У н32У			4	5 2 228 030,99	6 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	итоговые (вычисленные) значения Мt, м	-	

1	2		3	4	5	6	7	8	
н34У	_		_	620 244,79	2 228 022,72	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$		
н31У			_	620 260,61	2 228 030,99	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$	-	
2. Сведе	ния о частях гр	раниц	уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:116 :		
Обозна	чение части гра	ниц		тальное	Описание	е прохождения части границ		местоположения границ	
OT 7				ние (S), м		*	рохождения части границ (согласовано/спорное)		
1	1 2 3 m21V m22V 58.86					4		5	
	131У н32У 58,86								
	132У н33У 23,06					_	соглас	совано	
	H33Y H34Y 61,70 H34Y H31Y 17,85								
			COV VTOUL	,	uara vugetka e i	кадастровым номером	43:30:340403:116	•	
								<b>-</b> `	
№ п/п	Наимено	вание		истики земельно 2	ого участка	Значение характеристики 3			
1.	Адрес земельно	ro viia		<u>Z</u>			3		
	Адрес земельно Сведения о мест			мельного участі	са (при	Российская Фелерация Кировска	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаковское с/п		
	отсутствии адре			•	\ <b>1</b>	т осеннекая федерация, кировекая область, словодског р п, шестаковекое с п			
	федеральной ин								
	Дополнительны	е свед	ения о ме	стоположении з	емельного				
	участка					_			
	Площадь земели						$1\ 227 \pm 11,00$		
	определения (вы Формула, приме						<u> </u>		
	Формула, приме погрешности оп								
	подставленным	•			•	3,5*N	$\text{It*}\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1227)} = 11$		
	значения			<u> </u>					
	Площадь земели						1 227,00		
	государственног	_	•	,	), M <sup>2</sup>		·		
	Оценка расхожд						0		
	Предельный ми участка (Рмин и			ксимальный ра	змеры земельно	ГО			
7.	Вид (виды) разр	ешенн	ного испол	ьзования		для индивидуального жилищного	строительства		
7.1.	Дополнительны	е свед	ения об ис	спользовании з	емельного участ	ка			

1			2			2		
	TC ~	<u> </u>	2	J		3		
8.	(инвентарный)	здания, сооруже	ственный учетны сния, объекта нез о на земельном у	авершенного	43:30:	340403:255; 43:30:000000:1358		
9.	Сведения о земе	ельных участках	к (землях общего	пользования,	Земли общего пользования			
			я), посредством					
	обеспечивается	доступ						
10.	Иные сведения					_		
4. Пояс	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	:30:340403:116 :		
1.					<del>_</del>			
1. Сведо	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:1	18 :	
	тема координат	•	•	MCK-43			Вона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек	Координаты, м  содержатся в Едином определены в результате государственном реестре выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н231У	_	—	620 407,69	2 228 401,54				
н92У	_	—	620 373,65	2 228 396,32				
н95У	_	_	620 382,72	2 228 350,26				
н232У	_	—	620 390,43	2 228 352,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_	
н233У	_		620 410,94	2 228 363,63				
н234У	_	_	620 413,77	2 228 364,20				
н235У	_	_	620 409,95	2 228 393,45				

1	2	1	3	4	5	6	7	8	
н231У	_		_	620 407,69	,	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_	
2. Сведе	ния о частях і	раниі	ц уточняем	10го земельно	го участка с кад	астровым номером	43:30:340403:118 :		
Обозначение части границ Горизонтальное Описание пр					Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании		
OT 7	от т. до т. проложение (S), м		· /·		•	(согласован	<b>A</b> /		
1	2	. 7		3 24 44		4	5		
н231 н92				34,44 46,94					
н92				8,09					
н232				23,23		_	соглас	ОВЗНО	
н233				2,89			Constac	Obuilo	
н234				29,50					
н235	бУ н231	У		8,40					
3. Сведе	ения о характе	ристи	ках уточн	яемого земель	ного участка с і	садастровым номером	43:30:340403:118	:	
№ п/п	Наимен	ование	характери	истики земельн	ого участка		Значение характеристики		
1				2	-		3		
1.	Адрес земельн						<u> </u>		
	Сведения о месотсутствии адр					Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Колхозная ул, д 68			
	федеральной и					00			
1.2.	Дополнительні	ые свед	дения о ме	стоположении:	земельного				
	участка					_			
2.	Площадь земел определения (в						$1\ 453 \pm 12,00$		
3.	Формула, прим	ененн	ая для выч	исления предел	<b>т</b> ыной				
	погрешности о					3.5*N	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1453)} = 12$		
	подставленным значения	и знач	ениями и	итоговые (вычи	ісленные)		( )		
4.	Площадь земел						1 453,00		
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	Оценка расхож		`				0		
6.	Предельныи ма участка (Рмин			ксимальныи ра	змеры земельно				
7.	Вид (виды) раз	решен	ного испол	<b>ТИВНИЯ</b>		личное подсобное хозяйство			

1			2			3	
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	<del>_</del>	
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетны ния, объекта нез на земельном у	авершенного		43:30:340403:276	
		его пользования	х (землях общегоя), посредством		Земли общего пользования		
10.	Иные сведения					<u> </u>	
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	3:30:340403:118 :	
1.					_		
	ения о характер тема координат	ных точках гр		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:12	21 : Вона № 2
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен	Коорди я в Едином ином реестре имости Ү	наты, м определены выполнения в кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	_	_	620 965,04	2 228 079,48			
н2У	_	_	620 961,01	2 228 079,27			
нЗУ	_		620 960,31	2 228 071,79	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,08^2)} = 0,09$	
н4У	_		620 961,58	2 228 065,34	измерений (определений)		_
н5У	_	_	620 960,89	2 228 047,57			
н6У	_	_	620 963,25	2 228 047,48			

1	2		3	4	5	6	7	8		
н7У	_		_	621 023,06	2 228 041,07					
н8У	_		_	621 047,19	2 228 038,48					
н9У	_		_	621 049,89	2 228 075,66					
н10У	_		_	621 049,62	2 228 082,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_		
н11У	_		_	621 027,34	2 228 085,69					
н12У	_		_	620 965,95	2 228 092,13					
н1У	_		_	620 965,04	2 228 079,48					
2. Сведе	ния о частях г	раниц	( уточняем	иого земельно	го участка с кад	астровым номером	43:30:340403:121 :			
Обозна	Обозначение части границ Горизонтальное						Сведения о согласовании	и местоположения границ		
от т	. до т		проложе	ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	(согласова			
1	2			3		4		5		
н1У				4,04						
н2У				7,51						
нЗУ				6,57						
н4У				17,78						
н5У н6У				2,36						
н7У				24,27		_	соглас	совано		
н8У				37,28						
н9У				7,17						
н103				22,46						
н11Х		н12У 61,73								
	H12V H1V 12,68									
3. Сведе	ния о характе	ристи	ках уточн	яемого земель	ного участка с н	кадастровым номером	43:30:340403:121	:		
№ п/п	Наимено	вание	характери	истики земельн	ого участка		Значение характеристики			
1				2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Заречная ул, уч 12
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 <sup>2</sup>	$3~885 \pm 20{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(3885)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 849,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	36
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 600 Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
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	43:30:340403:264
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 43:30:340403:121 :
1.		_

		оных точках гр	-		участка с кадастровым номером	43:30:340403:122		
Систе	ема координат_			MCK-43		5	Вона №	
Обоз- начение харак-	чение арак- содержатся в Едином		определены		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления	
терных		нном реестре кимости	выполнения в кадастров		тегод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в	точки	
точек границ	Х	Y	Х	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н13У	_	_	620 962,74	2 227 701,76				
н14У	_	_	620 996,05	2 227 696,64		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$		
н15У	_	_	620 997,78	2 227 706,17				
н16У	_	_	621 013,08	2 227 704,26				
н17У	_	_	621 010,63	2 227 694,28				
н18У		_	621 014,38	2 227 692,45	Метод спутниковых геодезических			
н19У	<u> </u>	_	621 028,09	2 227 683,10	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$	_	
н20У	_	_	621 041,24	2 227 675,92				
н21У	_	_	621 045,95	2 227 710,74				
н22У	_	_	621 032,26	2 227 712,94				
н23У	_	_	621 034,93	2 227 724,66				
н24У		_	621 040,20	2 227 745,41				

1	2	3	4	5	6	7	8
н25У	_		621 040,52	2 227 749,83			
н26У	_	_	621 036,56	2 227 775,45			
н27У	_	_	621 036,28	2 227 776,86			
н28У	_	_	621 010,47	2 227 773,20	измерений (определений)	$\sqrt{(\text{m0}^2 + \text{m1}^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_
н29У	_		620 990,63	2 227 767,28			
н30У	_	_	620 980,74	2 227 762,13			
н13У		_	620 962,74	2 227 701,76			
2. Сведе	ния о частях г	раниц уточняем	мого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:122 :	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340403:122
---

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ
OT T.	до т.	проложение (S), м	Описание прохождения части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н13У	н14У	33,70		
н14У	н15У	9,69		
н15У	н16У	15,42		
н16У	н17У	10,28		
н17У	н18У	4,17		
н18У	н19У	16,59		
н19У	н20У	14,98		
н20У	н21У	35,14		COEHICODONO
н21У	н22У	13,87	<u>—</u>	согласовано
н22У	н23У	12,02		
н23У	н24У	21,41		
н24У	н25У	4,43		
н25У	н26У	25,92		
н26У	н27У	1,44		
н27У	н28У	26,07		
н28У	н29У	20,70		

1	2	3		4	5	
н29	У н30У	11,15			согласовано	
н30		63,00				
3. Сведо	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером4	3:30:340403:122 :	
№ п/п	Наименование	е характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уч				_	
	отсутствии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в пационной адресной ст	соответствии с	Российская Федерация, Кировская об ул, д 23	бласть, Слободской р-н, Шестаково с, Кооперативная	
1.2.	Дополнительные све, участка	дения о местоположен	ии земельного			
2.	определения (вычисл	участка $\pm$ величина п цения) площади ( $P\pm\Delta$	P), M <sup>2</sup>		5 162 ± 23,00	
	погрешности определ	ая для вычисления пр пения площади земель нениями и итоговые (в	ного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(5162)} = 23$		
4.		участка согласно свед естра недвижимости (l		4 683,00		
5.	1	Р и Ркад (Р - Ркад), м			479	
6.	Предельный минима. участка (Рмин и Рман		й размеры земельного		Рмин = 600 Рмакс = —	
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		личное подсобное хозяйство		
7.1.	Дополнительные све,	дения об использован	ии земельного участка		_	
8.	(инвентарный) здани	ой государственный уч я, сооружения, объект ложенного на земельн	а незавершенного		_	
		их участках (землях об кользования), посредст уп		Земли общего пользования		
	Иные сведения					
4. Пояс	нения к сведениям о	б уточняемом земелі	ном участке с кадаст	гровым номером 43:30	:340403:122 :	
1.				_		

1. Сведе	ния о характер	оных точках гр			участка с кадастровым номером	43:30:340403:12	
Систе	ема координат_			MCK-43	<u> </u>	5	Вона №
Обоз- начение	0.01040405		наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре имости	определены выполнения н кадастров	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н236У		_	621 094,99	2 228 179,90			
н237У	_	_	621 093,70	2 228 179,90			
н238У	_	_	621 034,00	2 228 179,90			
н239У	_	_	621 028,15	2 228 179,90			
н240У		_	621 025,97	2 228 167,89			_
н241У	_	_	621 017,70	2 228 159,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,08^2)} = 0,09$	
н242У		_	621 057,59	2 228 130,08			
н243У	_	_	621 057,59	2 228 122,70			
н244У	_	_	621 100,79	2 228 122,70			
н245У	_	_	621 099,68	2 228 138,65			
н236У	_	_	621 094,99	2 228 179,90			

2. Сведо	ения о частях граниі	ц уточняемого земельног	го участка с кадас	стровым номером	43:30:340403:123	
Обозна	т. до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание г	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2	3		4	5	
н230	бУ н237У	1,29				
н23′	7У н238У	59,70				
н238	ву н239У	5,85				
н239	9У н240У	12,21				
н240	)У н241У	11,62				
н24	У н242У	49,70		<del></del>	согласовано	
н242	2У н243У	7,38				
н243	ву н244У	43,20				
н244	<b>Н</b> У н245У	15,99				
н243	бУ н236У	41,52				
. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого земель	ного участка с ка	дастровым номером	43:30:340403:123	
№ п/п	Наименование	характеристики земельн	ого участка		Значение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уч	астка		Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Кооперативная ул, уч 19		
	отсутствии адреса) в	ожении земельного участ структурированном в соо ационной адресной систе	гветствии с		_	
1.2.	Дополнительные свед участка	дения о местоположении з	вемельного	_		
		участка $\pm$ величина погре ения) площади (P $\pm$ $\Delta$ P), м		3 569 ± 19,00		
3.	погрешности определ	ая для вычисления пределения площади земельного пениями и итоговые (вычи	о участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(3569)} = 19$		
4.		участка согласно сведени стра недвижимости (Ркад		3 569,00		
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0	
6.	Предельный минимал участка (Рмин и Рман	тьный и максимальный ра	змеры земельного			

1	2				3			
	Вид (виды) разрешенного использования				эксплуатация жилого дома			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка							
	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				43:30:340401:231; 43:30:000000:1358			
	Сведения о земельных участках (землях общего пользования,				Земли общего пользования			
	территории общего пользования), посредством которых							
	обеспечивается доступ							
10.	Иные сведения							
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	овым номером 43:30:340403:123 :		
1.					_			
	ения о характер тема координат	оных точках гр	•	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:1	24 :: Зона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек	Координаты, м  содержатся в Едином определены государственном реестре выполнения и недвижимости кадастров			комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н246У	_	_	620 842,29	2 228 512,27	Матол опутунуству у гоологический	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,08^2)} = 0,09$	_	
н247У	_	_	620 821,23	2 228 513,01				
н248У	_	_	620 812,54	2 228 489,76				
н249У	_	_	620 841,51	2 228 489,83				
н246У	_	_	620 842,29	2 228 512,27				

2. Сведо	ения о частях г	раниц	уточняемого земельно	ого участка с кадас	стровым номером 43:	30:340403:124 :	
Обозна	ачение части гра г. до т		Горизонтальное проложение (S), м	Описание г	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2		3		4	5	
н246	бУ н247	У	21,07				
н247	7У н248	У	24,82				
н248	ВУ н249	У	28,97		<del>_</del>	согласовано	
н249	9У н246	У	22,45				
3. Сведо	ения о характер	ристик	сах уточняемого земели	ьного участка с ка	дастровым номером4		
№ п/п	Наимено	вание	характеристики земелы	ного участка	Зна	чение характеристики	
1			2			3	
1.	Адрес земельно	ого уча	стка			_	
	отсутствии адре	еса) в с	жении земельного учас структурированном в сос щионной адресной сист	ответствии с	Российская Федерация, Кировская об 48	бласть, Слободской р-н, Шестаково с, Колхозная ул, уч	
1.2.	Дополнительны участка	іе свед	ения о местоположении	земельного		_	
2.			участка $\pm$ величина погр ения) площади (P $\pm$ $\Delta$ P),			$573 \pm 8,00$	
3.	погрешности ог	пределе	я для вычисления преде ения площади земельно ениями и итоговые (выч	го участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(573)} = 8$		
4.			участка согласно сведен стра недвижимости (Рка			573,00	
5.	Оценка расхож,	дения I	Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0	
6.	Предельный ми участка (Рмин и		ьный и максимальный р c), м <sup>2</sup>	размеры земельного			
7.	Вид (виды) разр	решенн	ного использования		для производственных целей (магази	ин)	
			ения об использовании	земельного участка		_	
	(инвентарный) строительства,	здания распол	й государственный учет , сооружения, объекта н оженного на земельном	езавершенного участке	43:30:340404:379		
9.		цего по	участках (землях обще ользования), посредствоя		Земли общего пользования		

1			2			3	
	Иные сведения					<u> </u>	
4. Поясн	іения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	::30:340403:124 ::	
1.					—		
1. Сведе	ния о характер	оных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:12	:
Сист	ема координат_		1	MCK-43		-	Вона №2
Обоз- начение харак- терных точек		Коорди я в Едином нном реестре имости	наты, м определены и выполнения к кадастров	омплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н585У	_	_	621 083,19	2 227 773,78			
н586У	_	_	621 074,99	2 227 778,60			
н587У	_	_	621 065,49	2 227 778,60			
н588У	_	_	621 044,17	2 227 777,02			
н26У		_	621 036,56	2 227 775,45	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	
н25У			621 040,52	2 227 749,83	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$	_
н24У			621 040,20	2 227 745,41			
н23У	_	_	621 034,93	2 227 724,66			
н22У	_	_	621 032,26	2 227 712,94			
н21У	_	_	621 045,95	2 227 710,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н415У			621 076,76	2 227 706,27			
н589У			621 077,18	2 227 707,01			
н590У			621 083,19	2 227 712,72			
н591У	_	_	621 086,75	2 227 735,87	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	
н592У	_	_	621 083,80	2 227 736,74	измерений (определений)	$0.08^2) = 0.09$	
н593У	_	_	621 084,85	2 227 753,70			
н594У	_	_	621 085,41	2 227 762,67			
н585У	_	_	621 083,19	2 227 773,78			

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

43:30:340403:126

	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ		
OT T.	до т.	проложение (S), м		(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н585У	н586У	9,51				
н586У	н587У	9,50				
н587У	н588У	21,38				
н588У	н26У	7,77				
н26У	н25У	25,92				
н25У	н24У	4,43				
н24У	н23У	21,41				
н23У	н22У	12,02	<del>_</del>	согласовано		
н22У	н21У	13,87				
н21У	н415У	31,13				
н415У	н589У	0,85				
н589У	н590У	8,29				
н590У	н591У	23,42				
н591У	н592У	3,08				

1		2	3		4		5		
н59		н593У	16,99						
н59:		н594У	8,99	— согласовано					
н59-		н585У	11,33						
3. Свед	ения о х	арактеристика	ах уточняемого земел	пьного участка с ка	адастровым номером 43:30:340403:126 :				
№ п/п	]	Наименование х	карактеристики земели	ьного участка		Зна	чение характеристики		
1			2		3				
1.	_	вемельного учас			Российская Федерация, ул, уч 21	Кировская об	бласть, Слободской р-н, Шестаково с, Кооперативная		
1.1.	отсутст	вии адреса) в ст	жении земельного уча груктурированном в со ционной адресной сис	оответствии с			_		
1.2.	Дополн участка		ения о местоположени	и земельного			<del>-</del>		
2.			частка $\pm$ величина погния) площади (P $\pm$ $\Delta$ P)		$3\ 218\pm18{,}00$				
3.	погреш	ности определе вленными значе	я для вычисления пред ния площади земельно ниями и итоговые (вы	ого участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(3218)} = 18$				
4.	государ	ственного реест	частка согласно сведен гра недвижимости (Рк		4 000,00				
5.	Оценка	расхождения Р	и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>				782		
6.		ьный минималь (Рмин и Рмакс	ьный и максимальный), м <sup>2</sup>	размеры земельного			_ _		
7.	Вид (ви	іды) разрешенн	ого использования		личное подсобное хозяй	іство			
7.1.	Дополн	ительные сведе	ения об использовании	и земельного участка	ı		_		
8.	(инвент	арный) здания,	государственный уче сооружения, объекта эженного на земельном	незавершенного		43:30:340	0403:250; 43:30:000000:1358		
9.	территс		участках (землях общ пьзования), посредство		Земли общего пользования				
10.	Иные с	ведения					_		
4. Пояс	нения к	сведениям об	уточняемом земельн	ом участке с кадас	гровым номером	43:30	:340403:126 :		
1.					_				

	ния о хара ема коорді		іх точках гр	аниц уточня	емого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:1	<u>28</u> : Зона № 2
Обоз- начение харак- терных точек границ	содер государ	жатся в 1	Координаты, м ся в Едином определены нном реестре выполнения		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепления точки
1	2		3	4	5	6	значения Мt, м 7	8
35	_		_	621 031,	08 2 228 355,80			Закрепление отсутствует
36	_		_	621 072,	77 2 228 375,26		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.01$	Временный межевой знак
37	_		_	621 077,	83 2 228 378,43		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
н38У	_		_	621 067,	74 2 228 399,60		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	_
н39У	_		_	621 047,	87 2 228 434,25	Метод спутниковых геодезических		
н40У	_		_	621 003,	03 2 228 406,43	измерений (определений)		
н41У	_		_	620 976,	69 2 228 376,11		$0.08^2 = 0.09$	
н42У	_		_	620 992,	2 228 354,60			
н43У	_		_	621 010,	58 2 228 341,31			
35	_		_	621 031,	08 2 228 355,80		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.01$	Закрепление отсутствует
<b>2.</b> Сведе	ния о част	гях гран	иц уточняем	мого земельн	ого участка с кад	астровым номером	43:30:340403:128 ::	
Обознач	чение част	ти границ до т.		нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения грам (согласовано/спорное)	
1		2		3		4		5

1		2	3		4	5	
35	5	36	46,01				
36	5	37	5,97				
37	7	н38У	23,45				
н38	ЗУ	н39У	39,94				
н39	У	н40У	52,77		_	согласовано	
н40	)У	н41У	40,16				
н41	У	н42У	26,68				
н42		н43У	22,46				
н43		35	25,10				
3. Свед	ения о	характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером4	3:30:340403:128 :	
№ п/п		Наименование	характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1			2			3	
1.	Адрес	земельного уча	астка		Российская Федерация, Кировская об ул, уч 9	бласть, Слободской р-н, Шестаково с, Кооперативная	
1.1.			ожении земельного уч				
			структурированном в			_	
1.0			ационной адресной с				
1.2.	Дополі участк		цения о местоположен	ии земельного	_		
2.			участка $\pm$ величина п ения) площади ( $P \pm \Delta$		5 005 ± 22,00		
3.	погрец	іности определ вленными знач	ая для вычисления пр вения площади земель вениями и итоговые (в	ного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(5005)} = 22$		
4.			участка согласно свед стра недвижимости (l			5 005,00	
5.	Оценка	а расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		0	
6.		тьный минимал а (Рмин и Рмак		й размеры земельного			
7.	Вид (в	иды) разрешен	ного использования		личное подсобное хозяйство		
7.1.	Дополі	нительные свед	цения об использован	ии земельного участка		_	
8.	(инвен	тарный) здания	й государственный учя, сооружения, объект поженного на земельн	а незавершенного	43:30:340403:260; 43:30:000000:1358		

1			2			3		
		цего пользования	х (землях общегоя), посредством		Земли общего пользования			
	Иные сведения					<del>_</del>		
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	3:30:340403:128 :		
1.					_			
	ения о характер тема координат	оных точках гр		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:12	29 : Вона № 2	
Обоз- начение харак-	•	Коорди я в Едином нном реестре	наты, м определены выполнения в		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления	
терных точек границ		имости	кадастров		•	(Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	точки	
1	2	3	4	5	6	значения Mt, м 7	8	
н11У		_	621 027,34	2 228 085,69	U	,	O	
н44У	_	_	621 030,02	2 228 115,45				
н45У	_	_	621 024,48	2 228 128,68				
н46У	_	_	620 967,92	2 228 134,69	Метод спутниковых геодезических		_	
н47У	_	_	620 965,66	2 228 134,92	измерений (определений)	0,08^2) = 0,09		
н48У	_	_	620 963,90	2 228 122,19				
н49У	_	_	620 960,84	2 228 105,75				
н50У	_	_	620 959,71	2 228 092,00				

1		2		3	4	5	6	7	8		
н12У	_				620 965,95	2 228 092,13	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$			
н11У	-				621 027,34	измерений (определений)		$0.08^2 = 0.09$	_		
2. Свед	ения о ч	настях гр	аниц	уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером 43:30:340403:129 :				
Обозна	ачение ч	асти гра	ниц		тальное	Описани	е прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения г			
ОТ			` / ·	Olinealin		(согласован	<b>1</b> /				
1		2	_		3		4		5		
н11		·		29,88							
н44		н46У			14,34						
н45 н46		н47У			56,88 2,27						
н47		н48У			12,85		<u>_</u>	СОГЛАС	овано		
н48		н49У			16,72			согласовано			
н49		н50У		13,80							
н50	У			6,24							
н12	У	н11У	,		61,73						
3. Свед	ения о х	карактер	истин	ках уточн	яемого земелы	ного участка с	кадастровым номером	43:30:340403:129	_:		
№ п/п	]	Наимено	вание	характери	стики земельно	ого участка	Значение характеристики				
1					2		3				
1.		вемельног						<del></del>			
1.1.					мельного участк	` *	Российская Федерация, Кировска	я область, Слободской р-н, Ше	стаково с, Заречная ул, д 10		
					рованном в соот адресной систем						
1.2.	•				стоположении з						
1.2.	участка		- 0000					_			
2.					величина погре			2 814 + 17 00			
	•	,			цади $(P \pm \Delta P)$ , м			$2\ 814 \pm 17{,}00$			
3.					исления предел						
					цади земельного итоговые (вычи		$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(2814)} = 17$				
	значени		. 511u 1		LISTODDIC (DDI III)	,					
4.				•	гласно сведения		2 400,00				
	государ	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>						2 400,00			

1			2			3			
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			414			
6.	Предельный ми	нимальный и ма	аксимальный раз	меры земельно	го	Рмин = 600			
	участка (Рмин и	Рмакс), м <sup>2</sup>			Рмакс = —				
	Вид (виды) разр				личное подсобное хозяйство				
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	<u> </u>			
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного	43:30	:340403:246; 43:30:000000:1358			
,	территории обш обеспечивается	цего пользовани	х (землях общего я), посредством		Земли общего пользования				
	Иные сведения					<u> </u>			
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	3:30:340403:129 :			
1.									
1. Сведе	30 :								
Сист	тема координат	•		MCK-43			Вона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	государствен	Коорди я в Едином нном реестре нимости	наты, м определены з выполнения н кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки		
1	2	3	4	5	6	7	8		
н404У			621 020,16	2 228 007,54					
н7У	_	_	621 023,06	2 228 041,07	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,08^2)} = 0,09$			
н6У	_	_	620 963,25	2 228 047,48	измерений (определений)		_		
н557У	_	_	620 962,63	2 228 036,12					

1	2		3	4	5	6	7	8	
н558У	_		_	620 962	2,10 2 228 028,06				
н559У	_			620 96	7,61 2 228 023,21				
н560У	_		_	620 970	0,41 2 228 022,65	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$		
н561У	_		_	620 969	9,60 2 228 012,84	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$	_	
н394У	_		_	620 982	2,36 2 228 012,06				
н404У				621 020	0,16 2 228 007,54				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340403:130 :									
Обозна	означение части границ Горизонтальное проложение (S), м Описание г				Описание	прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)	
1		2		3		4		5	
н404	У	н7У		33,66					
н7У	7	н6У		60,15			согласовано		
н6У	7	н557У		11,38					
н557	У	н558У		8,08					
н558	У	н559У		7,34		_			
н559	У	н560У		2,86					
н560	У	н561У		9,84					
н561		н394У		12,78					
н394		н404У 38,07							
3. Сведе	ния о хара	актеристи	ках уточн	яемого зем	ельного участка с к	адастровым номером	43:30:340403:130	_:	
№ п/п	Наи	меновани	е характери	истики земе	льного участка	Значение характеристики			
1				2			3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Заречная ул, уч 14
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 <sup>2</sup>	$1\ 900\pm14{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1900)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
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	43:30:340403:281; 43:30:000000:1358
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 43:30:340403:130 :
1.		_

	_	_	точках гр	аниц уточня	емого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:1	
Обоз-	ема коорди	нат	Коорди	наты, м	WCK-43		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	Вона №2
харак- терных точек	государо	катся в Ед ственном цвижимос	реестре	выполнени	ны в результате ия комплексных ровых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н595У	_			620 380,	34 2 228 240,57			
н596У	_			620 383,	74 2 228 219,14			
н597У	_		_	620 398,	68 2 228 142,30			
н427У	_		_	620 439,	76 2 228 150,28	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	
н426У	_		_	620 422,	34 2 228 226,24	измерений (определений)	$0,08^2) = 0,09$	_
н425У	_		_	620 419,	24 2 228 243,73			
н424У	_		_	620 418,	67 2 228 246,95			
н595У	_		_	620 380,	, in the second			
2. Сведе	ния о част	ях грани	ц уточняем	мого земельн	43:30:340403:131			
Обознач от т	мение части границ Горизонта до т. Горизонта			Описание	е прохождения части границ		иместоположения границ но/спорное)	
1	2 3		` '		4	· ·	5	
н595			21,70					
н596	У	597У		78,28				
н597			41,85			_	соглас	Совано
н427	У	426У		77,93				

1		2	3		4		5	
н42		н425У	17,76					
н42		н424У	3,27		_		согласовано	
н42-		н595У	38,86					
3. Свед	ения о ха	арактеристик	сах уточняемого земе	льного участка с ка	дастровым номером	4	43:30:340403:131 :	
№ п/п	F	Наименование	характеристики земел	ьного участка		Зна	чение характеристики	
1			2				3	
1.	•	емельного уча			Российская Федерация, уч 26	Кировская об	бласть, Слободской р-н, Шестаково с, Юбилейная ул,	
1.1.	отсутст	вии адреса) в с	жении земельного уча труктурированном в с щионной адресной сис	соответствии с			_	
1.2.	Дополні участка		ения о местоположени	и земельного			_	
2.			участка $\pm$ величина по ения) площади ( $P\pm\Delta P$		$4\ 000\pm 20{,}00$			
3.	погрешн	ности определо	я для вычисления пре, ения площади земельн ениями и итоговые (вь	юго участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(4000)} = 20$			
4.	государо	ственного реес	участка согласно сведе стра недвижимости (Ри				4 000,00	
5.	Оценка	расхождения I	Ри Ркад (Р - Ркад), м2		0			
6.		ьный минимал (Рмин и Рмакс	ьный и максимальный c), м <sup>2</sup>	размеры земельного			_ _	
7.	Вид (вид	ды) разрешенн	юго использования		личное подсобное хозяї	йство		
7.1.	Дополні	ительные свед	ения об использовани	и земельного участка			_	
8.	(инвента	арный) здания	й государственный уче , сооружения, объекта оженного на земельно	незавершенного		43:30:340	0403:243; 43:30:000000:1358	
9.	террито		х участках (землях оби ользования), посредств п		Земли общего пользова	кин		
10.	Иные св	ведения					_	
4. Пояс	нения к	сведениям об	уточняемом земелы	ном участке с кадаст	гровым номером	43:30	):340403:131 :	
1.					_			

1. Сведе	ния о характе	рных т	гочках гр	аниц уточняем		участка с кадастровым номером	43:30:340403:13	32 :	
Сист	ема координат				MCK-43		3	Вона №	
Обоз- начение харак- терных	содержатс государстве			определены	в результате комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления точки	
точек границ	недвих Х	кимост	ги Y	кадастро.	вых работ Ү		(Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н135У	<u> </u>		_	620 259,30	2 228 215,89				
н136У	<u>—</u>	_		620 293,59	2 228 121,19				
н137У	_		_	620 321,47	2 228 131,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(\text{m0}^2 + \text{m1}^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_	
н138У	_		_	620 291,17	2 228 227,43				
н135У	—		_	620 259,30 2 228 215,89					
2. Сведе	ния о частях г	раниц	уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:132 :		
Обознач	чение части гра		_	тальное ние (S), м	Описание	прохождения части границ	прохождения части границ Сведения о согласовании местополож (согласовано/спорное)		
1	2			3		4	5	5	
н135	У н136	У		100,72					
н136	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					_	соглас	овано	
н137				100,80			3013140		
н138				33,89			42.20.240402.122		
	ния о характе	ристин	ках уточн	яемого земель	ного участка с н	садастровым номером	43:30:340403:132	<u>-</u> :	
№ п/п	Наимено	ование	характери	истики земельно	ого 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, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Юбилейная ул, д 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 200 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(3200)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м $^2$	 
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
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	43:30:340403:245; 43:30:000000:1358
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
-	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 43:30:340403:132 :
1.		_

			точках гр			участка с кадастровым номером	43:30:340403:13			
Систе	ема координ	ат			MCK-43			Вона №2		
Обоз- начение			Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	государст	атся в Ед венном р вижимос	реестре	выполнения	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2		3	4	5	6	7	8		
н135У	_		_	620 259,30	2 228 215,89					
н458У	_		— 62		2 228 204,20					
н459У	_		_	620 226,36	2 228 201,48					
н253У	_		_	620 229,97	2 228 191,46					
н180У	_		_	620 244,11	2 228 152,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_		
н179У	_		_	620 261,41	2 228 105,69					
н460У	_		—	620 294,72	2 228 118,05					
н136У			_	620 293,59	2 228 121,19					
н135У			620 259,30	ŕ						
2. Сведен	дения о частях границ уточняемого земо				о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:133 :			
Обознач	от т. до т. Горизонта проложени				Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
1	2 3					5				
н135	У н4									
н458	У н4	.59У		3,19		_	соглас	согласовано		

1	2	3		4	5
н45	9У н253У	10,65			
н25	3У н180У	41,71			
н18	0У н179У	49,64			CONTROLONIA
н17	9У н460У	35,53		<del>_</del>	согласовано
н46	0У н136У	3,34			
н13	6У н135У	100,72			
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	13:30:340403:133 :
№ п/п	Наименование	е характеристики земе.	тьного участка	Зна	чение характеристики
1		2			3
1.	Адрес земельного уч				_
1.1.		ожении земельного уч			бласть, Слободской р-н, Шестаково с, Юбилейная ул, д
		структурированном в		32	
		ационной адресной си			
1.2.	' '	дения о местоположен	ии земельного		_
	участка				
2.		участка $\pm$ величина по цения) площади ( $ extbf{P} \pm \Delta  extbf{I}$			$3.725 \pm 19{,}00$
3.	• `	ая для вычисления пре	* :		
3.		ая для вычисления про пения площади земель			
	_	нениями и итоговые (в	•	3,5*Mt*	$\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(3725)} = 19$
	значения	•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
4.		участка согласно свед			3 800,00
	• •	естра недвижимости (Г			,
5.	•	Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			75
6.		льный и максимальны	й размеры земельного		_
	участка (Рмин и Рман	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u> </u>	
7.	Вид (виды) разрешен			личное подсобное хозяйство	
7.1.		дения об использовани			_
8.		ой государственный учя, сооружения, объект		42.20.000	0000.717. 42.20.000000.1259
		я, сооружения, ообекта ложенного на земельн		43:30:000	0000:717; 43:30:000000:1358
9.		их участках (землях об		Земли общего пользования	
'.		ользования), посредст		Committee in the state of the s	
	обеспечивается досту		1		
10.	Иные сведения				_
				-	

4. Поясн	ения к сведен	иям о	б уточняе	мом земелі	ьном	участке с када	стровым номером 43	::30:340403:133 ::			
1.							_				
	ния о характе ема координат		точках гр	аниц уточі		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:13	34 : Вона № 2		
Обоз- начение харак- терных	содержато государстве недвих	нном ј	реестре	определ выполне	ния к	з результате омплексных ых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки		
точек границ	Х	RUMOC	Y	Х	Прові	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2 3 4					5	6	7	8		
н250У	_	— — 620 I		620 19	3,58	2 228 171,88					
н251У			_	620 19	6,04	2 228 163,39					
н252У	_		_	620 19	620 199,07 2 228 164,2						
н176У	_		_	620 20	08,64 2 228 139,50						
н175У	_		_	620 21	2,79	2 228 140,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_		
н181У	_		—	620 22	5,97	2 228 146,07					
н180У				4,11	2 228 152,22						
н253У	53У — — 620 229,97 2 228 19				9,97	2 228 191,46					
н250У	_		_	620 19	3,58	2 228 171,88					
2. Сведе	ния о частях і	раниі	ц уточняем	мого земел	ьного	участка с кад	астровым номером	43:30:340403:134 :			
Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м							сведения о согласовании местополо (согласовано/спорное)				
1	2		•	3			4	`	(согласовано/спорное) 5		

1	2	3		4	5	
н250	ОУ н251У	8,84				
н25	1У н252У	3,16				
н252	2У н176У	26,55				
н170	6У н175У	4,38			согласовано	
н17:		14,16		_	согласовано	
н18		19,15				
н180		41,71				
н253		41,32				
3. Сведо	ения о характери	стиках уточняемого зем	<b>нельного участка с ка</b>	дастровым номером 4	3:30:340403:134 :	
№ п/п	Наименова	ние характеристики зем	ельного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного				_	
1.1.	Сведения о место	положении земельного у	частка (при		бласть, Слободской р-н, Шестаково с, Юбилейная ул, д	
	отсутствии адреса	а) в структурированном н	з соответствии с	34		
		ормационной адресной с				
1.2.	, ,	сведения о местоположе	нии земельного		_	
	участка					
2.		ого участка ± величина г исления) площади (Р ± Δ		$1\ 500\pm 12{,}00$		
3.		енная для вычисления пр	**			
J.		еделения площади земел				
		вначениями и итоговые (		3,5*Mt*\	$I(P) = 3.5*0.09*\sqrt{(1500)} = 12$	
	значения		,			
4.		ого участка согласно све			1.500.00	
		реестра недвижимости (			1 500,00	
5.		ния Р и Ркад (Р - Ркад), м			0	
6.		мальный и максимальны	ій размеры земельного		_	
	участка (Рмин и Р	<u> </u>			_	
7.		пенного использования		личное подсобное хозяйство		
7.1.	, ,	сведения об использован			_	
8.		иной государственный у				
	-	ния, сооружения, объек	_		43:30:000000:1358	
	строительства, ра	сположенного на земелы	ном участке			

1					2			2		
9.	террит		его по	ользования	2 (землях общ н), посредство	его пользования, ом которых	Земли общего пользования	3		
10.		сведения	, , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , </u>							
4. Пояс	1		іям об	уточняе	мом земельн	ом участке с када	стровым номером 43	3:30:340403:134 :		
1.										
1. Свед	ения о	характер	ных т	гочках гра	аниц уточня	емого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:1	35 :	
		ординат		•		MCK-43			Вона № 2	
Обоз- начение харак-	C	одержатся			определен	ны в результате ия комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления	
терных точек границ		недвиж Х	•	•	кадастровых работ			(Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	точки	
1		2		3	4	5	6	7	8	
н51У		_		_	620 633,	01 2 228 300,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_	
52		_		_	620 628,	2 228 361,12	Иное описание	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.1^2)} = 0.10$	Закрепление отсутствует	
н53У		_		_	620 590,	2 228 350,53				
н54У		_		_	620 596,	21 2 228 322,55	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	_	
н55У				620 599,	73 2 228 295,97	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$			
н51У										
2. Свед	ения о	частях гр	аниц	уточняем	10го земельн	ого участка с кад	астровым номером	43:30:340403:135 :		
	Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м						е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ по/спорное)	
1		2			3		4	` '		
н5								согласовано		

	<u> </u>	2	2			T	
		2	3		4	5	
52		53У	39,35				
н53		54У	28,54		_	согласовано	
н54		55У	26,81				
н55		51У	33,53				
3. Свед	ения о хараь	стеристи	ках уточняемого земе	ельного участка с ка	дастровым номером	43:30:340403:135	
№ п/п	Наим	енование	характеристики земел	іьного участка	Зна	ачение характеристики	
1			2			3	
1.	Адрес земел	ьного уча	астка		Российская Федерация, Кировская о уч 9а	бласть, Слободской р-н, Шестаково с, Юбилейная ул,	
	отсутствии а федеральной	адреса) в и́ информ	ожении земельного уча структурированном в с ационной адресной си	соответствии с стемой виде		_	
1.2.	Дополнител: участка	ьные свед	дения о местоположен	ии земельного		_	
2.			участка $\pm$ величина по ения) площади (P $\pm$ $\Delta$ F			$2\ 083 \pm 18{,}00$	
3.	погрешност	и определ	ая для вычисления пре цения площади земелы ениями и итоговые (вы	ного участка, с	3,5*Mt**	$\sqrt{(P)} = 3.5*0.11*\sqrt{(2083)} = 18$	
4.			участка согласно сведо стра недвижимости (Р			2 000,00	
5.	Оценка расх	ождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			83	
6.	Предельный участка (Рмі		іьный и максимальный с), м <sup>2</sup>	й размеры земельного			
7.	Вид (виды) ј	разрешен	ного использования		личное подсобное хозяйство		
7.1.	Дополнител	ьные свед	цения об использовани	и земельного участка		_	
8.	(инвентарнь строительст	ій) здания ва, распол	й государственный уч	и незавершенного ом участке	43:30:340403:249; 43:30:000000:1358		
9.	территории обеспечивае	общего по тся досту	х участках (землях обі ользования), посредст п		Земли общего пользования		
	Иные сведен					<u> </u>	
4. Пояс	нения к свед	цениям об	б уточняемом земель:	ном участке с кадаст	гровым номером 43:30	0:340403:135	

1.								<u> </u>			
			ных	гочках гра	аниц уточн			участка с кадастровым номером	43:30:340403:13		
Сист	ема коој	рдинат				-	MCK-43			Вона №2	
Обоз- начение				Коорди	наты, м				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	госуд	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			выполне	ния н	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	Σ	K		Y	X		Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	2		3	4		5	6	7	8	
н412У	_	_	_		620 83	6,12	2 228 411,46				
н312У	_	_		_	620 83	620 834,29 2 228 402,92					
н320У	_	_		_	620 86	6,39	2 228 401,74				
н319У	_	_		_	- 620 868,17		2 228 422,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,08^2)} = 0,09$	_	
н413У	_	_		_	620 850,26		2 228 423,92				
н414У	_	_		_	620 84	9,19	2 228 411,46				
н412У	_	_		_	620 83	6,12	2 228 411,46				
2. Сведе	2. Сведения о частях границ уточняемого земели					ьного	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:136 :		
Обозна от т	т. до т. Горизонтальное проложение (S), м Описание прохожден				Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован				
1	2 3		` /:	4			5				
н412	У	н312У	,		8,73						
н312	У	н320У			32,12						
н320		н319У			20,72			_	соглас	овано	
н319					17,98						
н413	3У н414У			12,51							

ин 414 У         из 13,07]         —         согласовано           3. Сведения о характеристиках уточиямого земельного участка         Значение характеристики         3           1         Адрес земельного участка         3         3           1.1. Сведения о местоположения земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде         Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Советский пе 2           1.2. Дополнительные сведения о местоположения земельного участка         —         Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Советский пе 2           2. Площал, земельного участка — подпада (Р ± ΔР), м²         500 + 7,00         —           3. Формула, применения для вычисления предельной погренности определения иления и итоговые (вычисления)         3,5*Мі*√(Р) = 3,5*0,09*√(500) = 7           4. Площал, земельного участка согласно сведения Кдиного государственный инимальный и максимальный размеры земельного участка (Рини и Рмакс), м²         0           5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р Ркад), м²         0         —           7. Вид (виды) разрешенного использования смельного участка (Рини и Рмакс), м²         —         —           8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) задимя, сооружения, объекта исавериненного строительства, распольженного на земельного участка (Рини и Рмакс), м²         —         43:30:340403:271           10. Иные сведения общенный учетный номе	1		2	3		4	5	
№ п/п         Наименование характеристики земельного участка         Значение характеристики           1         Д. Аррес земельного участка         —           1.1. Одрес земельного участка         —           1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной отсетомой виде         Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Советский по струмастка           1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка         —           2. Площаль земельного участка 1 величина погрешности определения двичеления предельной потрепности определения лющали земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленые)         500 ± 7,00           3.5 *Ми*√(P) - 3,5*0,09*√(500) - 7         3.5*Ми*√(P) - 3,5*0,09*√(500) - 7           4. Площады земельного участка согласно сведениям Ециного государственного ресетра недыгжимости (Ркад), м²         500,00           5. Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м²         0           6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²         —           7. Вна (виды) разрешенного использования         личное подсобное хозяйство           7.1. Дополнительные сведения об кепсранный учетный момер (инвентарый) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке (рмин метары общенный учетный момер (инвентарый) здания, сверхжения объексым заменального участка (рмин метары общенный учетный момер (инвентарый) здания, сведения общенный заменального уч	н414	4У н4	112У	13,07		_	согласовано	
1         2         3           1.1. Адрес земельното участка         —           1.1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде федеральной информационной адресной системой виде федеральной информационной адресной системой виде 2         Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Советский по 2           1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка с определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²         500 ± 7,00           3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значения и итоговые (вычислениям Единого государственного ресегра недвижимости (Ркад), м²         500 ± 7,00           4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресегра недвижимости (Ркад), м²         500,00           5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²         0           6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмак), м²         —           7. Вид (виды) разрешенного использования         —           7.1. Дополительные сведения об использования учетный номер (иниситарый) 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. Поженния к свед	3. Сведе	ения о харак	теристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	(астровым номером 43:30:340403:136 :		
1. Адрес земельного участка         —           1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсустении здреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде         Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-и, Шестаково с, Советский по сфедеральной информационной адресной системой виде           1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка         —           2. Площадь земельного участка + величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²         500 ± 7,00           3. Формула, применениая для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения         3,5*Mt*√(P) = 3,5*0,09*√(500) = 7           4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресстра недвижимости (Ркад), м²         500,00           5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²         0           6. Предслыный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²         —           7. Вид (виды) разрешенного использования земельного участка         —           8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного сгроительства, расположенного на земельного участка         —           9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обестечивается доступ         —           10. Иные сведения об уточияемом земельном участке с кадастровым номером         43:30:340403:136         —	№ п/п	Наим	енование	е характеристики земе	льного участка	3 <sub>H</sub>	пачение характеристики	
1.1.         Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированию и востветствии с федеральной информационной адресной системой виде         Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-и, Шестаково с, Советский по сустствии адреса) в структурированию в федеральной информационной адресной системой виде         1.2.         Дополнительные сведения о местоположении земельного участка = величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± AP), м²         500 ± 7,00         —           3.         Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения полнади земельного участка, с подставленными значения и итоговые (вычисленные) значения         3,5*Mt*√(P) = 3,5*0,09*√(500) = 7           4.         Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²         500,00           5.         Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м²         0         —           6.         Предельный инимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²         —         —           7.         Вид (виды) разрешенного использовании         личное подсобное хозяйство         —           7.1.         Дополнительные сведения об использовании учествый номер (инвентарный) заания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке         43:30:340403:271         —           9.         Сведения о земельных участках (землях общего пользования, герритории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ         —           10	1			2			3	
отсутствии апреса) 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 ± ΔP), м²  3. Формуза, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади (P ± ΔP), м²  4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресетра недвижисти (Ркад), м²  5. Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м²  6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рини и Рмакс), м²  7. Вид (виды) разрешенного использования  7.1. Дополнительные сведения об использования  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. Нояснения к сведения об уточияемом земельном участке с кадастровым номером  43:30:340403:136  : **  1. Нояснения к сведения об уточияемом земельном участке с кадастровым номером  43:30:340403:136  : **  2. Намастровым помером (частка) (частк		Адрес земел	ьного уч	астка		_		
участка       —         2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²       500 ± 7,00         3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения       3,5*Мt*√(P) = 3,5*0,09*√(500) = 7         4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресстра недвижимости (Ркад), м²       500,00         5. Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м²       0         6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²       —         7. Вид (виды) разрешенного использования       личное подсобное хозяйство         7.1. Дополнительные сведения об использования учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке       43:30:340403:271         9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ       —         10. Иные сведения       —         4. Пояснения к сведения об уточияемом земельном участке с кадастровым номером       —		отсутствии а	дреса) в	структурированном в	соответствии с	Российская Федерация, Кировская (2	область, Слободской р-н, Шестаково с, Советский пер, д	
определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²  3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения  4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²  5. Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м²  6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²  7. Вид (виды) разрешенного использования личное подсобное хозяйство  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. Поякиения к сведениям об уточияемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340403:136 :			ьные свед	дения о местоположен	иии земельного		_	
погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные)  4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²  5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²  6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²  7. Вид (виды) разрешенного использования личное подсобное хозяйство  7.1. Дополнительные сведения об использования 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 43:30:340403:136 :							$500 \pm 7,\!00$	
государственного реестра недвижимости (Ркад), м²       500,00         5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²       0         6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²       —         7. Вид (виды) разрешенного использования       личное подсобное хозяйство         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       43:30:340403:271         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       43:30:340403:136       :		погрешности подставленн	и определ	тения площади земели	ьного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(500)} = 7$		
6.       Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²       —         7.       Вид (виды) разрешенного использования       личное подсобное хозяйство         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       43:30:340403:271         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       43:30:340403:136       :						500,00		
участка (Рмин и Рмакс), м² — — — — — — — — — — — — — — — — — —	5.	Оценка расх	ождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2	0		
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       43:30:340403:271         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       43:30:340403:136					й размеры земельного		_ _	
8.       Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке       43:30:340403:271         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       43:30:340403:136       :		` / *	•					
(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке       43:30:340403:271         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       43:30:340403:136       :		, ,		·			_	
территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ       —         10. Иные сведения       —         4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером       43:30:340403:136		(инвентарны	ій) здани	я, сооружения, объект	а незавершенного	43:30:340403:271		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340403:136 :		территории о	общего п	ользования), посредст				
							<del></del>	
	4. Поясн	нения к свед	ениям о	б уто <del>чняемом земел</del> і	ьном участке с кадаст	гровым номером 43:3	0:340403:136 :	
<u> </u>	1.					_		

			точках гр			участка с кадастровым номером	43:30:340403:13		
Сист	ема координ	ат			MCK-43			Вона №2	
Обоз- начение харак- терных точек границ			•	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
	государст	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		еестре выполнения комплексных		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н254У	_		_	620 833,69	2 228 384,51				
н255У	_		_	620 807,71	2 228 386,22				
н256У	_		—	620 805,82	2 228 363,04				
н257У	_		_	620 803,19	2 228 343,17				
н153У	_		_	620 809,53	2 228 342,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_	
н152У	_		—	620 819,57	2 228 341,76				
н151У	_		—	620 832,13	2 228 341,76				
н258У	_		_	620 833,29	2 228 358,44				
н254У	_		_	620 833,69	,				
2. Сведе	ния о частя	х граниі	ц уточняем	мого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:137		
Обозна от т	чение части	границ о т.		нтальное ние (S), м	Описани	ие прохождения части границ  Сведения о согласовании местополом (согласовано/спорное)		_	
1		2		3		4	,	5	
н254	У н2	55У		26,04			оорно	согласовано	
н255	У н2	56У		23,26			Соглас	νομαπο	

1	2	3		4	5	
н250	6У н257У	20,04				
н25′	7У н153У	6,37				
н153	3У н152У	10,07			22772227272	
н152	2У н151У	12,56		<del>_</del>	согласовано	
н15	1У н258У	16,72				
н258	ВУ н254У	26,07				
3. Сведо	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	43:30:340403:137 :	
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	ельного участка	Зна	ачение характеристики	
1		2	·		3	
1.	Адрес земельного уч	астка		Российская Федерация, Кировская об уч 4	бласть, Слободской р-н, Шестаково с, Советский пер,	
1.1.	Свепения о местопол	пожении земельного уч	цастка (при	y		
1.1.		структурированном в			_	
		иационной адресной с				
1.2.	Дополнительные све	дения о местоположен	ии земельного			
	участка				_	
2.	Площадь земельного	участка ± величина п	огрешности		$1\ 193 \pm 11,00$	
		пения) площади ( $P\pm\Delta$	* ·	1 193 ± 11,00		
3.		ая для вычисления пр				
		ления площади земелі	•	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1193)} = 11$		
		чениями и итоговые (н	вычисленные)	2,0 5.5.	(-) -;;	
4.	значения	участка согласно свед	тогиям Елиморо			
4.		о участка согласно свед естра недвижимости (			1 100,00	
5.	• • •	и Р и Ркад (Р - Ркад), м			93	
6.	_		й размеры земельного		Рмин = 600	
0.	участка (Рмин и Рма		in pusicepsi semensione		Рмакс = —	
7.	•	ного использования		личное подсобное хозяйство		
7.1.			ии земельного участка	I .	_	
8.		ой государственный у	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		я, сооружения, объект			43:30:340403:296	
	строительства, распо	оложенного на земелы	ом участке			
9.		ых участках (землях об		Земли общего пользования		
		пользования), посредст	гвом которых			
	обеспечивается дост	уп				

1			2			3			
10.	Иные сведения					_			
4. Поясн	ения к сведени	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	3:30:340403:137			
1.					_				
1. Сведе	ния о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:13	39 :		
Сист	ема координат_		]	МСК-43		3	Вона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	ние содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепления точки		
1	2	3	4	5	6	значения Мt, м 7	8		
н56У			620 348,25	2 228 392,25	· · ·	,	0		
н57У	_	_	620 331,84	2 228 389,65					
н58У	_	_	620 336,35	2 228 362,17					
н59У	_		620 333,81	2 228 361,77					
н60У	_		620 338,49	2 228 331,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_		
н61У	_	_	620 349,74	2 228 332,25					
н62У	_	_	620 356,90	2 228 337,67					
н63У	_	_	620 358,60	2 228 337,27					
н56У	_	_	620 348,25	2 228 392,25					

2. Сведо	. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340403:139 :									
Обозна	ачение части граниі г. до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание п	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)					
1	2	3		4	5					
н56	У н57У	16,61								
н57		27,85								
н58	У н59У	2,57								
н59	У н60У	30,78								
н60	У н61У	11,29		<del>-</del>	согласовано					
н61	У н62У	8,98								
н62	У н63У	1,75								
н63	У н56У	55,95								
3. Сведо	ения о характерис	гиках уточняемого земел	ьного участка с ка	дастровым номером	43:30:340403:139					
№ п/п	Наименован	ие характеристики земель	ного участка	Значение характеристики						
1		2			3					
	Адрес земельного									
1.1.		оложении земельного учас в структурированном в со			Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Колхозная ул, д 72					
	федеральной инфо	рмационной адресной сист	гемой виде							
1.2.	Дополнительные с участка	ведения о местоположении	и земельного	_						
2.		го участка $\pm$ величина погр сления) площади (P $\pm$ $\Delta$ P),		$1~088 \pm 10{,}00$						
	погрешности опред подставленными значения	нная для вычисления предо деления площади земельно начениями и итоговые (выч	ого участка, с численные)	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1088)} = 10$						
4.		го участка согласно сведен веестра недвижимости (Рка			1 000,00					
5.	Оценка расхожден	ия Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>		88						
6.	Предельный миним участка (Рмин и Рм	мальный и максимальный р макс), м <sup>2</sup>	размеры земельного	Рмин = 600 Рмакс = —						
7.	` `	енного использования		личное подсобное хозяйство						
7.1.	` / * *	ведения об использовании	земельного участка		<u> </u>					

1			2			3				
8.	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного	43:30	43:30:000000:1589; 43:30:340403:280				
		его пользования	х (землях общего я), посредством		Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	•				_				
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	3:30:340403:139 :				
1.					_					
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:14	40 :			
Сист	гема координат_			MCK-43		3	Вона № 2			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м к- содержатся в Едином определе к- государственном реестре выполнен недвижимости кадас			в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки			
1	2	3	4	5	6	7	8			
н369У	_	_	620 314,77	2 228 384,48						
н562У	_		620 293,75	2 228 381,73						
н563У	_		620 295,77	2 228 364,84	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$				
н564У	_	_	620 296,24 2 228 312,98		измерений (определений)	$0.08^2) = 0.09$	_			
н370У	_	_	620 321,15	2 228 320,30						
н369У	_	_	620 314,77	2 228 384,48						

Сведен	ния о частях гранит	ц уточняемого земельно	го участка с кадас	тровым номером	43:30:340403:140 :	
Обознач от т.	до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание г	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2	3		4	5	
н3693	У н562У	21,20				
н562		17,01				
н563		51,86		_	согласовано	
н564	У н370У	25,96				
н370	У н369У	64,50				
Сведен	ния о характеристи	ках уточняемого земель	ного участка с ка	дастровым номером	43:30:340403:140 :	
[о п/п	Наименование	е характеристики земельн	ого участка		Значение характеристики	
1		2	-		3	
1. <i>A</i>	Адрес земельного уча	астка			_	
C	отсутствии адреса) в	ожении земельного участ структурированном в соо ационной адресной систе	тветствии с	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Колхозная ул, д 74		
	Цополнительные свед частка	дения о местоположении	вемельного	_		
		участка $\pm$ величина погречения) площади (P $\pm$ $\Delta$ P), в		$1\ 500 \pm 12,00$		
П П	югрешности определ	ая для вычисления пределения площади земельног нения площади земельног нениями и итоговые (вычи	о участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1500)} = 12$		
		участка согласно сведенистра недвижимости (Ркад		1 500,00		
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0	
	Тредельный минимал частка (Рмин и Рмак	льный и максимальный ра $(c)$ , $M^2$	змеры земельного			
7. E	Вид (виды) разрешен	ного использования		личное подсобное хозяйство		
7.1. Į	<b>Д</b> ополнительные свед	дения об использовании з	емельного участка	i	_	
(	инвентарный) здани:	ой государственный учетня, сооружения, объекта не поженного на земельном	завершенного	43:30:340403:283; 43:30:000000:1358		

1			2			3		
9.		цего пользования	х (землях общего я), посредством		Земли общего пользования			
10.	Иные сведения					_		
4. Пояс	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	3:30:340403:140 :		
1.					<u> </u>			
	ения о характер гема координат	оных точках гр		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:14	41 : Вона № 2	
Обоз- начение харак- терных	Координаты, м  те  содержатся в Едином определены в результате государственном реестре выполнения комплексных				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
точек границ	недвиж Х	у Y	кадастров Х	ых работ		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	_	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н205У	_	_	620 271,45	2 228 379,12				
н204У	_	_	620 275,34	2 228 336,19				
н203У	_	_	620 272,10	2 228 335,71				
н268У	_	_	620 273,43	2 228 313,58	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$		
н281У	_	_	620 273,87	2 228 306,22	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$	_	
н564У	_	_	620 296,24	2 228 312,98				
н563У	_	_	620 295,77	2 228 364,84				
н562У	_	_	620 293,75	2 228 381,73				

1	2		3	4	5	6	7	8	
н598У	_	_		620 282,17	2 228 380,38	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$		
н205У	_	-		620 271,45	2 228 379,12	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$	_	
2. Сведо	ения о частях гр	раниц у	уточняем	ого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:141 :		
Обозна	ичение части гра г. до т		Горизон проложен	тальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован		
1	2	•	_	3		4	· ·	5	
н205	5У н2047	У		43,11		·			
н204	1У н203	У		3,28					
н203	ву н268	У		22,17					
н268	3У н281	У		7,37					
н281	IУ н564°	У		23,37		_	соглас	овано	
н564	4У н563	У		51,86					
н563				17,01					
н562				11,66					
н598				10,79					
3. Сведо	ения о характер	ристика	ах уточня	немого земельн	юго участка с	кадастровым номером	43:30:340403:141	: -	
№ п/п	Наимено	вание х	карактери	стики земельно	ого участка	Значение характеристики			
1				2		3			
1.	Адрес земельно	ого участ	тка			Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Колхозная ул, уч 76			
1.1.	Сведения о местотсутствии адрефедеральной ин	еса) в ст	груктурир	ованном в соот	ветствии с		_		
1.2.	Дополнительны участка	іе сведеі	ния о мес	стоположении з	емельного		_		
2.	Площадь земели определения (вы					$1\ 600 \pm 13{,}00$			
3.	Формула, приме погрешности от подставленным значения	пределен	ния плоц	ади земельного	участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1600)} = 13$			

1			2			3			
			огласно сведения ижимости (Ркад)			1 600,00			
5.	Оценка расхожд	ения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0			
6.	Предельный миг	нимальный и ма	ксимальный раз	меры земельног	го	_			
	участка (Рмин и	Рмакс), м <sup>2</sup>				_			
	Вид (виды) разр	ешенного испол	тьзования		личное подсобное хозяйство				
L'			спользовании зе		ка	<del>-</del>			
			ственный учетнь						
	` * /		ния, объекта нез			43:30:340403:420			
			на земельном уч						
			х (землях общегоя), посредством з		Земли общего пользования				
	герритории оош обеспечивается		я), посредством	которых					
	Иные сведения	доступ							
	Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340403:141 :								
		<u> </u>							
	<u></u>								
						42.20.240.402.1	4.4		
1. Сведе		ных точках гр			участка с кадастровым номером	43:30:340403:14			
1. Сведе	ния о характер ема координат_	ных точках гр		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером		44 :: Вона № 2		
1. Сведе			]		участка с кадастровым номером	Формулы, примененные для			
1. Сведе		ных точках гр Коорди	]		участка с кадастровым номером	Формулы, примененные для расчета средней			
1. Сведе Сист Обоз- начение	ема координат_	Коорди	наты, м	MCK-43	участка с кадастровым номером	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	Вона №2		
1. Сведе Сист Обоз- начение харак-	ема координат_ содержатся	Коорди н в Едином	наты, м	МСК-43 в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Вона №2 Описание закрепления		
1. Сведе Сист Обоз- начение харак- терных	ема координат_ содержатся государствен	Коорди н в Едином ином реестре	наты, м определены г выполнения к	мск-43 в результате сомплексных	<b>участка с кадастровым номером</b> Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	Вона №2		
Обоз- начение харак- терных точек	ема координат_ содержатся	Коорди н в Едином ином реестре	наты, м	мск-43 в результате сомплексных		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Вона №2 Описание закрепления		
1. Сведе Сист Обоз- начение харак- терных	ема координат_ содержатся государствен	Коорди н в Едином ином реестре	наты, м определены г выполнения к	мск-43 в результате сомплексных		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Вона №2 Описание закрепления		
Обоз- начение харак- терных точек	ема координат_ содержатся государствен недвиж Х	Коорди в Едином ном реестре имости	наты, м определены выполнения кадастров	в результате комплексных ых работ  Y	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Зона №2 Описание закрепления точки		
Обоз- начение харак- терных точек	ема координат_ содержатся государствен недвиж	Коорди н в Едином ином реестре имости	наты, м определены и выполнения к кадастров	в результате комплексных ых работ  Y	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Вона №2 Описание закрепления		
Обоз- начение харак- терных точек	ема координат_ содержатся государствен недвиж Х	Коорди в Едином ном реестре имости	наты, м определены выполнения кадастров	в результате комплексных ых работ  Y	Метод определения координат  6  Метод спутниковых геодезических	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м $7$ $\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + m1^2)}$	Зона №2 Описание закрепления точки		
Обоз- начение харак- терных точек границ	ема координат_ содержатся государствен недвиж Х	Коорди в Едином ном реестре имости	наты, м  определены выполнения к кадастров  X  4  620 273,43	мСК-43  в результате комплексных ых работ  У  5 2 228 313,58	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Зона №2 Описание закрепления точки		
Обоз- начение харак- терных точек границ	ема координат_ содержатся государствен недвиж Х	Коорди в Едином ном реестре имости	наты, м определены выполнения кадастров  X 4	в результате комплексных ых работ  Y  5	Метод определения координат  6  Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м $ 7 $ $\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,08^2)} = 0,09 $	Зона № 2 Описание закрепления точки  —		
Обоз- начение харак- терных точек границ	ема координат_ содержатся государствен недвиж Х	Коорди в Едином ном реестре имости	наты, м  определены выполнения к кадастров  X  4  620 273,43	мСК-43  в результате комплексных ых работ  У  5 2 228 313,58	Метод определения координат  6  Метод спутниковых геодезических	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м $7$ $\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + m1^2)}$	Зона №2 Описание закрепления точки		

1	2		3	4	5	6	7	8
н271У	_		_	620 167	7,57 2 228 297,72			
н272У	_		_	620 168	3,08 2 228 292,68			
н273У	_		_	620 169	9,93 2 228 281,20			
н274У	_		_	620 173	3,45 2 228 267,09			
н275У	_		_	620 176	5,25 2 228 265,04			
н276У	_		_	620 183	3,00 2 228 261,78	измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	
н277У	_		_	620 190	0,49 2 228 256,86			
н278У	_		_	620 193	3,93 2 228 253,10			
н279У	_		_	620 261	2 228 284,52			
н280У	_		_	620 274	1,84 2 228 290,11			
н281У	_		_	620 273	3,87 2 228 306,22			
н268У	_		_	620 273	3,43 2 228 313,58			
2. Сведен	ния о частях і	раниі	ц уточняе	мого земель	ного участка с кад	астровым номером	43:30:340403:144 :	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка         Обозначение части границ от т.       Горизонтальное проложение (S), м       Оп.						е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ но/спорное)

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ		
OT T.	до т.	проложение (S), м	Описание прохождения части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н268У	269	2,13				
269	270	102,52				
270	н271У	2,40				
н271У	н272У	5,07	<del>_</del>	согласовано		
н272У	н273У	11,63				
н273У	н274У	14,54				
н274У	н275У	3,47				

1	2	3		4	5	
н27:	5У н276У	7,50				
н27	6У н277У	8,96				
н27′	7У н278У	5,10				
н27	8У н279У	74,64		_	согласовано	
н279	9У н280У	14,33				
н280	)У н281У	16,14				
н28	1У н268У	7,37				
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером 4	3:30:340403:144 ::	
№ п/п	Наименование	е характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1		2	·		3	
1.	Адрес земельного уч	астка		Российская Федерация, Кировская об уч 4	бласть, Слободской р-н, Шестаково с, Колхозный пер,	
1.1.	отсутствии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в пационной адресной си	соответствии с			
1.2.	Дополнительные све, участка	дения о местоположен	ии земельного	_		
2.		участка $\pm$ величина пления) площади ( $P\pm\Delta$		$3\ 812 \pm 24{,}00$		
3.	погрешности определ	ая для вычисления пр пения площади земель нениями и итоговые (в	ного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.11*\sqrt{(3812)} = 24$		
4.		участка согласно свед естра недвижимости (l			3 812,00	
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		0	
6.	Предельный минима. участка (Рмин и Рман		й размеры земельного			
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		для ведения личного подсобного хоз	яйства	
7.1.	Дополнительные све,	дения об использован	ии земельного участка		_	
8.	(инвентарный) здани	ой государственный учя, сооружения, объект ложенного на земельн	а незавершенного	43:30:340403:274; 4	43:30:000000:1358; 43:30:000000:1589	

1			2		3			
		цего пользовани	х (землях общегоя), посредством		Земли общего пользования			
	Иные сведения				_			
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	3:30:340403:144 :		
1.					_			
	ения о характер тема координат	оных точках гр		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:14	45 : Вона № 2	
Обоз- начение харак-	содержатс	Коорди я в Едином нном реестре	наты, м определены выполнения в	в результате	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления	
терных точек границ	• •	имости	кадастров		1	(Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н161У	_	_	621 038,68	2 227 664,28	5 6 227 664,28 227 670,12			
н162У	_	_	621 039,71	2 227 670,12				
н20У	_	_	621 041,24	2 227 675,92				
н19У	_	_	621 028,09	2 227 683,10	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$		
н18У	_	_	621 014,38	2 227 692,45	измерений (определений)	0,08^2) = 0,09	_	
н17У	_	_	621 010,63	2 227 694,28				
н16У	_	_	621 013,08	2 227 704,26				
н15У		_	620 997,78	2 227 706,17				

1	2		3	4		5	6	7	8			
н14У	_		_	620 99	6,05	2 227 696,64						
н13У	_			- 620 962,7		2 227 701,76		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,08^2)} = 0,09$				
н163У	_			620 959,02		2 227 639,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)					
н164У	y		_	- 620 994,9		2 227 638,68						
н165У	у		_	620 998,43		2 227 661,89						
н166У	_		_	621 037,36		2 227 654,66						
н161У	_		_	621 03	8,68	2 227 664,28						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340403:145 :												
Обознач	нение части	границ	Горизон	нтальное		Omygonyy		Сведения о согласовании местоположения границ				
от т.	от т. до т.		проложение (S), м			Описание прохождения части границ		(согласовано/спорное)				
1	1 2		3			4		5				
	н161У н162У		5,93									
	н162У н20У		6,0									
	н20У н19У		14,98									
	н19У н18У		16,59									
	н18У н17У		4,17									
	н17У н16У		10,28					согласовано				
	н16У н15У		15,42									
	н15У н14У		9,69									
	н14У н13У		33,70									
	н13У н163У		62,52									
н163			35,94									
н164			23,47									
н165		н166У 39,60										
н166		61У		9,71								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340403:145												
№ п/п	Наим	еновани	е характері	истики земе	ельного	о 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, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Кооперативная ул, д 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 603 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(3603)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 796,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	193
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf M}^2$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
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	43:30:000000:1358
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
-	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	<b>гровым номером</b> 43:30:340403:145 :
1.		_

1. Сведе	ния о характер	ных точках гр	•		участка с кадастровым номером	43:30:340403:14	_
Систе	ема координат_		·	MCK-43		ŗ	Вона №2
Обоз-	солеруулс	Коорди я в Едином	наты, м определены	р перупцтуте	ква	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	государствен	и в Едином нном реестре нимости	выполнения и кадастров	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н415У	_	_	621 076,76	2 227 706,27			
н21У	_	_	621 045,95	2 227 710,74			
н20У	_		621 041,24	2 227 675,92			
н162У	_	_	621 039,71	2 227 670,12			
н161У		_	621 038,68	2 227 664,28		,	
н416У	_	_	621 048,31	2 227 662,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_
н417У	_	_	621 069,20	2 227 659,84			
н418У	<u> </u>	_	621 070,30	2 227 666,02			
н419У	_	_	621 079,03	2 227 666,02			
н420У	_	_	621 076,76	2 227 687,33			
н415У	_	_	621 076,76	2 227 706,27			

2. Сведе	ения о частях грані	иц уточняемого земельно	го участка с кадас	стровым номером	43:30:340403:146 :		
Обозна от т	чение части границ г. до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание г	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2	3		4	5		
н415	у н21У	31,13					
н21	У н20У	35,14					
н20	У н162У	6,00					
н162	2У н161У	5,93					
н161	У н416У	9,75					
н416	бУ н417У	21,09		_	согласовано		
н417	′У н418У	6,28					
н418	ву н419У	8,73					
н419	оу н420У	21,43					
н420	)У н415У	18,94					
3. Сведе	ения о характерист	иках уточняемого земель	ьного участка с ка	дастровым номером	43:30:340403:146 :		
№ п/п	Наименован	ие характеристики земельн	юго участка		Значение характеристики		
1		2			3		
1.	Адрес земельного у	частка			<del>_</del>		
	отсутствии адреса)	оложении земельного участ в структурированном в сос мационной адресной систе	ответствии с	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Кооперативная ул, д 27			
	Дополнительные св участка	едения о местоположении	земельного	_			
2.		го участка $\pm$ величина погредления) площади (P $\pm$ $\Delta$ P), в			$1\ 600\pm13{,}00$		
	погрешности опред	ная для вычисления преде. еления площади земельног ачениями и итоговые (выч	го участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1600)} = 13$			
	государственного ре	о участка согласно сведени сестра недвижимости (Ркад			1 600,00		
		ия Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0		
6.	Предельный миним участка (Рмин и Рм	альный и максимальный ра акс), м <sup>2</sup>	азмеры земельного	ного — — — —			
7.	Вид (виды) разреше	енного использования		личное подсобное хозяйство			

1			2			3				
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	емельного участ	ка	<u> </u>				
	Кадастровый ил (инвентарный) с строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта нез	завершенного	43:30	:340403:287; 43:30:000000:1358				
	Сведения о земе	•	<u>.</u>		Земли общего пользования	Земли общего пользования				
			я), посредством	которых						
	обеспечивается	доступ								
	Иные сведения				1					
4. Пояс	нения к сведені	иям оо уточняе	мом земельном ————	участке с када	астровым номером 43	3:30:340403:146				
1.					<u> </u>					
1. Сведо	ения о характер	ных точках гр	•		участка с кадастровым номером	43:30:340403:1				
Сист	гема координат_			MCK-43		Ş	Вона №2			
Обоз- начение харак- терных	Координаты, м  содержатся в Едином определены в результате выполнения комплексных				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки			
точек границ	Х	тимости	кадастров Х	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
н488У	_	_	621 033,71	2 228 228,13						
н508У	_	_	621 033,91	2 228 188,44						
н238У	_	_	621 034,00	2 228 179,90	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$				
н237У	_	_	621 093,70	2 228 179,90	измерений (определений)	$0.08^{2} = 0.09$	_			
н509У		_	621 090,07	2 228 211,66						
н475У	_	_	621 091,98	2 228 227,06						

1	2		3	4	5	6	7	8		
н488У	_		_	621 033,71	2 228 228,13	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)} = (0.05^2$	_		
2. Свеце	<u> </u> Рима и частах і	<u> </u> танип	I VTNUHGEN	иого земельног	о участка с кал	измерений (определений) астровым номером	$0.08^2 = 0.09$ $43:30:340403:147$			
_		_			о участка с кад					
	чение части гр		•	тальное	Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован			
011	от т. до т. проложение (S), м описание 1 2 3				4	(согласован	<b>A</b> /			
н488					<del>-</del>					
н508				8,54						
н238	3У н237	′У		59,70						
н237	7У н509	У		31,97		_	соглас	овано		
н509				15,52						
н475				58,28						
3. Сведе	ения о характе	ристи	ках уточн	яемого земелы	юго участка с в	садастровым номером	43:30:340403:147	:		
№ п/п	Наимен	ование	характери	стики земельно	го участка	Значение характеристики				
1				2			3			
1.	Адрес земельн	ого уча	астка			Российская Федерация, Кировская ул, уч 17	я область, Слободской р-н, Шес	таково с, Кооперативная		
	отсутствии адр	еса) в	структуриј	мельного участк рованном в соот	ветствии с	_				
		• •		адресной систем						
1.2.	Дополнительні участка	ые свед	цения о ме	стоположении з	емельного	_				
				величина погред цади ( $P\pm\Delta P$ ), м			$2.755 \pm 17,00$			
3.	Формула, прим	ененна	ая для выч	исления предел	ьной					
				цади земельного итоговые (вычи		3,5*M	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(2755)} = 17$			
				гласно сведения жимости (Ркад)		2 755,00				
5.	Оценка расхож	дения	Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>		0				
6.	Предельный ми участка (Рмин			ксимальный раз	вмеры земельног	o				
7.	Вид (виды) раз	решен	ного испол	взования		для ведения личного подсобного	хозяйства			

1			2			3	
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка		
8.	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного	43:30	:340403:286; 43:30:000000:1358	
	Сведения о земе территории обш обеспечивается	его пользования			Земли общего пользования		
10.	Иные сведения					<u>—</u>	
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	3:30:340403:147	
1.					<u> </u>		
	ения о характер гема координат_	оных точках гр	•	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:14	49: Вона №2
Обоз- начение харак- терных	государствен	Коорди я в Едином ином реестре	определены выполнения н	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
точек границ	недвиж	имости Ү	кадастров Х	вых работ			
1	2	3	4	5	6	7	8
н46У	_		620 967,92	2 228 134,69			
н45У	_	_	621 024,48	2 228 128,68			
н290У	_	_	621 008,78	2 228 157,28	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	
н291У	_		621 003,23	2 228 172,82	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$	_
н292У	_	_	620 975,21	2 228 177,29			
н293У		_	620 971,77	2 228 177,80			

1	2		3	4	5	6	7	8			
н46У				620 96	7,92 2 228 134,69	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	_			
					, ,	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$				
2. Сведе	ения о частя	х грани	ц уточняем	10го земелі	ьного участка с кад	астровым номером	43:30:340403:149 :				
Обозна	чение части	границ	Горизон	тальное	Описопис	прохождения части границ	Сведения о согласовании	местоположения границ			
от т	от т. до т. проложение (S), м			Описание	прохождения части границ	(согласован	о/спорное)				
1	1 2 3				4	5					
н46	, 1:			1.5							
н45		90У			по меже						
н290		91У		16,50			соглас	овано			
н291		92У		28,37							
н292		93У		,	по стене						
н293		16У			Частично по забору		12.20.240402.140				
					-	адастровым номером	43:30:340403:149	<u>:</u>			
№ п/п	Наим	еновани			льного участка		Значение характеристики				
1				2			3	2			
	Адрес земел					Российская Федерация, Кировска	я область, Слободской р-н, Шес	стаково с, Заречная ул, уч 8			
	Сведения о в			•	астка (при соответствии с						
					истемой виде						
				•	ии земельного						
	участка		'			_					
	Площадь зем					1 920 + 12 00					
	определения	`	/		<i>"</i>		$1830 \pm 13{,}00$				
	Формула, пр										
		•			ного участка, с	3,5*N	$\text{It*}\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1830)} = 13$				
	подставленн значения	ыми зна	нениями и	итоговые (в	ычисленные)						
4.		ельного	участка со	гласно свел	ениям Единого	+					
	государствен						1 628,00				
5.	Оценка расх	эждения	Р и Ркад (I	Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2	202					
6.				ксимальны	й размеры земельног	· ·					
	участка (Рмі					Рмакс = —					
7.	Вид (виды) р					личное подсобное хозяйство					
7.1.	Дополнител	ные све	дения об и	спользовані	ии земельного участи	ca					

1			2		1	2				
1	I/					3				
8.	(инвентарный)	здания, сооруже	ственный учетны сния, объекта нез о на земельном у	авершенного	43:30:	340403:285; 43:30:000000:1358				
9.	Сведения о земе	ельных участках	к (землях общего	пользования,	Земли общего пользования	Земли общего пользования				
			я), посредством							
	обеспечивается	доступ								
	Иные сведения					<u> </u>				
4. Пояс	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	:30:340403:149 :				
1.										
1. Сведо	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:1:	50 :			
Сист	гема координат	•		MCK-43			Вона № 2			
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся в Едином определены в результате				Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки			
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
н282У	_	—	620 861,45	2 228 227,29						
н283У	_	—	620 862,51	2 228 215,13						
н284У	_	—	620 871,22	2 228 201,26						
н285У	_	—	620 900,28	2 228 201,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(\text{m0}^2 + \text{m1}^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_			
н286У	_	—	620 909,54	2 228 223,06						
н287У	_	_	620 912,86	2 228 249,38						
н288У	_	_	620 864,10	2 228 247,11						

1	2		3	4	5	6	7	8		
н289У	_			620 861,91	2 228 243,14	Метод спутниковых геодезических				
н282У	_			620 861,45	2 228 227,29	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$	_		
2. Свед	ения о час	тях гран	иц уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером 43:30:340403:150 :				
Обозн	ачение час	ги граниг	Горизон	тальное	Описани		прохождения части границ			
ОТ	т.	до т.	проложе	ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	(согласован	ю/спорное)		
1	1 2 3				4		5			
н282		н283У		12,21						
н28		н284У		16,38						
			29,06							
н28:		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				_	соглас	совано		
н28°		н287У н288У	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
н28		н289У		4,53						
н289		н282У		15,86						
			 гиках уточн		ного участка с	кадастровым номером	43:30:340403:150	:		
№ п/п	r			истики земельно			Значение характеристики	_		
1	114			2	100110	3				
1.	Адрес зем	ельного у	/частка			_				
1.1.	Сведения	о местопо	оложении зег	мельного участк	са (при	Российская Федерация, Кировска	я область, Слободской р-н, Ше	стаково с, Прудовая ул, д 1		
				рованном в соот						
1.2				адресной систем						
1.2.	дополнит участка	ельные ст	ведения о ме	стоположении з	емельного		_			
2.				величина погред цади ( $P\pm\Delta P$ ), м			$2\ 104 \pm 14{,}00$			
3.	_	-		исления предел						
				цади земельного		3.5*№	It* $\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(2104)} = 14$			
	подставле значения	нными зн	ачениями и	итоговые (вычи	сленные)	3.3  WIL  V(1) = 3.3  0.00  V(2104) = 14				
4.			•	гласно сведения		5 900,00				
5.			еестра недви ия Р и Ркад (1	жимости (Ркад)	J, М <sup>-</sup>	3 796				
٦.	оценка ра	слождени	алт иткад (	ı - 1 кад <i>)</i> , м			3 190			

1			2			3		
6.	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	вмеры земельно	го	_ _		
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	пьзования		личное подсобное хозяйство			
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	_		
8.	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного	43:30	:000000:1358; 43:30:340404:340		
9.	Сведения о земе территории обш обеспечивается	его пользования	х (землях общегоя), посредством		Земли общего пользования			
10.	Иные сведения					<del></del>		
4. Пояс	нения к сведени	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	3:30:340403:150		
1.					_			
1. Свед	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:1	52 :	
Сис	гема координат_		-	MCK-43		3	Вона №2	
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	наты, м определены выполнения в кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
115	_	_	620 813,22	2 228 275,42		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.01$	Закрепление отсутствует	
н182У								
н188У	_	_	620 784,73	2 228 231,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_	
н565У	_	_	620 815,47	2 228 232,38				
117	_	— 620 814,63 2 228 255,11	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.01$	Временный межевой знак				

1	2	3 4		4	5	6	7	8		
116	_			620 813,69	2 228 269,60	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	Временный межевой знак		
115	_			620 813,22	2 228 275,42	измерений (определений)	$0.08^2) = 0.01$	Закрепление отсутствует		
2. Сведе	ния о частях г	раниц	( уточняем	ого земельног	о участка с кад	тровым номером 43:30:340403:152 :				
Обозна	чение части гра			тальное	Описани	е прохождения части границ	рохождения части границ Сведения о согласовании местополо			
OT 7	от т. до т. проложение (S), м				`	но/спорное)				
111	2 3			4		5				
11: н182				30,46 42,00						
н188				30,77						
н565				22,75		_	соглас	совано		
11'				14,52						
110				5,84						
3. Сведе	ния о характеј	ристи	ках уточн	яемого земелы	ного участка с	кадастровым номером	43:30:340403:152	:		
№ п/п	Наимено	вание	характери	стики земельно	ого участка		Значение характеристики			
1			-	2			3			
	Адрес земельно	-					_			
	Сведения о мес					Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Юбилейная ул, д				
	отсутствии адро федеральной ин					4				
1.2.	федеральной ин Дополнительны									
1.2.	участка	те евед	спии о ме		iemesibiloi o		_			
	Площадь земел						1 310 ± 11,00			
	определения (в						1 310 ± 11,00			
	Формула, прим									
	погрешности ог подставленным					3,5*N	$\text{It*}\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1310)} = 11$			
	подставленным значения	и энал	спилии и	птоговые (вы ти	еленные)					
4.	Площадь земел	ьного	участка со	гласно сведени	ям Единого	1 204 00				
	государственно				), M <sup>2</sup>	1 204,00				
	Оценка расхож,					106				
6.				ксимальный ра	змеры земельно					
	участка (Рмин и	1 Рмак	C), M <sup>2</sup>				Рмакс = —			

1			2			3	
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		личное подсобное хозяйство		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	_	
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном уч	авершенного		43:30:000000:1358	
9.	Сведения о земе	ельных участках цего пользования	х (землях общего я), посредством :	пользования,	Земли общего пользования		
	Иные сведения	•				_	
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 43	3:30:340403:152 :	
1.					_	<u> </u>	
	ения о характер тема координат	оных точках гр		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:13	53 : Вона № 2
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен	Коорди я в Едином нном реестре имости	наты, м определены выполнения кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н182У	_	_	620 782,86	2 228 272,97			
н183У			620 754,42	2 228 269,72			
н184У	_	_	620 751,73	2 228 267,41	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	_
н185У	_	_	620 754,91	2 228 246,39			
н186У	_	_	620 764,08	2 228 209,08			
н187У	_	_	620 782,61	2 228 210,46			

1	2			3	4	5	6	7	8		
н188У	_	-		_	- 620 784,73 2 228 231,01 <sub>M</sub>		Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$			
н182У	_	-		_	620 782,86	2 228 272,97	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$	_		
2. Сведо	ения о ча	стях гр	аниц	уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:153 :			
Обозна	ачение час	сти гран до т.	ниц		тальное ние (S), м	Описани	прохождения части границ Сведения о согласовании местоположения грани (согласовано/спорное)				
1		2		•	3		4	· ·	5		
н182	2У	н183У	7		28,63						
н183	3У	н184У	7		3,55						
н184	4У	н185У	7		21,26						
н185	5У	н186У			38,42		_	соглас	овано		
н186		н187У			18,58						
н187		н188У			20,66						
н188		н182У			42,00			12.20.240.402.152			
	ения о ха	рактер	истин	сах уточн	яемого земелы	ного участка с	кадастровым номером	43:30:340403:153	<u> </u>		
№ п/п	На	аименов	вание		стики земельно	ого участка		Значение характеристики			
1	•				2		3				
1.	Адрес зег					(					
1.1.					мельного участь рованном в соот	\ <b>1</b>	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Юбилейная ул, д				
					адресной систем						
1.2.			• •		стоположении з						
	участка										
2.					величина погре			$1.650 \pm 13,00$			
2	определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup> Формула, примененная для вычисления предельной							1 353 = 15,00			
3.					исления предел цади земельного						
					цади земельного итоговые (вычи		$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1650)} = 13$				
	значения				(2211	<i></i> )					
4.	Площадь	земель	ного :	участка со	гласно сведения	ям Единого	1 650,00				
	• •		•	•	жимости (Ркад	), M <sup>2</sup>	, and the second				
5.	Оценка р	асхожд	ения	Р и Ркад (I	Р - Ркад), м <sup>2</sup>		0				

1			2			3	
			аксимальный раз	меры земельно	го	<u> </u>	
	участка (Рмин и	, · ·				<u> </u>	
	Вид (виды) разр				личное подсобное хозяйство		
			спользовании зе		ка	<del></del>	
			ственный учетнь			42.20.00000.12.50	
			ния, объекта нез на земельном уч	-		43:30:000000:1358	
			к (землях общего		Земли общего пользования		
-			я), посредством і		земли общего пользования		
	обеспечивается		л), посредетьем	не герып			
10.	Иные сведения	•				_	
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	3:30:340403:153 :	
1.							
1. Свеле	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:1:	54 :
	тема координат	<b></b>	•	MCK-43	,		Вона № 2
						Формулы, примененные для	
		Коорди	Hatli M			расчета средней	
Обоз-		Коорди	naibi, w			квадратической погрешности	
начение	солержатс	я в Едином	определены і	в пезупьтате		определения координат	Описание закрепления
харак- терных	•	нном реестре	выполнения к		Метод определения координат	характерных точек границ	точки
точек		симости	кадастров			(Mt), с подставленными в	10 181
границ			1	•		такие формулы значениями и	
-	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
	_			-	· ·	·	, and the second
н70У	—	—	620 637,70	2 228 280,33			
н71У	_	_	620 613,10	2 228 277,88			
11/13	_					1	
н72У	_	_	620 613,10	2 228 277,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_
н73У	_	_	620 615,07	2 228 251,68			
н74У	_	_	620 618,13	2 228 208,67			

1	2	2 3 4 5		5	6	7	8			
н75У	_	-	_	620 642	70 2 228 213,80					
н76У	_	-	_	620 640	12 2 228 253,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_		
н70У	_		— 620 6		70 2 228 280,33					
2. Сведе	ния о частях г	раниц	уточняем	10го земелы	юго участка с кад	астровым номером	43:30:340403:154 :			
Обозна	чение части гра		•	тальное	Описания	е прохождения части границ		местоположения границ		
от т			-	ние (S), м	Описания		(согласован	но/спорное)		
1	2			3		4		5		
н70				24,72						
н71				0,88						
н72				25,40						
н73				43,12		<del>-</del>	соглас	совано		
н74 <sup>°</sup> н75 <sup>°</sup>				25,10 40,08						
н76				26,64						
			ах уточн	,	льного участка с і	кадастровым номером	43:30:340403:154	:		
№ п/п	Наимено	вание х	характери	стики земел	ьного участка	Значение характеристики				
1				2	·	3				
1.	Адрес земельно	го учас	стка			_				
	Сведения о мес			•	` <b>1</b>		Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Юбилейная ул, д			
	отсутствии адре					12				
	федеральной ин Дополнительны									
	дополнительны участка	е сведе	ения о мес	лоположени	и земельного		_			
	Ллощадь земелі	ьного v	частка ± 1	величина по	решности		4.700 45.77			
	определения (в						$1\ 700 \pm 13{,}00$			
	Формула, прим									
	погрешности ог	•				3,5*M	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1700)} = 13$			
	подставленным значения	и значе	и имкин:	итоговые (вы	численные)					
	Площадь земел	ьного v	частка со	гласно свеле	ниям Единого					
	государственно	-					1 700,00			

1			2			3		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0		
6.	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	меры земельно	го			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испо.	льзования		личное подсобное хозяйство			
			спользовании зе	мельного участ	ка	_		
	(инвентарный)	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном уч	авершенного		43:30:000000:1358		
	территории обц обеспечивается	цего пользовани	х (землях общего я), посредством 1		Земли общего пользования			
	Иные сведения					<u> </u>		
4. Поясі	нения к сведені	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	3:30:340403:154 :		
1.					<u> </u>			
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:15	55 :	
Сист	гема координат	_	]	MCK-43			Вона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м солержатся в Елином определены в результате				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепления точки	
	X	Y	X	Y		значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н464У	_	_	620 512,49	2 228 161,63				
н465У	_		620 505,13	2 228 203,24	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	_	
н466У	_	_	620 503,74 2 228 228,39		измерений (определений) $0.08^2 = 0.09$		_	
н467У	_	—     620 498,50     2 228 256,81						

1	2		3	4	5	6	7	8	
н468У	_			620 497,64	2 228 261,37				
н469У	_			620 484,03	2 228 259,58				
н470У	_			620 478,45	2 228 258,11				
н423У	_			620 459,10	2 228 254,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_	
н422У	_			620 463,30	2 228 228,43				
н421У	_			620 475,03	2 228 154,64				
н464У	_		_	620 512,49	2 228 161,63				
2. Сведен	ния о частях і	раниі	ц уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:155 :		
Обознач	пение части гр			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	ти границ Сведения о согласовании местоположения грани (согласовано/спорное)		
1	2			3		4		5	
н464У	У н465	У		42,26					
н465У				25,19					
н466				28,90					
н467У				4,64					
н468У				13,73		_	соглас	совано	
н469У				5,77					
н470				19,63					
н423У	/								
	H422Y H421Y 74,72								
H421Y H464Y 38,11						CONSCTUDIUM HOMODOM	42.20.240402.155	•	
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад									
№ п/п	Наимен	ование		астики земельно	ого участка		Значение характеристики		
l				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, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Юбилейная ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3~904 \pm 20{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(3904)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	96
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м $^2$	 
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
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	43:30:340403:288; 43:30:000000:1358
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<u> </u>
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	<b>гровым номером</b> 43:30:340403:155 :
1.		_

	_	_	точках гр	аниц уточня	емого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:1	56 : Вона № 2
Обоз-	ема коорди	1aT	Коорди	наты, м	MCK-43		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	государс	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			ны в результате ия комплексных ровых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н421У			_	620 475,	03 2 228 154,64			
н422У			_	620 463,	2 228 228,43			
н423У	_		_	620 459,	2 228 254,83			
н424У	_		_	620 418,	67 2 228 246,95	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	
н425У	_		_	620 419,	24 2 228 243,73	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$	_
н426У	_		_	620 422,	34 2 228 226,24			
н427У	_		_	620 439,	76 2 228 150,28			
н421У			_	620 475,	03 2 228 154,64			
2. Сведе	ения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						43:30:340403:156 :	
Обознач	чение части границ Горизонтальное Описание прохождения части границ					е прохожления части грании		местоположения границ
от т	т. до т. проложение (S), м			· ·	но/спорное)			
1	2 3		4	:	5			
н421° н422°	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
н423		<del>123У</del> 424У		41,19		_	соглас	совано
н424		<del>12 13</del> 425У		3,27				

1	2	3		4	5		
н42:	5У н426У	17,76					
н420		77,93		_	согласовано		
н42′		35,54			66174416244126		
		иках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	43:30:340403:156 :		
№ п/п	Наименовани	ие характеристики земе	льного участка		Значение характеристики		
1		2	·		3		
1.	Адрес земельного у	частка			_		
1.1.		ложении земельного уч	` *	Российская Федерация, К	Кировская область, Слободской р-н		
	отсутствии адреса)	в структурированном в	соответствии с				
		мационной адресной си					
1.2.	' '	едения о местоположен	ии земельного		_		
	участка						
2.		о участка $\pm$ величина по сления) площади (P $\pm$ $\Delta$ I			$3~880 \pm 20{,}00$		
3.	•	ная для вычисления про	*				
		еления площади земель			$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(3880)} = 20$		
	подставленными зна	ачениями и итоговые (в	ычисленные)		3.5*Mt* $V(P) = 3.5$ * $0.09$ * $V(3880) = 20$		
	значения						
4.		о участка согласно свед		4 000,00			
	•	еестра недвижимости (І	<u> </u>		<u> </u>		
	•	я Р и Ркад (Р - Ркад), м			120		
6.	Предельный миним: участка (Рмин и Рма	альный и максимальны	й размеры земельного		_		
7.	`	енного использования		личное подсобное хозяйс			
		едения об использования	THE DOMORIL HOLD AND OWNER	* *	2180		
	, ,		•				
8.		ной государственный учия, сооружения, объект					
		оложенного на земельн			<del>_</del>		
9.		ых участках (землях об		Земли общего пользовани	ия		
		пользования), посредст		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
	обеспечивается дост	гуп					
10.	Иные сведения				_		
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям	об уточняемом земель	ьном участке с кадас	гровым номером	43:30:340403:156		
1.				_			

1. Сведе	ния о ха	арактерн	ных 1	гочках гр	аниц уточі	няемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:1	57 :
Систе	ема коој	рдинат				1	MCK-43			Вона №2
Обоз- начение , харак-		Координаты, м  содержатся в Едином определены в результате государственном реестре выполнения комплексных						Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления
терных точек	-	дарствені недвижи	_	_			омплексных ых работ		(Mt), с подставленными в	точки
границ	Σ			Y	Х		Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	2		3	4		5	6	7	8
н294У	_	_		_	620 34	9,55	2 228 230,03			
н295У	_	_		_	620 32	23,37	2 228 223,87			
н296У	_	_		_	620 32	21,05	2 228 218,22			
н297У	_				620 33	30,07	2 228 185,87			
н298У	_	_			620 34	3,07	2 228 137,98	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	
н299У	_	_		_	620 34	5,37	2 228 137,09	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$	_
н300У	_	_		_	620 37	2,23	2 228 145,65			
н301У	_	_		_	620 36	52,30	2 228 187,83			
н302У	_	_		_	620 35	52,22	2 228 230,65			
н294У	_	_		_	620 34	9,55	2 228 230,03			
2. Сведе	ния о ч	астях гра	анип	уточняем	иого земел	ьного	о участка с <b>к</b> ад	астровым номером	43:30:340403:157 :	
Обозна	чение ча	асти гран	ІИЦ		тальное		Описание	е прохождения части границ		местоположения границ
от т		до т.		•	ние (S), м		Описанис		(согласован	1 /
1		2		•	3			4		5

1	2	3		4	5			
н294	У н295У	26,89						
н295	бУ н296У	6,11						
н296	бУ н297У	33,58						
н297	<b>У</b> У н298У	49,62						
н298	ву н299У	2,47		— согласовано				
н299	ру н300У	28,19						
н300		43,33						
н301		43,99						
н302		2,74						
3. Сведе	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером4	3:30:340403:157			
№ п/п	Наименование	характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики			
1		2			3			
	Адрес земельного уча				_			
	Сведения о местополо				бласть, Слободской р-н, Шестаково с, Юбилейная ул, д			
	отсутствии адреса) в			28				
-	федеральной информ							
1.2.	Дополнительные свед участка	цения о местоположен	ии земельного		_			
2.	Площадь земельного	участка + вепичина п	ог <b>л</b> ешности					
	определения (вычисл			$2.793 \pm 17,00$				
	Формула, примененна	, , ,	*					
	погрешности определ	_ ·		$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(2793)} = 17$				
	подставленными знач	ениями и итоговые (в	ычисленные)					
	значения							
4.	Площадь земельного				2 400,00			
	государственного рее	<u> </u>	, · ·					
<b>-</b>	Оценка расхождения	` /.			393			
6.	Предельный минимал участка (Рмин и Рмак		й размеры земельного		Рмин = 600			
7.	участка (Рмин и Рмак Вид (виды) разрешен			личное подсобное хозяйство	Рмакс =			
7.1.			ии земельного участка					
	дополнительные свед Кадастровый или ино							
0.		и государственный уч я, сооружения, объект						
	строительства, распол	1 0	•		_			
	1 Parents		J					

1			2		3				
		цего пользования	х (землях общегоя), посредством		Земли общего пользования				
10.	Иные сведения					_			
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 4.	3:30:340403:157 :			
1.					_				
	ения о характер гема координат	оных точках гр		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:16	51 : Вона № 2		
Обоз- начение харак-	•	Коорди я в Едином нном реестре	наты, м определены выполнения в		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления		
терных точек	• •	ином реестре	выполнения в кадастров			(Mt), с подставленными в	точки		
границ	Х	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н309У	_	_	620 397,75	2 228 128,56					
н303У	_	_	620 367,02	2 228 120,29					
н308У	_	_	620 374,49	2 228 088,50					
н307У	_	_	620 377,87	2 228 072,68	Метод спутниковых геодезических		_		
н306У	измере	измерений (определений)	$0.08^2) = 0.09$						
н310У	_	_	620 424,36	2 227 998,03					
н311У	_		620 404,80	2 228 095,87					
н309У			620 397,75	2 228 128,56					

2. Свед	ения о частях	границ	уточняемого земельно	ого участка с кадас	стровым номером	43:30:340403:161 :	
Обозна	ачение части гр т. до		Горизонтальное проложение (S), м	Описание п	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2		3		4	5	
н309	9У н30:	3У	31,82				
н30	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
н30	8У н30′	7У	16,18				
н30′	7У н30	6У	79,98		_	согласовано	
н30	6У н31	0У	29,96				
н31	0У н31	1У	99,78				
н31	1У н309	9У	33,44				
3. Свед	ения о характо	еристи	ках уточняемого земелі	ьного участка с ка	дастровым номером	43:30:340403:161 :	
№ п/п	Наимен	ювание	характеристики земелы	ного участка		Значение характеристики	
1			2		3		
1.	Адрес земельн	юго уча	астка			_	
1.1.			ожении земельного участ	` <b>*</b>	Российская Федерация, Кировси	кая область, Слободской р-н, Шестаково с, Мира ул, д 12	
			структурированном в со				
1.2		<u> </u>	ационной адресной сист				
1.2.	Дополнительн участка	ые свед	цения о местоположении	земельного	_		
2.	-		участка ± величина погр				
۷.			участка $\pm$ величина погр ения) площади (P $\pm$ $\Delta$ P),		$4~030\pm 20{,}00$		
3.	• `		ая для вычисления преде				
			ения площади земельно		2.5%	2 K + J(T) 2 5 + 0 00 + J(4020) 20	
	подставленны	ми знач	ениями и итоговые (выч	исленные)	3,5*	$^{4}Mt^{*}\sqrt{(P)} = 3,5^{*}0,09^{*}\sqrt{(4030)} = 20$	
	значения						
4.			участка согласно сведен			4 030,00	
		•	стра недвижимости (Рка	Д), M <sup>2</sup>	, and the second		
	•		Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0	
6.	Предельный м участка (Рмин		тьный и максимальный р с;), м²	азмеры земельного		<u> </u>	
7.	•		ного использования		личное подсобное хозяйство		
7.1.		_	цения об использовании	земельного участка		_	

1			2			3	
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		43:30:000000:1358	
		его пользования	(землях общегоя), посредством		Земли общего пользования		
	Иные сведения					<u> </u>	
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	3:30:340403:161 :	
1.					_		
1. Сведе	ния о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:10	<del>62</del> :
Сист	ема координат_			MCK-43		-	Вона №2
Обоз- начение харак- терных точек границ	государствен	Коорди я в Едином ином реестре имости	наты, м определены з выполнения в кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н303У	_	_	620 367,02	2 228 120,29			
н304У	_		620 352,04	2 228 117,89			
н80У	_		620 342,70	2 228 115,85			
н79У	_		620 348,97	2 228 087,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,08^2)} = 0,09$	_
н78У		_	620 350,74	2 228 087,54			
н77У	_	_	620 356,49	2 228 070,09			
н91У		_	620 379,32	2 227 973,23			

1	2		3	4	5	6	7	8
н305У	_		_	620 398	2 227 976,40			
н306У	_			620 394	.,61 2 227 994,47			
н307У	_		_	620 377	2,87 2 228 072,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_
н308У	_			620 374	.,49 2 228 088,50		, , ,	
н303У	_		_	620 367	2,02 2 228 120,29			
2. Сведе	ния о частя	х грани	ц уточняем	иого земелы	ного участка с кад	астровым номером	43:30:340403:162 :	
Обозна	пчение части	границ цо т.		тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ по/спорное)
1		2		3		4	4	5
н303	ВУ н	304У		15,17				
н304	<b>У</b> н	80У		9,56				
н80	У	79У		29,37				
н79	У	78У		1,81				
н78	У	77У		18,37				
н77	У	91У		99,51		_	согласовано	совано
н91	У	305У		19,20				
н305	бУ н	306У		18,43				
н306	бУ н	307У		79,98				
н307	У н	308У		16,18				
н308		303У		32,66				
3. Сведе	ения о хараг	стеристи	ках уточн	яемого земе	льного участка с н	кадастровым номером	43:30:340403:162	_:
№ п/п	Наим	еновани	е характери	истики земел	ьного участка		Значение характеристики	
1				2			3	
1.	Адрес земел	ьного уч	астка					
				мельного уча		Российская Федерация, Кировска	я область, Слободской р-н, Ше	стаково с, Мира ул, д 14
					соответствии с			
				адресной сис				
1.2.		ьные све	дения о ме	стоположени	ии земельного			
	участка							

1			2			3		
	Площадь земеля определения (вы					3 175 ± 18,00		
	Формула, примо погрешности ог подставленным значения	ределения плоц	цади земельного	участка, с	3,5*N	$Mt*\sqrt{(P)} = 3,5*0,09*\sqrt{(3175)} = 18$		
	Площадь земели государственного					5 300,00		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			2 125		
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный ра	змеры земельно	го	_ _		
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		для ведения личного подсобного	хозяйства		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании з	емельного участ	ка	<u>—</u>		
	Кадастровый ил (инвентарный) с строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта не	завершенного		43:30:000000:1358		
	Сведения о земо территории оби обеспечивается	его пользовани			Земли общего пользования			
	Иные сведения				_			
4. Поясі	нения к сведені	іям об уточняе	мом земельном	гучастке с када	стровым номером 4	3:30:340403:162		
1.					_			
	ения о характер тема координат	_		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером		53 : Вона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся в Едином определены в результате выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ				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)	Описание закрепления точки	
1	2	3	4	5	6	значения Мt, м 7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8
н77У	_	_	620 356,49	2 228 070,09			
н78У	_	_	620 350,74	2 228 087,54			
н79У	_	_	620 348,97	2 228 087,16			
н80У	_	_	620 342,70	2 228 115,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_
н81У	_	_	620 330,42	2 228 113,17			
н82У	_	_	620 328,46	2 228 118,57			
н83У	_	_	620 322,13	2 228 116,27			
84	_	_	620 322,88	2 228 113,57			
85			620 324,31	2 228 108,71		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.01^2)} = 0.01$	столб забора
86	_	_	620 332,15	2 228 082,46			
87	_		620 338,01	2 228 058,16	Иное описание		
88		_	620 338,78	2 228 054,19			V. T. O. T. O. T. O. O. V. V. T.
89		_	620 339,19	2 228 051,90			угол строения
90	_	_	620 353,08	2 227 980,55		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.1^2)} = 0.10$	Временный межевой знак
н91У	_	_	620 379,32	2 227 973,23	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	
н77У			620 356,49	2 228 070,09		$0.08^2 = 0.09$	_
2. Сведе	ния о частях гј	раниц уточняем	мого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:163	
	чение части гра	•	нтальное	Описани	е прохождения части границ		и местоположения границ
от т	. до т.	проложе	ние (S), м		1 1	(согласован	но/спорное)

1		2	3		4	5			
н77		н78У	18,37						
н78	ЗУ	н79У	1,81						
н79		н80У	29,37						
н80	У	н81У	12,57						
н81		н82У	5,74						
н82		н83У	6,73						
н83		84	2,80						
84		85	5,07		_	согласовано			
85		86	27,40						
86		87	25,00						
87		88	4,04						
88		89	2,33						
89		90	72,69						
90		н91У	27,24						
н91		н77У	99,51						
3. Свед	ения о х	карактеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	43:30:340403:163 :			
№ п/п	-	Наименование	характеристики земе	ельного участка	Зна	ачение характеристики			
1			2		3				
	_	земельного уча			_				
1.1.			ожении земельного уч	` *	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Мира ул, д 14				
			структурированном в						
1.2			ационной адресной с						
1.2.			цения о местоположен	нии земельного		_			
2.	участка		участка $\pm$ величина п	OPPAULIOCTU					
۷.			участка $\pm$ величина п ения) площади (P $\pm$ $\Delta$			$3\ 025 \pm 21,00$			
3.	_		ая для вычисления пр						
			ения площади земели		2 E*N/4*	$\sqrt{(D)} = 2.5*0.11*\sqrt{(2025)} = 21$			
	подстан	вленными знач	ениями и итоговые (н		$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.11*\sqrt{(3025)} = 21$				
	значени								
4.			участка согласно свед		2 816,00				
		_	стра недвижимости (			,			
5.	Оценка	а расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	<sup>2</sup> Z	209				

1			2			3			
6.	Предельный ми	нимальный и ма	аксимальный раз	меры земельно	го	$P_{MUH} = 600$			
	участка (Рмин и	и Рмакс), м <sup>2</sup>				Рмакс =			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	пьзования		личное подсобное хозяйство	ичное подсобное хозяйство			
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	<u> </u>			
8.			ственный учетнь						
			ния, объекта нез			43:30:000000:1358			
		<b>`</b>	на земельном у						
			х (землях общегоя), посредством:		Земли общего пользования				
	обеспечивается	доступ	_	_					
10.	Иные сведения					<u> </u>			
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	3:30:340403:163			
1.					_				
1. Сведе	ения о хапактег	эных точках гр	анип уточняем	ого земельного	участка с каластровым номером	43.30.340403.10	54 :		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером       43:30:340403:164         Система координат       МСК-43									
Chei	тема координат <u> </u>			ivieit is		T			
Обоз- начение харак-	солержатс	Коорди я в Едином	наты, м	в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления		
терных точек	государствен	нном реестре	выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в	точки		
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н566У	_	_	620 589,32	2 228 437,17					
н567У	_	_	620 596,72	2 228 417,44					
н568У	_	_	620 614,45	2 228 424,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_		
н569У	_	_	620 607,02	2 228 443,91	-				
н566У	_	_	620 589,32	2 228 437,17					

2. Сведо	ения о частях гр	аниц уточняемого земельн	ого участка с кадас	стровым номером 43:	30:340403:164 :		
Обозна	ачение части гран г. до т.	иц Горизонтальное проложение (S), м	Описание г	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2	3		4 5			
н566	бУ н567У	21,07					
н567	7У н568У	18,93					
н568	ЗУ <b>н</b> 569У	21,18		<del>_</del>	согласовано		
н569	9У н566У	18,94					
3. Сведо	ения о характері	стиках уточняемого земел	ьного участка с ка	дастровым номером	13:30:340403:164 :		
№ п/п	Наименов	ание характеристики земель	ьного участка	Зна	чение характеристики		
1		2			3		
	Адрес земельног	•			_		
	отсутствии адрес	оположении земельного учас а) в структурированном в со ормационной адресной сис	оответствии с	Российская Федерация, Кировская об 60	бласть, Слободской р-н, Шестаково с, Колхозная ул, д		
1.2.	Дополнительные участка	сведения о местоположении	и земельного		_		
2.		ного участка $\pm$ величина пог нисления) площади (P $\pm$ $\Delta$ P)			$400\pm6,\!00$		
3.	погрешности опр	енная для вычисления пред веделения площади земельно значениями и итоговые (вы	ого участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(400)} = 6$			
4.		ного участка согласно сведен р реестра недвижимости (Рк			400,00		
5.	Оценка расхожде	ения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0		
6.	Предельный мин участка (Рмин и	имальный и максимальный Рмакс), м <sup>2</sup>	размеры земельного				
7.	Вид (виды) разре	шенного использования		личное подсобное хозяйство			
7.1.	Дополнительные	сведения об использовании	земельного участка				
	(инвентарный) зд строительства, ра	иной государственный уче ания, сооружения, объекта асположенного на земельном	незавершенного и участке		_		
9.		ьных участках (землях общого пользования), посредство оступ		Земли общего пользования			

1				2				3			
	Иные сведени							_			
4. Поясн	ения к сведе	о мкин	б уточняе	мом земелн	ьном	участке с када	стровым номером 43	:30:340403:164 ::			
1.							<u> </u>				
1. Сведе	ния о характ	ерных	точках гр	аниц уточн			участка с кадастровым номером	43:30:340403:16			
Сист	ема координа	Γ			N	MCK-43		3	Вона №2		
Обоз- начение харак-	содержа			определ		з результате	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ			
терных точек	государсті					омплексных ых работ		(Mt), с подставленными в	точки		
границ	недвижимости         кадастровых работ           X         Y         X         Y							такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2 3 4					5	6	7	8		
н92У	62				3,65	2 228 396,32					
н56У	_		_	620 34	8,25	2 228 392,25					
н63У	_		_	620 35	8,60	2 228 337,27					
н93У	_		_	620 36	7,40	2 228 339,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(\text{m0}^2 + \text{m1}^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_		
н94У	_		_	620 38	3,77	2 228 344,96					
н95У											
н92У	_		_	620 37	3,65	2 228 396,32					
2. Сведе	ния о частях	грани	ц уточняем	мого земелі	ьного	участка с кад	астровым номером	43:30:340403:165 :			
Обозна от т	чение части г . до			тальное ние (S), м		Описание	с прохождения части границ Сведения о согласовании местополо (согласовано/спорное)				
1		)		3			4	5	5		
н92	У н5	6У		25,72			_	соглас	согласовано		

1	2	3		4	5	
н56	У н63У	55,95				
н63	У н93У	9,15				
н93	У н94У	17,17		_	согласовано	
н94	У н95У	5,40				
н95	У н92У	46,94				
3. Сведо	ения о характеристи	иках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером4	3:30:340403:165	
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уч	настка		Российская Федерация, Кировская об 70	бласть, Слободской р-н, Шестаково с, Колхозная ул, д	
	отсутствии адреса) в федеральной информ	пожении земельного у в структурированном в мационной адресной с	соответствии с истемой виде			
1.2.	Дополнительные све участка	едения о местоположен	иии земельного	_		
2.		участка $\pm$ величина п ления) площади ( $P\pm\Delta$			$1\ 407\pm12,\!00$	
3.	погрешности опреде	ная для вычисления пр сления площади земел пчениями и итоговые (п	ьного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1407)} = 12$		
4.		участка согласно све, естра недвижимости (		1 538,00		
5.	Оценка расхождения	я Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		131	
6.	Предельный минима участка (Рмин и Рма		й размеры земельного			
7.	Вид (виды) разрешен	нного использования		личное подсобное хозяйство		
7.1.	Дополнительные све	едения об использован	ии земельного участка		_	
8.	(инвентарный) здани	ой государственный у ия, сооружения, объекто на земельного на земельн	а незавершенного	43:30:340403:277; 4	43:30:000000:1358; 43:30:000000:1589	
	территории общего и обеспечивается дост	ых участках (землях об пользования), посредс уп		Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				_	

ения к сведені	иям о	б уточняе	мом земелы	ном участке с када	астровым номером 43	:30:340403:165		
					<u>—</u>			
ния о характер ема координат	ных	точках гр	аниц уточня	немого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:10	66 :: Вона № 2	
					Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с полставленными в	Описание закрепления точки	
Х	имос	Y	Х	у Ү		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
2 3 4				5	6	7	8	
		620 230	,70 2 228 374,04		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	Долговременный межевой		
_	_		620 231	,81 2 228 357,60		$0,1^2) = 0,10$	знак	
_		_	620 234	,25 2 228 331,37				
_		_	620 272	,10 2 228 335,71	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_	
_		_	620 275	,34 2 228 336,19	измерений (определений)			
_		_	620 271	,45 2 228 379,12				
_		_	620 230	,70 2 228 374,04		$0,1^2) = 0,10$	Долговременный межевой знак	
ния о частях г	раниі	ц уточняем	иого земель	ного участка с кад	цастровым номером	43:30:340403:166 :		
1		•		Описани	е прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)	
1 2 3				4		5		
н202			16,48 26,34 38,10			соглас	согласовано	
	содержатся государствен недвиж X 2 — — — — — — — — — — — — — — — — — —	содержатся в Едгосударственном ренедвижимост  Х  2  — — — ния о частях грании нение части границ до т.  2 201 н202У	Коорди  содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Координаты, м	Координаты, м   Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости   Кадастровых работ   Х   Y   X   X	Координаты, м   Метод определены в результате выполнения комплексных кадастровым номером   МСК-43	ния о характерных точках грании уточияемого земельного участка с кадастровым номером  Координаты, м  Координаты, м  Координаты, м  содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y X Y  X Y  X Y  X Y  X Y  X Y  X Y	

1	2	3		4		5		
н203	зу н204У	3,28				-		
н204		43,11		_		согласовано		
н205		41,07						
		ках уточняемого земе	льного участка с ка	дастровым номером	4	3:30:340403:166 :		
№ п/п	Наименование	е характеристики земел	ьного участка	Значение характеристики				
1		2	·	3				
1.	Адрес земельного уч	астка				_		
	отсутствии адреса) в	ожении земельного уча структурированном в с пационной адресной сис	соответствии с	Российская Федерация, I 78	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Колхозная ул, уч 78			
1.2.	участка	дения о местоположени				_		
	определения (вычисл	участка $\pm$ величина по цения) площади (Р $\pm$ $\Delta$ Р	), M <sup>2</sup>			$1\ 777 \pm 16,00$		
3.	погрешности определ	ая для вычисления пре, пения площади земельн нениями и итоговые (вь	юго участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.11*\sqrt{(1777)} = 16$				
4.		участка согласно сведе естра недвижимости (Ра		1 700,00				
5.	Оценка расхождения	Ри Ркад (Р - Ркад), м²				77		
6.	Предельный минима. участка (Рмин и Рман	льный и максимальный кс), м²	размеры земельного			Рмин = 600 Рмакс =		
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		личное подсобное хозяй	ство			
7.1.	Дополнительные све,	дения об использовани	и земельного участка	ı		_		
	(инвентарный) здани	ой государственный учо я, сооружения, объекта ложенного на земельно	незавершенного		43:30:340	0403:267; 43:30:000000:1358		
		их участках (землях общ пользования), посредств уп		Земли общего пользования				
	Иные сведения							
4. Пояс	нения к сведениям о	б уточняемом земелы	ном участке с кадас	гровым номером	43:30	:340403:166 :		
1.				_				

		-	гочках гр	аниц уточняем	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:10	
Обоз- начение харак- терных точек границ	государстве	Координаты, м  содержатся в Едином государственном реестре недвижимости кадастров			в результате комплексных	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 Мt, м	Зона № <u>2</u> Описание закрепления точки
1	1 2 3				5	6	7	8
н471У					2 228 471,45			
н472У	_			621 041,92	2 228 514,51			
н473У	_		_	621 020,64	2 228 514,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_
н474У	_		_	621 020,64	2 228 471,45			
н471У	_		_	621 046,65	2 228 471,45			
2. Сведе	ния о частях г	раниц	( уточняем	мого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:167 :	
Обозна от т	чение части гра			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)
1	2			3		4	4	5
н471				43,32				
н472						_	соглас	совано
н473				43,06			Cornac	, o Duito
н474 3. Сродо			MON SUPORT	26,01	HODO VIII OTVAS C	AGEGOTRODI IN HOMOROY	42.20.240402.167	
					<u> </u>	кадастровым номером	43:30:340403:167	_· 
№ п/п	Наимене	ование	характері	истики земельно	ого 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, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Колхозная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\ 018 \pm 10{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1018)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4 582
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	 
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
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. Поя	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	<b>гровым номером</b> 43:30:340403:167 :
1.		<del></del>

			точках гр	аниц уточня	емого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:10	58: Вона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек	ема координ			наты, м	WCK-43		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности			
	государс	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			ны в результате ия комплексных ровых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2		3	4	5	6	7	8		
н312У	_		_	620 834,	2 228 402,92					
н313У	_		_	620 832,	2 228 394,19		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$			
н314У	_		_	620 865,	28 2 228 394,73					
н315У	_		_	620 902,	43 2 228 388,77	1				
н316У	_		_	620 903,	87 2 228 443,85					
н317У	_		_	620 875,	12 2 228 461,39	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$	_		
н318У	_		_	620 868,	28 2 228 426,48					
н319У	_		_	620 868,	17 2 228 422,38					
н320У	_		_	620 866,	39 2 228 401,74					
н312У			_	620 834,	29 2 228 402,92					
2. Сведе	ния о частя	х граниі	ц уточняем	мого земельн	ого участка с кад	астровым номером	43:30:340403:168 :			
Обознач	чение части	границ		нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
1	. ,	2	_	3		4	*	(согласовано/спорное)		

1	2	3		4 5				
н312	2У н313У	8,93						
н313	ву н314У	32,85						
н314	н315У	37,63						
н315	бУ н316У	55,10						
н316	бУ н317У	33,68		_	согласовано			
н317		35,57						
н318		4,10						
н319		20,72						
н320		32,12						
3. Сведо	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка,	дастровым номером	13:30:340403:168 :			
№ п/п	Наименование	характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики			
1		2			3			
	Адрес земельного уча				_			
	Сведения о местополо			Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Советский пер, д				
	отсутствии адреса) в федеральной информа			2				
1.2.	Дополнительные свед							
1.2.	дополнительные свед участка	цения о местоположен	ии земельного		_			
2.	Площадь земельного		огрешности					
	определения (вычисл			$2\ 375 \pm 15{,}00$				
3.	Формула, примененна	ая для вычисления пр	едельной					
	погрешности определ			$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(2375)} = 15$				
	подставленными знач	ениями и итоговые (в	ычисленные)	3,3 1411	$\sqrt{(1)} = 5.5 \ 0.09 \ \sqrt{(2575)} = 15$			
	значения							
4.	Площадь земельного государственного рее	•			3 036,00			
5.	Оценка расхождения	* '	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		661			
6.	*		й размеры земельного		001			
0.	ттредельный минимал участка (Рмин и Рмак		и размеры эсмельного					
7.	Вид (виды) разрешен							
7.1.			ии земельного участка					
8.	<u>.                                    </u>							
		я, сооружения, объект		43:30:340	43:30:340403:271; 43:30:000000:1358			
	строительства, распол	поженного на земельн	ом участке					

1				2				3	
	Сведения о зем территории обы обеспечивается	цего п	ользовани				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения							_	
4. Пояс	нения к сведен	иям о	б уточняе	мом земелі	ьном	участке с када	стровым номером 43	3:30:340403:168 :	
1.							_		
1. Свело	ения о характе	оных '	точках гр	анин уточі	няем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:17	72 :
	тема координат			, ,		MCK-43	J F		Вона № 2
Обоз- начение харак- терных	Обоз- начение харак- терных государственном реестре					в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	
точек границ	недвижимости X Y		Х	Гров	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4		5	6	7	8
н428У	_		_	620 74	4,29	2 228 507,23			
н429У	_		_	620 75	5,04	2 228 478,74			
н430У	_		_	620 77	1,74	2 228 485,81			
н431У	_		_	620 75	9,43	2 228 517,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_
н432У	_		_	620 751,70		2 228 513,85		-11 7 -11	
н433У	у — —		_	620 75	620 752,34 2 228 511,34				
н428У — 620 744,29 2 228 507,23						2 228 507,23			
2. Сведо	ения о частях г	раниі	ц уточняе	мого земел	ьного	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:172 :	
Обозна	ичение части гра			нтальное ние (S), м		Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	_

1	2	3		4	5	
н42	8У н429У	30,45				
н42	9У н430У	18,13				
н43	)У н431У	33,89			согласовано	
н43	1У н432У	8,44		_	Согласовано	
н43		2,58				
н43		9,04				
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером4	3:30:340403:172 :	
№ п/п	Наименование	характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уча				_	
1.1.	Сведения о местополо отсутствии адреса) в	структурированном в	соответствии с	Российская Федерация, Кировская об 50	бласть, Слободской р-н, Шестаково с, Колхозная ул, д	
	федеральной информ					
1.2.	Дополнительные свед	цения о местоположен	ии земельного	<u> </u>		
	участка					
2.	площадь земельного определения (вычисл	участка $\pm$ величина п ения) площади ( $P\pm\Delta$			$578 \pm 8,00$	
3.	Формула, примененна погрешности определ подставленными знач значения	ения площади земель	ного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(578)} = 8$		
4.	Площадь земельного государственного рее	участка согласно свед стра недвижимости (l		578,00		
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		0	
6.	Предельный минимал участка (Рмин и Рмак		й размеры земельного			
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		личное подсобное хозяйство		
7.1.	Дополнительные свед	цения об использован	ии земельного участка		_	
8.	строительства, распол	я, сооружения, объект поженного на земельн	а незавершенного ом участке	43:30:340403:254; 43:30:000000:1358		
9.	обеспечивается досту	ользования), посредст		Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				_	

4. Поясн	іения к сведен	о мки	б уточняе	мом земельном	и участке с када	астровым номером 43	:30:340403:172 :			
1.						—				
	ния о характо ема координат	_	точках гр	аниц уточняем	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:17	73: Вона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м содержатся в Едином опре государственном реестре выпо			определены выполнения	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
•	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2		3	4	5	6	7	8		
н321У	_		_	620 673,60	2 228 455,94					
н322У	_		—	620 668,10	2 228 467,08					
н323У	_		_	620 628,83	2 228 453,41					
н324У	_		<b>—</b> 620 633,		2 228 440,62	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$			
н325У	_		_	620 638,64	2 228 427,31	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$	_		
н326У	_		_	620 668,03	2 228 438,46					
н327У	_		_	620 668,50	2 228 448,21					
н321У	_		_	620 673,60	2 228 455,94					
2. Сведе	ния о частях	граниі	ц уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:173			
Обозна от т	чение части гр			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован			
1	2		•	3		4	· ·	5		
н321	У н322	2У		12,42						
н322				41,58		<del>-</del>	согласовано			

1	2	3		4	5					
н32				·						
н32										
н32				_	согласовано					
н32			-		Colstacoballo					
н32			4							
		істиках уточняемого зе		ластровым номером	43:30:340403:173 :					
№ п/п		ание характеристики зем	-		начение характеристики					
1	Паимснов	ание характеристики зем 2	сльного участка	<u> </u>	3					
1.	Адрес земельног									
1.1.	_	оположении земельного у	пастка (при	Российская Фелерация Кировская	область, Слободской р-н, Шестаково с, Колхозная ул					
1.1.		са) в структурированном		1 осениская Федерация, кировская	область, слободской р-и, писстаково с, Коллознал ул					
		ормационной адресной о								
1.2.	Дополнительные	сведения о местоположе	нии земельного							
	участка			<del>-</del>						
2.		ного участка ± величина в			$1.056 \pm 10{,}00$					
	• `	числения) площади ( $P \pm A$	* *		1 030 ± 10,00					
3.		ненная для вычисления п								
		ределения площади земел		3,5*M	$t*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1056)} = 10$					
	значения	значениями и итоговые (	вычисленные)							
4.		ного участка согласно све	лениям Елиного	<del> </del>						
''		реестра недвижимости		1 056,00						
5.	* *	ения Р и Ркад (Р - Ркад), в		0						
6.		имальный и максимальн			_					
	участка (Рмин и	Рмакс), м <sup>2</sup>			<del>_</del>					
7.	Вид (виды) разре	ешенного использования		личное подсобное хозяйства						
7.1.		сведения об использован	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		_					
8.		и иной государственный у								
		цания, сооружения, объек			_					
- 0		асположенного на земель	<u>.</u>							
9.		вых участках (землях о		Земли общего пользования						
	территории ооще	его пользования), посредо поступ	твом которых							
10.	Иные сведения	(001)11								
7. 11UMC	4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340403:173									

1.								<u> </u>			
1. Сведе	ния о х	арактері	ных ′	гочках гра	аниц уточі	іяем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:17	74 :	
Сист	ема коо	рдинат				]	MCK-43			Вона №2	
Обоз- начение харак-		держатся			определ		в результате	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления	
терных точек	госу,	дарствені недвижи	_	_	выполнения комплексных кадастровых работ			тегод определения координат	(Mt), с подставленными в	точки	
границ	2	Х	iwoo	Y	Х	Пров	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1		2		3	4		5	6	7	8	
н431У	_	_		_	620 75	9,43	2 228 517,38				
н430У	_	_		_	620 77	1,74	2 228 485,81				
н570У	-	_		<u> </u>		80,36 2 228 489,17		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_	
н571У	_	_		<u> </u>		620 776,87 2 2					
н572У	_	_		_	620 76	8,30	2 228 520,85				
н431У	_	_		_	620 75		2 228 517,38				
<b>2.</b> Сведе	ния о ч	астях гр	аниц	( уточняем	ого земелі	ьного	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:174 :		
Обозна от т		асти гран до т.	иц	Горизон проложен	тальное ние (S), м		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован		
1	·	2		•	3			4	5	* /	
н431	У	н430У	,		33,89						
н430	У	н570У	,		9,25						
н570	У	н571У	,		12,77			_	соглас	овано	
н571	У	н572У			21,21						
н572	У	н431У			9,52						

3. Свед	Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340403:174 :								
№ 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, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Колхозная ул, д 50							
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_							
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P\pm\Delta P$ ), м²	$337 \pm 6,\!00$							
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(337)} = 6$							
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00							
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	263							
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>								
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство							
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	43:30:000000:1358; 43:30:340403:254							
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования							
10.	Иные сведения	_							
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	гровым номером 43:30:340403:174 :							
1.		_							

	-	-	точках гр		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	государстве	Координаты, м  содержатся в Едином опреде. государственном реестре выполненедвижимости када			Координаты, м  Едином определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ  Метод определения координат т		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Зона № <u>2</u> Описание закрепления точки	
1	2		3	4	5	6	7	8	
н514У	_		_	621 045,94	2 228 441,89			_	
н515У	_		_	621 043,93	2 228 465,24		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,08^2)} = 0,09$		
н516У	_		_	621 024,16	2 228 465,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
н517У	_		_	621 024,16	2 228 440,02				
н514У	_		_	621 045,94	2 228 441,89				
2. Сведе	ния о частях і	раниг	ц уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:176 :		
Обозна от т	чение части гр . до т			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2			3		4		5	
н514				23,44					
н515				19,77			соглас	совано	
н516	,					Sornac			
н517У         н514У         21,86           3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка						AND ACTION IN MONOTON	42.20.240402:176		
		_			<u> </u>		43:30:340403:176	_· 	
№ п/п	Наимен	ование	характері	астики земельно	ого 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, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Кооперативная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$505 \pm 7{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(505)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	505,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м $^2$	 
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
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. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	ровым номером 43:30:340403:176 :
1.		_

		оных т	гочках гр	аниц уточняе	мого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:17				
Обоз- начение харак- терных точек границ	государстве	Координаты, м  содержатся в Едином опред государственном реестре выпол недвижимости ка			сержатся в Едином опреде. недвижимости када		ном определены в результате естре выполнения комплексных кадастровых работ		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 Мt, м	Зона № <u>2</u> Описание закрепления точки
1	2		3	4	5	6	7	8			
н96У	_			620 986,78	2 228 320,66						
н97У	_			620 986,78	2 228 274,74						
н98У	_		_	621 021,63	2 228 274,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_			
н99У	_		_	621 021,63	2 228 320,66						
н96У	_		_	620 986,78	2 228 320,66						
2. Сведе	ния о частях г	раниц	( уточняем	иого земельно	го участка с кад	астровым номером	43:30:340403:177 :				
Обозна от т	чение части гра			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ но/спорное)			
1	2			3		4	5	5			
н96				45,92							
н97				34,85			соглас	совано			
н98	,			3013140							
н99 <u>У</u>			Kay VTOUU	34,85	UNFO VUGOTIVO O I	садастровым номером	43:30:340403:177				
								<u>-</u> `			
№ п/п	Наимено	вание	характери	истики земельн Э	ого 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, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Заречная ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P\pm\Delta P$ ), м²	$1\ 600\pm13{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1600)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
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. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	ровым номером 43:30:340403:177 :
1.		_

			гочках гра	аниц уточн		участка с кадастровым номером	43:30:340403:18		
Сист	ема координат				MCK-43		5	Вона №2	
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек границ	содержат государство недви:		реестре	выполнен	ены в результате ния комплексных гровых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
	X	Y		X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н210У	_		_	620 777	2,47 2 228 161,63				
н209У	_		_	620 818	2 228 164,42		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$		
н328У	_		_	620 816	5,99 2 228 179,28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)  6			
н329У	_			620 815	5,48 2 228 201,25				
н330У	_			620 774	2 228 198,46				
н210У	_			620 777	2 228 161,63				
2. Сведе	ния о частях	границ	уточняем	иого земель	ного участка с кад	цастровым номером	43:30:340403:180 :		
Обознач	чение части гр			тальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2			3		4		5	
н210	У н209	У		40,64					
н209				14,89					
н328			22,02		_		соглас	совано	
н329	, ,								
н330	330У н210У 36,92 едения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка		Ma To attropy M. Wolf and a	42.20.240402.190					
		•			•		43:30:340403:180	<u>-</u> `	
№ п/п	Наимен	ование			іьного участка		Значение характеристики		
1	1 2								

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, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Прудовая ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\ 500\pm12{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1500)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	 
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. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером 43:30:340403:180 :
1.		_

	ния о характер ема координат	оных т	точках гр	аниц уточняем	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:13	81 : Вона № 2
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатс государстве недвиж	нном р	Координаты, м  дином определены в результате реестре выполнения комплексных			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 Мt, м	Описание закрепления точки
1	2		3	4	5	6	7	8
н100У	_		_	620 776,62	2 228 142,27			
н101У	_		_	620 778,88	2 228 120,57		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	
н102У	_		_	620 803,27	2 228 123,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н103У	_		_	620 801,71	2 228 143,18			
н100У	_		_	620 776,62	2 228 142,27			
<b>2.</b> Сведе	ния о частях г	раниц	<b>уточняе</b> м	иого земельно	го участка с кад	астровым номером	43:30:340403:181 :	
Обозна от т	чение части гра			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2		,	3		4		5
н100				21,82				
н101				24,52			соглас	совано
н102	, ,			Cornac	, o Duito			
	103У н100У 25,11 едения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка				HOEO VHOOTIAG C	AGEGOTRODI IN HOMOROY	42.20.240402.191	
							43:30:340403:181	_· 
№ п/п	Наимено	вание	характери	истики земельн	ого 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, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Прудовая ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$520 \pm 7{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(520)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	280
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	
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
	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	ровым номером 43:30:340403:181 :
1.		_

1. Сведе	Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340403:182 :									
Сист	ема координ	ат			ľ	MCK-43			Вона №2	
Обоз- начение харак- терных точек	государст	тся в Ед венном ижимос	цином реестре	еестре выполнения комплексных			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
границ	X		Y	X	Ì	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4		5	6	7	8	
н100У	_		_	620 77	76,62	2 228 142,27				
н103У			_	620 80	01,71	2 228 143,18				
н206У	_		_	620 80	06,71	2 228 145,87				
н207У	_		_	620 80	7,76	2 228 152,80				
н208У	_		_	620 81	.8,36	2 228 158,27	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_	
н209У			_	620 81	8,01	2 228 164,42	измерений (определений)			
н210У	_		_	620 77	77,47	2 228 161,63				
н211У			_	620 77	78,90	2 228 146,53				
н212У			_	620 77	620 776,48 2 228 146,30					
н100У	_		— 620 77¢		76,62	2 228 142,27				
2. Сведе	ния о частя	грани	ц уточняем	иого земел	ьного	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:182 :		
Обозна	чение части	раниц	Горизон	тальное		0	A THOUGH TO A THOUGH THE COMME	Сведения о согласовании	и местоположения границ	
от т	. д	Э Т.	проложе	ние (S), м		Описание	е прохождения части границ	сдения части границ (согласовано/спорное)		
1							4	5		

1	2	3		4	5		
н10	0У н103У	25,11					
н10	3У н206У	5,68					
н20	6У н207У	7,01					
н20	7У н208У	11,93					
н20		6,16		_	согласовано		
н20		40,64					
н21		15,17					
н21		2,43					
н21		4,03					
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	43:30:340403:182 :		
№ п/п	Наименование	характеристики земе	льного участка	Зна	ачение характеристики		
1		2			3		
1.	Адрес земельного уча				_		
1.1.	Сведения о местополо			Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Прудовая ул, д 7			
	отсутствии адреса) в федеральной информа						
1.2.	Дополнительные свед	•					
1.2.	участка	delining o meetononomen	ии земельного		_		
2.	Площадь земельного	участка ± величина п	огрешности	(70 + 0.00			
	определения (вычисл			$670 \pm 8{,}00$			
3.	Формула, примененна						
	погрешности определ			$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(670)} = 8$			
	подставленными знач	ениями и итоговые (в	ычисленные)	3,3 1110	(1) 3,5 0,05 ((070) 0		
4.	значения Площадь земельного	THE OTHER CONTROLLS	YOUNG ENVIORE				
4.	государственного рее	•			2 300,00		
5.	Оценка расхождения	* '	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1 630		
6.			й размеры земельного		_		
	участка (Рмин и Рмак		1 1				
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные свед	цения об использован	ии земельного участка				
8.	Кадастровый или ино						
		н, сооружения, объект			_		
	строительства, распол	поженного на земельн	ом участке				

1			2			3			
		его пользовани	х (землях общегоя), посредством		Земли общего пользования				
10.	Иные сведения					_			
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	3:30:340403:182 :			
1.					_				
	ения о характер сема координат	оных точках гр		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:1	83 : Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных	содержатс	Коорди я в Едином ином реестре	наты, м определены выполнения в		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления точки		
точек границ	недвиж Х	имости Y	кадастров Х	ых работ		(Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н331У	_	_	620 757,37	2 228 118,10					
н341У	_	_	620 725,77	2 228 113,81					
н340У	_	_	620 695,74	2 228 110,54		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$			
н342У	_	_	620 699,17	2 228 088,41	Метод спутниковых геодезических	0,08^2) = 0,09			
н343У	_	_	620 719,43	2 228 089,88	измерений (определений)				
н344У	_	_	620 726,31	2 228 074,83					
345	_	_	620 747,45	2 228 088,77		0,01	Parmanua anaynama		
346		_	620 760,62	2 228 093,08		0,01	Закрепление отсутствует		

1	2		3	4	5	6	7	8	
н331У				620 757,37	2 228 118,10	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	_	
				, in the second second	<u> </u>	измерении (определении)	$0.08^2 = 0.09$		
2. Сведе	ения о частях г	раниц	( уточняем	10го земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:183		
Обозна	Обозначение части границ Горизонтальное				Описани	е прохождения части границ	Сведения о согласовании		
от т	тт. до т. проложение (8), м			(согласован	о/спорное)				
1	2			3		4	5		
н331				31,89					
н341				30,21					
н340				22,39					
н342				20,31		_	соглас	овано	
н343				25,32					
345				13,86					
346				25,23					
	1		ках уточн		ного участка с	кадастровым номером	43:30:340403:183	:	
№ п/п	Наимено	вание	характери	стики земельно	ого участка		Значение характеристики		
1				2	, 1 c y 1		3		
1.	Адрес земельно	ого уча	астка				_		
1.1.	Сведения о мес	топол	ожении зем	иельного участк	са (при	Российская Федерация, Кировска	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Прудовая ул, д 2		
				рованном в соот					
		• •		адресной систем					
	Дополнительны участка	іе свед	цения о ме	тоположении з	емельного		_		
	,	PHOLO	участка + :	величина погре	ШНОСТИ				
				цади ( $P \pm \Delta P$ ), м		$1.735 \pm 13{,}00$			
				исления предел					
				цади земельного		3 5*N	It* $\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1735)} = 13$		
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)					3,5 1	10 ((1) 3,5 0,05 ((1/55) 15		
	значения Плошаль земен	PHOLO	VHACTKA CO	гласно свелечи	ям Елиного				
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>					1 700,00			
	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>					35			
				ксимальный раз	змеры земельно				
	участка (Рмин	и Рмак	c), M <sup>2</sup>				Рмакс =		

1			2		3			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	тьзования		для ведения личного подсобного	хозяйства		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	_		
8.	(инвентарный)	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		43:30:000000:1358		
	Сведения о земе	ельных участках цего пользования	х (землях общегом), посредством	пользования,	Земли общего пользования			
10.	Иные сведения	·						
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	3:30:340403:183 :		
1.								
	ения о характер гема координат	оных точках гр	•	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:18	34 : Вона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	Коорди я в Едином ином реестре имости Ү	наты, м определены з выполнения в кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н331У	_	_	620 757,37	2 228 118,10				
н332У	_	_	620 753,34	2 228 143,91				
н333У	_	_	620 744,51	2 228 142,71	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	_	
н334У	_	_	—     620 729,77     2 228 140,29       —     620 713,64     2 228 136,92		измерений (определений)	0,08^2) = 0,09		
н335У	_	_						
н336У	_	_	620 708,23	2 228 136,01				

1	2		3	4	5	6	7	8		
н337У	_		_	620 661,47	2 228 131,63					
н338У	_		_	620 661,47	2 228 110,37					
н339У			_	620 665,32	2 228 110,37	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$			
н340У	_		_	620 695,74	2 228 110,54	измерений (определений)	$0,08^2) = 0,09$	_		
н341У	_		_	620 725,77	2 228 113,81					
н331У	_		—	620 757,37	2 228 118,10					
2. Сведе	2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340403:184 :									
Обозна от т				нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)		
1	2		_	3		4	· ·	5		
н331	У н332	ΣУ		26,12						
н332	У н333	У		8,91						
н333	У н334	У		14,94						
н334	У н335	У		16,48						
н335	У н336	У		5,49						
н336				46,96	<del>_</del>		соглас	согласовано		
н337				21,26						
н338				3,85						
н339				30,42						
н340				30,21						
	н341У н331У 31,89									
3. Сведе	ния о характе	ристи	ках уточн	яемого земель	ного участка с і	кадастровым номером	43:30:340403:184	<u>:</u>		
№ п/п	Наимен	ование	е характері	истики земельн	ого 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, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Прудовая ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 293 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(2293)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	907
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м $^2$	 
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	43:30:000000:1358
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
-	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 43:30:340403:184 :
1.		_

1. Сведе	ния о характер	ных точках гр	•		участка с кадастровым номером	43:30:340403:1	-
Систе	ема координат_			MCK-43		ŗ	Вона № 2
Обоз- начение	a a la a verta de la constante	Коорди я в Едином	гнаты, м	n nanyu tata		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре симости	определены выполнения і кадастров	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н434У	_	_	620 742,82	2 228 162,90			
н435У	_	_	620 716,66	2 228 159,14			
н436У	_	—	620 713,54	2 228 158,56			
н437У	_	_	620 661,27	2 228 151,17			
н337У	_		620 661,47	2 228 131,63		,	
н336У	_	_	620 708,23	2 228 136,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_
н335У		_	620 713,64	2 228 136,92			
н334У	_	_	620 729,77	2 228 140,29			
н333У	_	_	620 744,51	2 228 142,71			
н438У	_	_	620 744,35	2 228 152,21			
н434У	_	_	620 742,82	2 228 162,90			

2. Сведе	ения о ч	астях границ	уточняемого земельно	ого участка с кадас	тровым номером	43:30:340403:185	
Обозна	ичение ч	асти границ	Горизонтальное	Описание п	рохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ	
ОТ	Γ.	до т.	проложение (S), м	Описанис п	рохождения части границ	(согласовано/спорное)	
1		2	3		4	5	
н434	1У	н435У	26,43				
н435	5У	н436У	3,17				
н436	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
н437	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
н337	7У	н336У	46,96			согласовано	
н336	5У	н335У	5,49		_	СОГЛАСОВАНО	
н335		н334У	16,48				
н334	1У	н333У	14,94				
н333		н438У	9,50				
н438		н434У	10,80				
3. Сведе	ения о х	арактеристи	ках уточняемого земел	ьного участка с ка	дастровым номером	43:30:340403:185 :	
№ п/п	F	Наименование	характеристики земель	ного участка	Значение характеристики		
1			2			3	
		емельного уча				_	
			ожении земельного учас		Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Прудовая ул, д 4		
			структурированном в со		тосынская федерация, кировская область, словодской р и, шестаково с, прудовая ул, д		
	• •	* *	ационной адресной сист				
1.2.	дополні участка		цения о местоположении	і земельного	_		
2.			участка $\pm$ величина погрения) площади (Р $\pm$ $\Delta$ Р),			$1\ 722 \pm 13{,}00$	
		`	ая для вычисления преде				
3.	1 2	· •	ения площади земельно		0.543	5.th (72)	
	подстав.	ленными знач	ениями и итоговые (выч	исленные)	3,5*N	$Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1722)} = 13$	
	значени						
4.			участка согласно сведен		1 600,00		
	•		стра недвижимости (Рка	ад), м²		,	
		•	Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>		122		
6.			ньный и максимальный р	размеры земельного			
	•	(Рмин и Рмак	* ·		Рмакс = —		
7.	вид (ви,	ды) разрешен	ного использования		для ведения личного подсобного	хозяиства	

1			2			3	
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	емельного участ	ка	_	
	Кадастровый ил (инвентарный) с строительства, 1	здания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного		43:30:000000:1358	
	Сведения о земе территории общ обеспечивается	цего пользовани	х (землях общего я), посредством		Земли общего пользования		
10.	Иные сведения					_	
4. Пояс	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	3:30:340403:185	
1.					_		
	ения о характер гема координат	оных точках гр		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:1	86: Вона №2
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен	Коорди я в Едином нном реестре имости  Y	наты, м определены выполнения в кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5	6	значения Мt, м 7	8
н437У		<u> </u>	620 661,27	2 228 151,17	0	O	
н436У	_	_	620 713,54	2 228 158,56			
н435У	_	—	620 716,66	2 228 159,14	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	
н434У	_	_	620 742,82	2 228 162,90	измерений (определений)	$0.08^2) = 0.09$	_
н518У	_	_	620 741,54	2 228 175,03			
н519У	_	_	620 739,60	2 228 183,62			

1	2		3	4	5	6	7	8	
н520У	_			620 704,79	2 228 178,73				
н521У	_		_	620 658,01	2 228 174,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_	
н437У	_		_	620 661,27	2 228 151,17				
2. Сведо	ния о частях	грани	ц уточняе	иого земельно	го участка с кад	астровым номером	43:30:340403:186 :		
Обозна	чение части г	раниц		тальное	Описани	е прохождения части границ		местоположения границ	
OT 7	от т. до т. проложение (S), м					<u> </u>	(согласован	* /	
1	1 2 3					4		5	
	н437У н436У 52,79								
н436				3,17					
н435				26,43					
н434				12,20	_		соглас	совано	
н518 н519				8,81 35,15					
н519				46,99					
н521				23,33					
			<u>।</u> іках уточн	,	ного участка с	кадастровым номером	43:30:340403:186	:	
№ п/п	Наиме	новани	е характері	истики земельн	ого участка		Значение характеристики		
1			1 1	2	•		3		
1.	Адрес земель:	юго уч	астка				<u> </u>		
1.1.				мельного участ		Российская Федерация, Кировска	я область, Слободской р-н, Ше	стаково с, Прудовая ул, д 4	
				рованном в сос					
		• •		адресной систе					
1.2.	.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				земельного		_		
2.	2. Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>						$1\ 794 \pm 13{,}00$		
						3,5*N	$\text{It*}\sqrt{(P)} = 3,5*0,09*\sqrt{(1794)} = 13$		

1			2			3		
	Площадь земелн государственног	•				2 200,00		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			406		
	Предельный миг участка (Рмин и		ксимальный раз	меры земельног				
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	<b>ТЫЗОВАНИЯ</b>		для ведения личного подсобного	хозяйства		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участі	ка	_		
	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта нез	авершенного		43:30:000000:1358		
	Сведения о земе территории обш обеспечивается	его пользовани			Земли общего пользования			
10.	Иные сведения					_		
4. Поясі	нения к сведени	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 43	:30:340403:186 :		
1.					_			
1.								
	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:19	90 :	
1. Сведе	ения о характер тема координат	ных точках гр		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером		90 : Вона № 2	
<b>1. Сведо</b> Сист		оных точках гр Коорди			участка с кадастровым номером	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
<b>1. Свед</b> е Сист		Коорди я в Едином ином реестре		в результате сомплексных	участка с кадастровым номером  Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в		
1. Сведе Сист Обоз- начение харак- терных	содержатся государствен	Коорди я в Едином ином реестре	наты, м определены выполнения в	в результате сомплексных		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Вона № <u>2</u> Описание закрепления	
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	Коорди я в Едином ином реестре имости	наты, м определены выполнения к кадастров	в результате комплексных ых работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Вона № <u>2</u> Описание закрепления	
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	Коорди в Едином ном реестре имости	наты, м определены выполнения в кадастров	в результате комплексных ых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Вона № 2 Описание закрепления точки	
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	Коорди в Едином ном реестре имости	наты, м  определены выполнения в кадастров  Х  4	мСК-43 в результате комплексных ых работ  У  5 2 228 285,83	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Вона № 2 Описание закрепления точки	

1	2		3	4	5	6	7	8	
н576У	_		_	620 669,98	2 228 222,47				
н577У	_		_	620 696,78	2 228 239,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_	
н573У			_	620 693,38	2 228 285,83				
2. Сведе	2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с ка					астровым номером	43:30:340403:190 :		
Обозна	чение части і	раниц	Горизон	тальное	Описани	A THOUGHT AND THOUGHT	Свеления о согласовании местоположени		
от т	т. до	т.	•	ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	(согласован	но/спорное)	
1	1 2 3					4		5	
	н573У н574У 27,96								
н574		75У		25,31					
н575		76У 7737		35,23		_	соглас	совано	
н576 н577		77У 73У		31,59 46,75					
			<u>I</u> iках уточн		ного участка с	кадастровым номером	43:30:340403:190	:	
№ п/п				истики земельн				_	
1	TIGHING	повани	с характері	2	oro y lacika		Значение характеристики		
	Адрес земель	ного уч	астка	<u>-</u>			_		
1.1.	Сведения о м	естопол	ожении зе	мельного участ		Российская Федерация, Кировска	я область, Слободской р-н, Шес	стаково с, Юбилейная ул, д	
				рованном в соо		8			
				адресной систе					
	Дополнитель: участка	ные све	дения о ме	стоположении	вемельного		_		
				величина погре цади ( $P \pm \Delta P$ ), м			1 499 ± 12,00		
-	_								
	В. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные)					$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1499)} = 12$			
	значения			· 	·				
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>					4 200,00			
5.	Оценка расхо	ждения	Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>		2 701			

1			2			3		
	•		аксимальный раз	меры земельно	го	_		
	участка (Рмин и					<u> </u>		
	Вид (виды) разр				для ведения личного подсобного	хозяйства		
7.1.			спользовании зе	•	ка	<u> </u>		
8.			ственный учетнь		42.20.000000.1259			
			ния, объекта нез	_		43:30:000000:1358		
			на земельном уч		Земли общего пользования			
-			я), посредством і		Земли общего пользования			
	обеспечивается		л), посредетьем	не горын				
10.	Иные сведения	•				_		
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 43	:30:340403:190 :		
1.					_	<u> </u>		
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:19	91 :	
	тема координат	•	•	MCK-43			Вона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен	Коорди я в Едином ином реестре имости Ү	наты, м определены выполнения к кадастров	комплексных	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 Мt, м	Описание закрепления точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н576У	_	_	620 669,98	2 228 222,47				
н575У	_	_	620 667,42	2 228 257,61				
н574У	_	_	620 665,58	2 228 282,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(\text{m0}^2 + \text{m1}^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_	
н70У	_	_	620 637,70	2 228 280,33				
н76У	_	_	620 640,12	2 228 253,80				

1	2	3	3	4	5	6	7	8	
н75У	_	_	_	620 642,7	2 228 213,80				
н602У	_	_	_	620 643,5	2 228 201,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_	
н576У	_	_	_	620 669,98 2 228 222,47					
2. Сведе	ния о частях г	раниц у	точняем	ого земельн	ого участка с кад	астровым номером	43:30:340403:191 :		
Обозна	чение части гра		Горизонт		Описани	е прохождения части границ	Свеления о согласовании местоположения гра		
от т	от т. до т. проложение (S), м Описани					<u> </u>	(согласован	по/спорное)	
1	1 2 3				4		5		
	1576У н575У 35,23								
	575V H574V 25,31								
н574 н70				27,99					
н76				26,64 40,08		<del></del>	соглас	совано	
н75				12,74					
н602				34,01					
3. Сведе	ния о характер	оистика:	х уточня	темого земел	ьного участка с	кадастровым номером	43:30:340403:191	_:	
№ п/п	Наимено	вание ха	арактери	стики земель	ного участка		Значение характеристики		
1				2	-		3		
1.	Адрес земельно	го участ	гка						
	Сведения о мес			•	` •	Российская Федерация, Кировска	я область, Слободской р-н, Шес	стаково с, Юбилейная ул, д	
	отсутствии адре федеральной ин					10			
	федеральной ин Дополнительны	* *		•					
1	дополнительны участка	іс сведен	ния о мес	лоположении	земельного		_		
	Площадь земелі	ьного уч	настка ± в	величина погр	ешности		1.020 + 14.00		
	определения (в						$1939\pm14{,}00$		
	Формула, примененная для вычисления предельной								
	погрешности определения площади земельного участка, с					$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1939)} = 14$			
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения								
						0 (400.00			
	государственно	го реестј	ра недви:	жимости (Рка	ид), м <sup>2</sup>	6 400,00			

1			2			3			
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			4 461			
			аксимальный раз	меры земельно	го	<del></del>			
	участка (Рмин и	Рмакс), м <sup>2</sup>							
	Вид (виды) разр					хозяйства			
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	—				
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		43:30:000000:1358			
,	территории обш обеспечивается	его пользовани	х (землях общего я), посредством		Земли общего пользования				
	Иные сведения					<u> </u>			
4. Поясн	іения к сведени	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	3:30:340403:191			
1.					<u> </u>				
1. Сведе	ния о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:19	92 :		
	ема координат	•	•	MCK-43			Вона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены выполнения к кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки		
1	2	3	4	5	6	7	8		
н72У	_	_	620 613,10	2 228 277,00					
н104У	_	_	620 584,99	2 228 274,30	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$			
н105У	_	_	620 589,15	2 228 246,81	измерений (определений)	$0.08^2) = 0.09$	_		
н106У			620 593,82	2 228 187,22					

1	2		3	4	5	6	7	8	
н107У	_		_	620 619	2 228 190,71				
н74У	_		_	620 618	3,13 2 228 208,67	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$		
н73У	_		_	620 615	5,07 2 228 251,68	измерений (определений)	$0,08^2) = 0,09$	_	
н72У	_		_	620 613	3,10 2 228 277,00				
2. Сведе	Сведения о частях границ уточняемого зем		мого земель	ного участка с кад	цастровым номером	43:30:340403:192 :			
Обозна	Обозначение части границ Горизонтальное Описа					е прохождения части границ		местоположения границ	
от т	от т. до т. проложение (S), м				Описани		(согласован	но/спорное)	
1	1 2 3					4		5	
	2У н104У 28,2			28,24					
н104				27,80					
н105				59,77			согласовано		
н106 н107				26,18 18,03	$\pm$				
н747				43,12					
н73				25,40					
	•		ках уточн	,	ельного участка с 1	кадастровым номером	43:30:340403:192	:	
№ п/п					тьного участка				
1	Tiumven	ранне	ларактерт	2	ibiioro y laerka		Значение характеристики 3		
1.	Адрес земельно	го уча	астка				_		
	Сведения о мес			мельного уч	астка (при	Российская Федерация, Кировска	я область, Слободской р-н, Шес	стаково с, Юбилейная ул, д	
	отсутствии адр					14			
	федеральной ин	• •		•					
1	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				ии земельного		_		
	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>					2 300 ± 15,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с								
	_	_			•	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(2300)} = 15$			
	подставленным	и знач	ениями и	итоговые (в	ычисленные)	3.5*Mt*V(P) = 3.5*0.09*V(2300) = 15			
	значения								

1			2			3	
4.	Площадь земели государственного	•				2 300,00	
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>		0		
	Предельный ми участка (Рмин и		ксимальный раз	вмеры земельног			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	<b>І</b> ьзования		для ведения личного подсобного	хозяйства	
7.1.	Дополнительны				ка	_	
	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	вдания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного		43:30:000000:1358	
	Сведения о земе территории обш обеспечивается	его пользования			Земли общего пользования		
10.	Иные сведения					_	
4. Поясі	нения к сведени	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 43	3:30:340403:192	
1.					_		
1. Сведе	ения о характер тема координат_	ных точках гр		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:19	93 : Вона № 2
<b>1. Сведе</b> Сист		оных точках гр Коорди	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		участка с кадастровым номером	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
<b>1. Сведе</b> Сист	содержатся	Коорди я в Едином ином реестре	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	мск-43 в результате комплексных	<b>участка с кадастровым номером</b> Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	
1. Сведе Сист Обоз- начение харак- терных	содержатся государствен	Коорди я в Едином ином реестре	наты, м определены выполнения н	мск-43 в результате комплексных		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Вона № 2  Описание закрепления
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	Коорди я в Едином ином реестре имости	наты, м определены выполнения н кадастров	в результате комплексных вых работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Вона № 2  Описание закрепления
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	Коорди я в Едином ином реестре имости Ү	наты, м определены выполнения в кадастров	мСК-43 в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Вона № 2 Описание закрепления точки
1. Сведе Сист Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	Коорди я в Едином ином реестре имости Ү	наты, м определены выполнения в кадастров  X 4	мСК-43  в результате комплексных вых работ  Y  5 2 228 274,30	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Вона № 2 Описание закрепления точки

1	2		3	4	5	6	7	8
н120У			_	620 564,6	7 2 228 244,36			
н119У	_			620 573,7	9 2 228 185,09			
н106У	_		_	620 593,8	2 228 187,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_
н105У	_		_	620 589,1	5 2 228 246,81			
н104У			_	620 584,9	9 2 228 274,30			
2. Сведе	ния о част	х грани	іц уточняем	иого земельно	ого участка с кад	астровым номером	43:30:340403:193 :	
Обозна от т	чение части	границ цо т.	^	тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласовании	
1		2		3		4		5
н104	У	122У		23,83				
н122	У	121У		21,96				
н121	У	120У		4,91				
н120	У	119У		59,97		_	соглас	совано
н119		106У		20,14				
н106		105У		59,77				
н105		104У		27,80				
3. Сведе	ния о хара	стеристі	иках уточн	яемого земелі	ьного участка с і	кадастровым номером	43:30:340403:193	: -
№ п/п	Наиг	еновани		істики земелы	ного участка		Значение характеристики	
1				2			3	
	Адрес земе.							105 "
				мельного участрованном в со		Российская Федерация, Кировска. 16	я область, Слободской р-н, Шес	стаково с, Юбилейная ул, д
				рованном в сос адресной сист				
				стоположении				
l l'	участка	2					_	
			•	величина погр			2 002 ± 14,00	
	определени	і (вычис	ления) плоп	цади $(P \pm \Delta P)$ ,	M <sup>2</sup>		2 002 ± 14,00	

1			2			3	
	Формула, приме погрешности оп подставленными значения	ределения плоп	цади земельного	участка, с	3,5*N	$\text{It*}\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(2002)} = 14$	
	Площадь земель государственног	го реестра недви	ижимости (Ркад)			2 000,00	
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (1	P - Ркад), м <sup>2</sup>			2	
	Предельный миг участка (Рмин и		аксимальный раз	вмеры земельно		<u> </u>	
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	тьзования		для ведения личного подсобного	хозяйства	
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	_	
	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного		43:30:000000:1358	
	Сведения о земе территории обш обеспечивается	его пользования			Земли общего пользования		
10.	Иные сведения					<del>_</del>	
4. Поясн	нения к сведени	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 43	::30:340403:193 :	
1.					_		
1. Свеле	ения о характер	ных точках гр	анип уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:19	94 :
	ема координат_			MCK-43			Вона №2
Обоз- начение харак-	содержатся	Коорди	наты, м	в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления
терных	государствен недвиж	ном реестре	выполнения в кадастров	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	точки
казаниц         казаниц         такие формулы значениям итоговые (вычисленные значения Мt, м					итоговые (вычисленные)		
1	2	3	4	5	6	7	8
н119У	_	_	620 573,79	2 228 185,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_

1	2	3	4	5	6	7	8
н120У	_	_	620 564,67	2 228 244,36			
н121У	_	_	620 563,93	2 228 249,21			
н122У	_	_	620 561,39	2 228 271,02			
н123У	_	_	620 541,76	2 228 268,15	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_
н124У	_	_	620 533,23	2 228 265,38	измерений (определений)		
н125У	_	_	620 551,12	2 228 168,29			
н126У		_	620 575,46	2 228 172,49			
н119У	_	_	620 573,79	2 228 185,09			
2. Сведе	ния о частях г	раниц уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:194 :	

Обозначение части границ от т. до т.		Описание прохождения части гран		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н119У	н120У	59,97		
н120У	н121У	4,91		
н121У	н122У	21,96		
н122У	н123У	19,84		a o Five a o Davio
н123У	н124У	8,97	<del>_</del>	согласовано
н124У	н125У	98,72		
н125У	н126У	24,70		
н126У	н119У	12,71		

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340403:194

№ 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, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Юбилейная ул, уч 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 641 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(2641)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	141
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	Рмин = 600 Рмакс = —
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	43:30:340403:244
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером 43:30:340403:194 :
1.		_

			ных т	гочках гр	аниц уточн	яемого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:19	
Обоз-	ема коор	рдинат_		Коорди	наты, м	WCK-+3		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	Зона №2
начение _ харак- терных точек	госуд	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ		X Y		Y	X Y			итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	2		3	4	5	6	7	8
н352У	_	_		_	620 200	5,82 2 228 065,26			
н353У	_	_		_	620 18:	5,49 2 228 114,69			
н354У	_	_		_	620 124	1,84 2 228 098,39			_
н355У	_	_		_	620 13:	5,24 2 228 056,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н356У		_		_	620 11′	7,66 2 228 049,08			
н357У	_	_		_	620 123	3,47 2 228 034,57			
н352У		_		_	620 200				
2. Сведе	ния о ча	астях гр	аниц	уточняем	иого земель	ного участка с кад	цастровым номером	43:30:340403:196 :	
Обозна от т		асти гран до т.	ниц	•	нтальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	
1	1 2 3		4	*	5				
н352									
н353	н353У н354У		7		62,80				
н354У н355У				43,18		_	соглас	CORSHO	
	н355У н356У				19,07		<del>_</del>	Соглас	ODANU
н356		н357У			15,63				
н357	У	н352У	7		88,82				

3. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 43:30:340403:196 :
№ 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, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Юбилейная ул, д 36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 100 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(4100)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	<del></del>
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:30:000000:1358
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	гровым номером 43:30:340403:196 :
1.		_

	_	_	точках гр			участка с кадастровым номером	43:30:340403:19		
Сист	ема координат	Γ			MCK-43		3	Вона №2	
Обоз- начение _ харак-	содержат	ся в Ед		пнаты, м определены	в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления	
терных точек	государств недви	енном р	•		комплексных вых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	точки	
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н213У	_		_	620 419,08	2 228 260,37				
н214У	_		_	620 415,23	2 228 279,14				
н215У			_	620 412,75	2 228 278,55				
н216У	_		_	620 406,70	2 228 303,76				
н217У			_	620 394,66	2 228 300,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(\text{m0}^2 + \text{m1}^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_	
н218У	_		_	620 387,07	2 228 273,14				
н219У			_	620 383,06	2 228 272,27				
н220У	_		_	620 387,99	2 228 254,57				
н213У	_		_	620 419,08	,				
2. Сведе	ния о частях	границ	ц уточняем	мого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:197 :		
Обозна	Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м		Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
1	2		_	3		4		• /	
н213	У н21	4У		19,16 2,55		_	соглас	совано	
HZ14	н214У н215У 2								

1	2	3		4	5	
н213	5У н216У	25,93				
н210	бУ н217У	12,38				
н21′		28,75		_	согласовано	
н218		4,10			согласовано	
н219		18,37				
н220		31,63				
3. Сведо	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером4	3:30:340403:197 :	
№ п/п	Наименование	е характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уча				<del>_</del>	
1.1.	Сведения о местопол	ожении земельного уч	настка (при		бласть, Слободской р-н, Шестаково с, Юбилейная ул, д	
		структурированном в ационной адресной с		15		
1.2.		дения о местоположен				
1.2.	участка	дения о местоположен	inin sementinoro		_	
2.	Площадь земельного	участка ± величина п	огрешности		1 100 + 10 00	
		ения) площади ( $P\pm\Delta$		$1\ 100 \pm 10{,}00$		
3.		ая для вычисления пр				
		тения площади земели	•	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1100)} = 10$		
	подставленными знач	нениями и итоговые (н	вычисленные)	,		
4.		участка согласно свед	тениям Елиного			
''		стра недвижимости (			1 100,00	
5.	• • •	Р и Ркад (Р - Ркад), м			0	
6.		· /·	й размеры земельного		_	
	участка (Рмин и Рмак	(c), M <sup>2</sup>			_	
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		для ведения личного подсобного хоз	яйства	
7.1.			ии земельного участка		_	
8.		ой государственный уч				
	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				43:30:000000:1358	
9.			· · ·	Zaveni ogmoro nom saraviva		
9.	9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых			Земли общего пользования		
	обеспечивается досту	, · · · · ·	IDOM ROTOPDIA			
10.	Иные сведения				_	

4. Поясн	ения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	::30:340403:197 ::	
1.					_		
	ния о характер ема координат_	оных точках гр		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:19	98 : Зона № 2
Обоз- начение харак- терных	государствен	Коорди я в Едином нном реестре	наты, м определены і выполнения к кадастров	сомплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
точек границ	Х	Y	Х	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н213У	_	_	620 419,08	2 228 260,37			
н347У	_	_	620 441,49	2 228 263,82			
н348У	_	_	620 436,79	2 228 292,81			
н349У	_	_	620 436,07	2 228 297,25			
н350У	_	_	620 424,17	2 228 295,41	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	
н351У	_	_	620 422,26	2 228 305,97	измерений (определений)	$0.08^2) = 0.09$	
н216У	_	_	620 406,70	2 228 303,76			
н215У	_	_	620 412,75	2 228 278,55			
н214У	_	_	620 415,23	2 228 279,14			
н213У	_	_	620 419,08	2 228 260,37			

2. Свед	ения о частях гра	ниц уточняемого земельно	ого участка с кадас	стровым номером	43:30:3	:	
Обозн	ачение части грани		Описание г	прохождения части грани	(	Сведения о согласовании местоположения границ	
ОТ	от т. до т. проложение (S), м		ролождения части границ		(согласовано/спорное)		
1	2	3		4		5	
н21	3У н347У	22,67					
н34	7У н348У	29,37					
н34	8У н349У	4,50					
н34	9У н350У	12,04					
н35	0У н351У	10,73		_		согласовано	
н35	1У н216У	15,72					
н21	6У н215У	25,93					
н21:	5У н214У	2,55					
н21-	4У н213У	19,16					
3. Свед	ения о характери	стиках уточняемого земел	ьного участка с ка	дастровым номером	43:30	0:340403:198 :	
№ п/п	Наименова	ние характеристики земелы	ного участка	Значение характеристики			
1		2				3	
1.	Адрес земельного	-			_		
1.1.		положении земельного учас			Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Юбилейная ул, д		
		а) в структурированном в со		15			
1.0		ормационной адресной сист					
1.2.	' '	сведения о местоположении	земельного	_			
	участка						
2.		ого участка $\pm$ величина погр исления) площади (P $\pm$ $\Delta$ P),		$1\ 000 \pm 10{,}00$			
3.	1	исления) площади ( $\Gamma \pm \Delta \Gamma$ ), енная для вычисления преде					
3.		енная для вычисления преде еделения площади земельно					
		вначениями и итоговые (выч			$3.5*Mt*\sqrt{(P)}$	$=3,5*0,09*\sqrt{(1000)}=10$	
	значения		,				
4.	Площадь земельн	ого участка согласно сведен	иям Единого			1 000,00	
	• •	реестра недвижимости (Рка	ид), м <sup>2</sup>			1 000,00	
5.	_	ния Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>		0			
6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного							
	участка (Рмин и Р			_			
7.		пенного использования		для ведения личного под	дсобного хозяйст	гва	
7.1.	Дополнительные	сведения об использовании	земельного участка	l		_	

1			2		3			
	(инвентарный)	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		43:30:000000:1358		
		цего пользования	(землях общегоя), посредством		Земли общего пользования			
	Иные сведения					<u> </u>		
4. Поясн	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	3:30:340403:198 :		
1.					<u> </u>			
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:19	99 :	
Сист	ема координат_		-	MCK-43		-	Вона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м  содержатся в Едином определены в результате выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
триниц	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н347У	_	_	620 441,49	2 228 263,82				
н139У	_	_	620 457,63	2 228 266,44				
н145У	_		620 453,09	2 228 295,36				
н144У	_		620 448,95	2 228 321,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_	
н439У	_	_	620 446,85	2 228 335,13				
н440У	_	_	620 434,93	2 228 329,97				
н349У	_	_	620 436,07	2 228 297,25				

1	2		3	4	5	6	7	8		
н348У	_		_	620 436,79	2 228 292,81	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$			
н347У	_		_	620 441,49	2 228 263,82	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$			
2. Сведо	ения о частях і	раниц	уточняем	ого земельного	о участка с кад	астровым номером 43:30:340403:199 :				
Обозна	ачение части гр	аниц	Горизон	тальное	Описони		Сведения о согласовании	местоположения границ		
ОТ ′	г. до т	Γ.	проложен	ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	(согласован	по/спорное)		
1	1 2 3					4	4	5		
н34′				16,35						
н139				29,27						
н14:				26,69						
н144				13,56		_	соглас	совано		
н439				12,99			Collidodallo			
н440				32,74 4,50						
н348				29,37						
			ах уточна		ого участка с 1	кадастровым номером	43:30:340403:199	:		
№ п/п				стики земельно	<u> </u>		Значение характеристики	_		
1	TIGHWEII	ование .		<u>2</u>	то участка	3				
1.	Адрес земельн	ого учас				<u> </u>				
1.1.	•			иельного участк	а (при	Российская Федерация, Кировска	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Юбилейная ул, д			
				ованном в соот		13				
1.0		• •		адресной систем						
1.2.	участка			стоположении з			_			
2.				величина погред цади ( $P \pm \Delta P$ ), м			$1~049 \pm 10,\!00$			
3.	погрешности о	пределе	ения плош	исления предели (ади земельного итоговые (вычис	участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1049)} = 10$				
4.				гласно сведения жимости (Ркад)		2 100,00				
5.	Оценка расхож	дения Г	Р и Ркад (Г	P - Ркад), м <sup>2</sup>			1 051			

1			2			3	
	•		ксимальный раз	меры земельно	го	_	
	участка (Рмин и						
	Вид (виды) разр				для ведения личного подсобного	хозяйства	
			спользовании зе	<u>.</u>	ка	<u> </u>	
			ственный учетнь				
			ния, объекта нез	-		43:30:000000:1358	
		•	на земельном уч		Земли общего пользования		
-			х (землях общегоя), посредством з		земли оощего пользования		
	обеспечивается		и), посредетвом	которых			
	Иные сведения	<u> </u>				_	
		иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 43	:30:340403:199 :	
1.							
1. Свеле	ния о характер	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:20	)() :
	ема координат	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	МСК-43	J in the state of		Вона № 2
						Формулы, примененные для	
		Коорди	HOTLI M			расчета средней	
Обоз-		Коорди	паты, м			квадратической погрешности	
начение	солержатся	я в Едином	определены і	р пезупьтате		определения координат	Ourreanne sermentanna
харак- терных		ном реестре	выполнения к		Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления точки
точек		имости	кадастров			(Mt), с подставленными в	10-1KH
границ			<u> </u>	•		такие формулы значениями и	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	3начения IVII, м 7	8
10077	2	3		-	0	,	O
н139У			620 457,63	2 228 266,44			
н140У			620 476,35	2 228 270,37			
111 103			020 170,55	2 220 270,37		1,	
н141У	_	_	620 471,58	2 228 294,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(\text{m0}^2 + \text{m1}^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_
н142У			620 468,69	2 228 311,49			
н143У	_	_	620 466,74	2 228 323,12			

1	2	3	4	5	6	7	8		
н144У	_	_	620 44	8,95 2 228 321,73					
н145У	_	— 620 453,09 2		3,09 2 228 295,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_		
н139У	_			7,63 2 228 266,44					
2. Сведе	ния о частях г	раниц утс	очняемого земелі	ьного участка с ка	дастровым номером	43:30:340403:200 :			
Обозна	чение части гра		оризонтальное <a></a>	Описани	е прохождения части границ		местоположения границ		
от т		. пр	оложение (S), м	Описани	•	(согласован	но/спорное)		
1	2		3		4		5		
н139			19,13						
н140			24,48						
н141			17,35						
н142 н143			11,79 17,84		_	соглас	совано		
н143			26,69						
н145			29,27						
			,	ельного участка с	кадастровым номером	43:30:340403:200	_:		
№ п/п	Наимено	вание хар	рактеристики земе	льного участка		Значение характеристики			
1		_	2			3			
1.	Адрес земельно	го участка	a			_			
			нии земельного уч			Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Юбилейная ул, д			
			уктурированном в онной адресной с		13				
			ия о местоположен						
	дополнительнь участка	іс сведени	и о местоположен	ии эсмельного		_			
	,	ьного учас	стка ± величина п	огрешности		1.000 + 10.00			
	определения (в	ычисления	я) площади ( $P\pm\Delta$	P), M <sup>2</sup>		$1\ 000 \pm 10{,}00$			
			ля вычисления пр						
		•	ия площади земель		$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1000)} = 10$				
	подставленным значения	и значени	иями и итоговые (в	ычисленные)					
		ьного учас	стка согласно свед	ениям Единого	1,000,00				
	государственно	го реестра	а недвижимости (l	Ркад), м <sup>2</sup>		1 000,00			

1			2			3		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0		
6.	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	меры земельно	го			
	Вид (виды) разр	<u> </u>	льзования		для ведения личного подсобного	хозяйства		
			спользовании зе	мельного участ		_		
8.	 Кадастровый ил (инвентарный) з	и иной государов здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном уч	ій номер авершенного		43:30:000000:1358		
	территории общ обеспечивается	его пользования	х (землях общего я), посредством		Земли общего пользования			
	Иные сведения					<u> </u>		
4. Поясі	нения к сведени	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	3:30:340403:200 :		
1.					_			
1. Сведе	ния о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:20	)1 :	
	тема координат	•	•	MCK-43	•		Вона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек			наты, м определены выполнения к кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
границ	Х	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н140У	_	_	620 476,35	2 228 270,37				
н127У	_		620 496,88	2 228 274,15	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$		
н134У	_	_	620 493,30	2 228 293,66	измерений (определений)	$0.08^2) = 0.09$	_	
н133У	_	—	620 491,36	2 228 293,66				

1	2		3	4	5	6	7	8		
н132У			_	620 490	0,57 2 228 312,41					
н142У	_		_	620 468	3,69 2 228 311,49	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$			
н141У			_	620 471	1,58 2 228 294,38	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$	_		
н140У	_		_	620 476	5,35 2 228 270,37					
2. Сведе	ния о частях	граниі	ц уточняе	иого земель	ного участка с кад	астровым номером	43:30:340403:201 :			
Обозна	чение части г	аниц		тальное	Описани	е прохождения части границ		местоположения границ		
ОТ Т	от т. до т. проложение (S), м					<u> </u>	· ·	но/спорное)		
1	1 2 3				4		5			
н140				20,88						
н127				19,84						
н134				1,94						
н133 н132				18,77 21,90		_	соглас	совано		
н132				17,35						
н141				24,48						
			ках уточн		ельного участка с	кадастровым номером	43:30:340403:201	:		
№ п/п	Наиме	ювание	е характері	истики земел	льного участка	Значение характеристики				
1			<u>r</u> <u>r</u>	2			3			
1.	Адрес земелы	юго уч	астка				_			
1.1.	Сведения о ме	стопол	ожении зе	мельного уч	астка (при	Российская Федерация, Кировска.	я область, Слободской р-н, Шес	стаково с, Юбилейная ул, д		
					соответствии с	11				
	федеральной і									
1	Дополнительн участка	ые свед	дения о ме	стоположен	ии земельного					
	Площадь земе определения (						$839 \pm 9{,}00$			
	Формула, при погрешности подставленны значения	определ	пения плоц	цади земелы	ного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(839)} = 9$				

1			2		3			
4.	Площадь земели государственного	•				700,00		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			139		
6.			ксимальный раз	вмеры земельно	го	Рмин = 600		
	участка (Рмин и	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				Рмакс = —		
7.	Вид (виды) разр				для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительны				ка	<del>_</del>		
8.	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного		43:30:000000:1358		
9.	Сведения о земе территории обш обеспечивается	цего пользовани			Земли общего пользования			
10.	Иные сведения					<u> </u>		
4. Пояс	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 43	:30:340403:201 :		
1.					_			
1. Свел	ения о характер	ных точках гр	анип уточняем	ого земельного	участка с каластровым номером	43:30:340403:20	)2 :	
	ения о характер тема координат	оных точках гр	•	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:20	)2: Вона №2	
Сис	тема координат_	оных точках гр Коорди			участка с кадастровым номером	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
Сис	содержатся государствен			МСК-43 в результате комплексных	участка с кадастровым номером  Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в		
Сис- Обоз- начение харак- терных	содержатся государствен недвиж	Коорди я в Едином нном реестре	наты, м определены выполнения	МСК-43 в результате комплексных		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Вона № <u>2</u> Описание закрепления	
Систово Систо	содержатся государствен недвиж	Коорди я в Едином нном реестре имости	наты, м определены выполнения кадастров	в результате комплексных вых работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Вона № <u>2</u> Описание закрепления	
Систоворов Систов	содержатся государствен недвиж	Коорди я в Едином нном реестре симости	наты, м определены выполнения кадастров	мск-43 в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Зона № <u>2</u> Описание закрепления точки	
Систоворования Систо	содержатся государствен недвиж	Коорди я в Едином нном реестре симости	наты, м определены выполнения выполнения  кадастров  X 4	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Зона № <u>2</u> Описание закрепления точки	

1	2		3	4	5	6	7	8	
н130У	_			620 510,2	27 2 228 303,33				
н131У	_			620 509,3	2 228 314,03				
н132У	_		—     620 49       —     620 49		2 228 312,41	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$		
н133У	_				2 228 293,66	измерений (определений)	$0.08^2) = 0.09$	_	
н134У	_		_	620 493,3	2 228 293,66				
н127У	_	- 620 4'		620 496,8	2 228 274,15				
2. Сведе	ения о час	стях граниі	ц уточняем	10го земельно	ого участка с кад	астровым номером	43:30:340403:202		
Обозна		сти границ до т.		тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)	
1	1.	<u>до 1.</u> 2	•	3		4	`	5	
н127	7У	н128У		18,86		·			
н128	ЗУ	н129У		6,39					
н129	ЭУ	н130У		19,91			согласовано		
н130	)У	н131У		10,74					
н131	1У	н132У		18,81		<del>_</del>			
н132		н133У		18,77					
н133		н134У		1,94					
н134		н127У		19,84					
3. Сведе	ения о хар	рактеристи	ках уточн	яемого земел	ьного участка с і	кадастровым номером	43:30:340403:202	_:	
№ п/п	На	именование		істики земель:	ного участка		Значение характеристики		
1				2			3		
	•	мельного уч						707 !!	
	отсутстви	ии адреса) в	структуриј	мельного учас рованном в со адресной сист	ответствии с	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Юбилейная ул, д 11			
1.2.				стоположении			_		

1			2			3		
		ьного участка ± ычисления) плог				$725 \pm 8{,}00$		
	погрешности ог	ененная для выч пределения плоп и значениями и	цади земельного	участка, с	3,5*	$Mt*\sqrt{(P)} = 3,5*0,09*\sqrt{(725)} = 8$		
	государственно	ьного участка со го реестра недви	ижимости (Ркад			700,00		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			25		
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный ра	змеры земельно	ГО			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		для ведения личного подсобного	хозяйства		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании з	емельного участ	ка	_		
	(инвентарный)	и иной государов и иной государов и иной государов и ино и и ино и и ино и и и и	ния, объекта не	завершенного		43:30:000000:1358		
		ельных участках цего пользования доступ			Земли общего пользования			
	Иные сведения				<u> </u>			
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	гучастке с када	стровым номером 4	3:30:340403:202		
1.					<u> </u>			
	ения о характер тема координат	оных точках гр	~	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:20	)3 : Зона № 2	
Обоз- начение			наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре имости	выполнения	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8
н130У	_	_	620 510,27	2 228 303,33			
н129У	_	_	620 514,41	2 228 283,86			
н128У	_	_	620 515,43	2 228 277,55			
н603У	_	_	620 515,91	2 228 274,54			
н604У	_	_	620 517,54	2 228 274,80	Метод спутниковых геодезических		
н605У	_	_	620 555,07	2 228 280,69	измерений (определений)	$0,08^2) = 0,09$	
н555У	_	_	620 564,42	2 228 282,16			
н554У	_	_	620 556,85	2 228 327,07			
н606У	_	_	620 508,70	2 228 320,87			
н130У		_	620 510,27	2 228 303,33			
<b>2.</b> Сведе	ния о частях г	раниц уточняем	мого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:203 :	

Обозначение от т.	части границ до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н130У	н129У	19,91				
н129У	н128У	6,39				
н128У	н603У	3,05				
н603У	н604У	1,65				
н604У	н605У	37,99	<del>_</del>	согласовано		
н605У	н555У	9,46				
н555У	н554У	45,54				
н554У	н606У	48,55				
н606У	н130У	17,61				

3. Сведе	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 43:30:340403:203 :
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Юбилейная ул, уч 9
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\ 278 \pm 15{,}00$
	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(2278)} = 15$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	322
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:30:340403:301; 43:30:000000:1358
	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	_
4. Поясн	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 43:30:340403:203 :
1.		_

1. Сведен	ния о характ	ерных	точках гр			участка с кадастровым номером	43:30:340403:2	05 :
Систе	ема координа	Т			MCK-43		,	Зона №2
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек границ	государст	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате е выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
	X		Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
489	_		_	620 778,31	2 228 345,74	Иное описание	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	Временный межевой знак
490	_		_	620 773,95	2 228 284,74		$0.01^2 = 0.01$	Spenior meneger sum
н146У	_		_	620 809,03	2 228 286,43			
н153У	_		_	620 809,53	2 228 342,52		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,08^2)} = 0,09$	_
н257У	_		_	620 803,19	2 228 343,17	Метод спутниковых геодезических		
н256У			_	620 805,82	2 228 363,04	измерений (определений)		
н491У	_		_	620 786,41	2 228 370,00			
н492У	_		_	620 782,73	2 228 346,11			
489	_		_	620 778,31	2 228 345,74	Иное описание	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.01^2)} = 0.01$	Временный межевой знак
2. Сведен	ния о частях	граниі	ц уточняем	мого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:205	
	Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S),			Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	, ,		3		4	5		
489 490	489 490 61,16		61,16 35,12		_	соглас	согласовано	

1	2	3		4	5	
н14	6У н153У	56,09				
н15	3У н257У	6,37				
н25		20,04		_	согласовано	
н25		20,62			Cornacobano	
н49		24,17				
н49		4,44				
3. Свед	ения о характерист	иках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	43:30:340403:205	
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	льного участка	Зна	ачение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уч				_	
1.1.		ложении земельного уч в структурированном в		Российская Федерация, Кировская о	бласть, Слободской р-н, Шестаково с, Юбилейная ул, д	
		в структурированном в мационной адресной с				
1.2.		едения о местоположен				
	участка				_	
2.	Площадь земельного	о участка ± величина п	огрешности		2.405 + 15.00	
	определения (вычис	ления) площади ( $P\pm\Delta$	P), m <sup>2</sup>		$2\ 405 \pm 15{,}00$	
3.	1 2 1	ная для вычисления пр				
		еления площади земелі чениями и итоговые (н		$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(2405)} = 15$		
	значения	ичениями и итоговые (в	вычисленные)			
4.		участка согласно свед	ениям Елиного			
		естра недвижимости (			2 700,00	
5.	Оценка расхождени	я Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		295	
6.		альный и максимальны	й размеры земельного		_	
	участка (Рмин и Рма	<u> </u>			<u> </u>	
7.	, , , ,	нного использования		для ведения личного подсобного хоз	вяйства	
7.1.		едения об использован				
8.		ой государственный у			42.20.000000.1270	
		ия, сооружения, объект оложенного на земельн			43:30:000000:1358	
9.		ых участках (землях об	*	Земли общего пользования		
J.		ых участках (землях ос пользования), посредст		усын оощого пользования		
	обеспечивается дост	, ·				
10.	Иные сведения				_	

4. Поясн	ения к сведен	иям о	б уточняе	мом земелі	ьном	участке с када	астровым номером 43	::30:340403:205	
1.							—		
		рных	точках гр	аниц уточн			участка с кадастровым номером	43:30:340403:20	
Сист	ема координат				N	MCK-43			Вона №2
Обоз- начение харак- терных	содержатс государстве			определ		з результате	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления точки
точек	недвих					ых работ		(Mt), с подставленными в	10 1811
границ	X		Y	X		Y		такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4		5	6	7	8
н146У	_		_	620 80	9,03	2 228 286,43			
н147У	_		_	620 83	8,76	2 228 287,79		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_
н148У	_		_	620 83	7,45	2 228 316,95			
н149У	_		—	620 84	4,26	2 228 317,00			
н150У			_	620 84	4,24	2 228 341,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н151У			_	620 83	2,13	2 228 341,76			
н152У	_		_	620 81	9,57	2 228 341,76			
н153У	_		— 620 8º		9,53	2 228 342,52			
н146У	_	— 620 80		9,03	2 228 286,43				
2. Сведе	ния о частях г	раниі	ц уточняем	мого земел	ьного	участка с кад	астровым номером	43:30:340403:206 :	
Обозна	чение части гра		_	нтальное		Описание	е прохождения части границ		местоположения границ
OT T		•	•	ние (S), м				(согласован	* /
1	2 3						4		5

1	2	3		4	5	
н140	6У н147У	29,76				
н14′	7У н148У	29,19				
н148	8У н149У	6,81				
н149	9У н150У	24,76			a a provincia de la companya de la c	
н150	0У н151У	12,11		_	согласовано	
н15	1У н152У	12,56				
н152	2У н153У	10,07				
н153	3У н146У	56,09				
3. Свед	ения о характеристи	іках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером 4	3:30:340403:206 :	
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	ельного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уч				_	
1.1.		пожении земельного у		Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Юбилейная ул, д		
		структурированном в		3		
		иационной адресной с				
1.2.	Дополнительные све участка	дения о местоположе	нии земельного		_	
2.		участка ± величина п		$1.732 \pm 13{,}00$		
		пения) площади ( $P \pm \Delta$	*:	1 752 = 15,00		
3.	1 2 1	ная для вычисления пр				
		ления площади земел чениями и итоговые (1		3,5*Mt*\	$\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1732)} = 13$	
	значения	-тепилми и итоговые (п	зы численные)			
4.		участка согласно све,			2 500,00	
	* * *	естра недвижимости (	<u> </u>		2 300,00	
5.	_	н Р и Ркад (Р - Ркад), м			768	
6.			ій размеры земельного		_	
	участка (Рмин и Рма	<u> </u>			—	
7.		нного использования		для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.			ии земельного участка		_	
8.		ой государственный у	*			
		ия, сооружения, объект	•		43:30:000000:1358	
	строительства, распо	оложенного на земелы	юм участке			

1			2			3	
		цего пользования	х (землях общегоя), посредством		Земли общего пользования		
	Иные сведения		_				
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 43	3:30:340403:206 :	
1.					_		
	ения о характер гема координат	оных точках гр		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:20	)7 : Вона № 2
Обоз- начение харак- терных	•	Коорди я в Едином нном реестре	наты, м определены выполнения н		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления точки
терных точек границ	• •	жимости кадастровых работ Y X Y		ых работ		(Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н148У	_		620 837,45	2 228 316,95			
н147У	_	_	620 838,76	2 228 287,79			
н358У	_	_	620 859,23	2 228 287,68			
н359У	_	_	620 859,28	2 228 272,77	Метод спутниковых геодезических		
н360У	_	_	620 870,40	2 228 274,20	измерений (определений)	$0.08^2) = 0.09$	
н361У	_	_	620 870,27	2 228 316,96			
н149У	_	_	620 844,26	2 228 317,00			
н148У	_	_	620 837,45	2 228 316,95			

2. Сведо	ения о частях гр	аниц уточн	няемого земель	ного участка с кадас	стровым номером	43:30:340403:207 :		
	ачение части гра		изонтальное	Описание п	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ		
OT 7		проло	ожение (S), м		<u> </u>	(согласовано/спорное)		
1	2		3		4 5			
н148			29,19					
н147	7У н358		20,47					
н358	8У н359	7	14,91					
н359	9У н360	,	11,21		_	согласовано		
н360	оу н361	-	42,76					
н361	1У н149		26,01					
н149	9У н148	,	6,81					
3. Сведо	ения о характер	истиках уто	очняемого земе	ельного участка с ка	дастровым номером	43:30:340403:207		
№ п/п	Наимено	ание характ	теристики земел	ьного участка		Значение характеристики		
1			2		3			
1.	Адрес земельно	о участка				_		
	Сведения о мест				Российская Федерация, Киро	вская область, Слободской р-н, Шестаково с, Юбилейная ул, д		
	отсутствии адре				1			
	федеральной ин		•					
1.2.	Дополнительны	сведения о	местоположени	ии земельного	_			
	участка							
2.	Площадь земелн				$1\ 100 \pm 10{,}00$			
	определения (вь				1 100 ± 10,00			
3.	Формула, приме							
	погрешности оп подставленными			•	3	$5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1100)} = 10$		
	подставленными значения	значениями	и и итоговые (в	ычисленные)				
4.	Площадь земель	ного участк	а согласно свел	ениям Елиного				
j	государственног	•				1 100,00		
5.	Оценка расхожд		` `	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	0			
6.	Предельный ми	имальный и	и максимальный	і размеры земельного		_		
	участка (Рмин и	Рмакс), м2				<del>_</del>		
7.	Вид (виды) разр	ешенного ис	спользования		для ведения личного подсобы	ного хозяйства		
7.1.	Дополнительны	сведения о	б использовани	и земельного участка		_		

1					2			T	3			
8.	Каластро	овый ип	и ино	й госуларо	<u>z</u> ственный у	четнь	ый номер		J			
							вавершенного	43:30:000000:1358				
	_				на земельн							
9.							пользования,	Земли общего пользования				
	территор обеспечи				я), посредст	гвом 1	которых					
	Иные све		цосту	11								
			ям об	5 уточняе	мом земелі	ьном	участке с кала		:30:340403:207 :			
1.				, j 10 111110.			<u></u>	15				
		n a varran					000 0000 000	участка с кадастровым номером	42.20.240402.20	00 .		
	ения о ха тема коор		ных	гочках гра	аниц уточі		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:20	<u>08</u> Вона № 2		
Сист	сма коор Г	одинат _					WCK-43			она л <u>е</u> <u>/</u>		
Обоз-				Коорди	наты, м				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности			
харак-	•					ены і	в результате	M	определения координат	Описание закрепления		
терных							комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в	точки		
точек	недвижимости		СИ	када	стров	ых работ		такие формулы значениями и				
границ	X			Y	X Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м					
1	2			3	4		5	6	7	8		
н221У		-		_	620 81	6,75	2 228 405,08					
н366У		_		_	620 82	7,79	2 228 403,52					
н367У		_		_	620 84	1,29	2 228 439,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_		
н222У		_		_	620 824,59 2 228 439,78		2 228 439,78					
н221У	—     620 816,75     2 228 405,08						2 228 405,08					
2. Сведе	ения о ча	астях гр	аниц	уточняем	иого земел	ьного	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:208 :			
Обозна	чение ча	сти гран	ниц	Горизон	тальное		0	Сведения о согласовании местоположного положного положно				
ОТ	т. до т. проложение (S), м						Описание	сание прохождения части границ (согласовано/спорное)				
1		2			3			4 5				

1	1	2	3		4		5	
н22	21V	н366У	11,15					
н36		н367У	38,41					
н36		н222У	16,70		_		согласовано	
н22		н221У	35,57					
			ах уточняемого земе.	пьного участка с ка	дастровым номером	43:30:340403:	:208	
№ п/п	H	аименование	характеристики земел	ьного участка		Значение характ	теристики	
1			2			3		
1.	Адрес зег	мельного учас	стка			_		
1.1.	•		жении земельного уча	стка (при	Российская Федерация, 1	Кировская область, Слобо	одской р-н, Шестаково с, Советский пер, д	
			труктурированном в с		1		•	
	федераль	ной информа	ционной адресной сис	темой виде				
1.2.	Дополни	тельные сведе	ения о местоположени	и земельного		_		
	участка							
2.			частка ± величина пог			$500 \pm 7,0$	00	
	•	`	ния) площади $(P \pm \Delta P)$					
3.			я для вычисления пред ения площади земельн					
	_		ния площади земельн ниями и итоговые (вы	•	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(500)} = 7$			
	значения		minimin in intologist (Bis	численные)				
4.			частка согласно сведе	ниям Единого				
		•	тра недвижимости (Ри			500,00		
5.	Оценка р	асхождения Г	Ри Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0		
6.	Предельн	ный минималі	ьный и максимальный	размеры земельного		_		
	участка (	Рмин и Рмакс	), $M^2$			_		
7.	Вид (вид	ы) разрешенн	ого использования		огород			
7.1.	Дополни	тельные сведе	ения об использовании	и земельного участка		_		
8.			і государственный уче					
			сооружения, объекта			_		
			оженного на земельно	-				
9.			участках (землях обш		Земли общего пользован	<b>R</b> ИН		
	* * *	ии общего по вается достуг	льзования), посредств	ом которых				
10.	Иные све	•	1					
			уточняемом земельн	ом унастис с иолост	TOOLIM HOMODOM	43:30:340403:208		
<b>4.</b> 110жс	Т Жинэнэ	ъсдениям ОО	уточнисмом земельн	ом участке с кадаст	ровым помером	43.30:340403:208	·	

		ных '	точках гр	аниц уточня		участка с кадастровым номером	43:30:340403:20	
Сист	ема координат_				MCK-43			Вона №2
Обоз- начение			Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	государстве	государственном реестре выпо			ны в результате пия комплексных провых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X		Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н221У	_			620 816	,75 2 228 405,08			
н222У	<u> </u>		_	620 824	,59 2 228 439,78		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,08^2)} = 0,09$	_
н223У	_		_	620 815	,94 2 228 439,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н224У	_		_	620 807	,79 2 228 406,35			
н221У	_		_	620 816	,75 2 228 405,08			
2. Сведе	ния о частях г	раниц	ц уточняем	иого земелы	ного участка с кад	астровым номером	43:30:340403:209 :	
Обознач	чение части гра			тальное ние (S), м	Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ
1	2		,	3		4	5	5
н221	У н222	У		35,57				
н222	У н223	У		8,67				
н223	У н224	,		_	соглас	овано		
н224								
3. Сведе	ния о характер	оисти	ках уточн	яемого земе	льного участка с к	садастровым номером	43:30:340403:209	<u>:</u>
№ п/п	Наимено	вание	характери	истики земел	ьного участка	Значение характеристики		
1				2	<u>*</u>		3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Советский пер, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$300 \pm 5{,}00$
	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(300)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	огород
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
	Иные сведения	_
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	ровым номером 43:30:340403:209 :
1.		

	-	•	точках гр	аниц уточняе		участка с кадастровым номером	43:30:340403:2	
Сист	ема коорд	инат			MCK-43			Вона №
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	госуда	содержатся в Едином осударственном реестре недвижимости		еестре выполнения комплексных		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
174	_		_	620 582,8	2 228 083,71			
173	_			620 573,4	2 228 149,47			Долговременный межевой знак
172	_		_	620 571,8	2 228 160,04			
н189У	_		_	620 557,6	2 228 157,98	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_
н190У	_			620 562,4	2 228 127,42	измерений (определений)		
н191У	_			620 558,1	3 2 228 126,83			
н192У	_			620 564,2	2 228 082,46			
174	_		_	620 582,8	2 228 083,71		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.01$	Долговременный межевой знак
2. Сведе	ния о час	тях грани	ц уточняем	иого земельно	ого участка с кад	астровым номером	43:30:340403:214 :	
Обозна от т	1	ги границ до т.		тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)
1		2		3		4		5
174		173 66,4		66,43			-	
173 172		172 н189У		10,69 14,31		_	соглас	совано
н189		н189У н190У		30,93				
птоэ	-	111703		50,75				

1	2	3		4	5		
н190	)У н191У	4,37					
н191		44,79		_	согласовано		
н192		18,59					
		тиках уточняемого зем	ельного участка с ка	астровым номером 43:30:340403:214 :			
№ п/п	Наименован	ние характеристики земе	льного участка	Значение характеристики			
1		2	•	3			
1.	Адрес земельного	участка			_		
	отсутствии адреса	оложении земельного уч ) в структурированном в рмационной адресной си	соответствии с	Российская Федерация, К	Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Мира ул, д 4		
	участка	ведения о местоположен			_		
		го участка $\pm$ величина посления) площади (P $\pm$ $\Delta$			$1\ 277 \pm 11{,}00$		
	погрешности опре	нная для вычисления пр деления площади земель начениями и итоговые (в	ного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1277)} = 11$			
4.		го участка согласно свед реестра недвижимости (I		1 800,00			
5.	Оценка расхожден	ия Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		523		
6.	Предельный мини участка (Рмин и Рм	мальный и максимальны иакс), м²	й размеры земельного				
7.	Вид (виды) разреп	енного использования		огород			
7.1.	Дополнительные с	ведения об использован	ии земельного участка	l	_		
	(инвентарный) зда	иной государственный уч ния, сооружения, объект положенного на земельн	а незавершенного		43:30:000000:1358		
	территории общего обеспечивается до	ных участках (землях об о пользования), посредст ступ		Земли общего пользования			
	Иные сведения				<u> </u>		
4. Пояс	нения к сведениям	і об уточняемом земель	ьном участке с кадаст	гровым номером	43:30:340403:214 :		
1.				_			

	-	•	точках гр	аниц уточняем		участка с кадастровым номером	43:30:340403:2	-	
Систе	ема координ	ат			MCK-43		ŗ	Вона №2	
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	государс	атся в Ед гвенном ј вижимос	реестре	* * *		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н192У	_		_	620 564,26	2 228 082,46				
н191У	_		_	620 558,13	2 228 126,83		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$		
н190У	_		_	620 562,46	2 228 127,42	Метод спутниковых геодезических			
н189У	_		_	620 557,67	2 228 157,98	измерений (определений)			
н362У	_		_	620 535,54	2 228 153,69				
н363У	_			620 540,24	2 228 130,90				
364	_		_	620 541,53	2 228 121,99	Иное описание	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	Временный межевой знак	
365				620 546,20	2 228 077,27	инос описанис	$0.01^2 = 0.01$	Бременный межевой знак	
н192У	_		_	620 564,26	2 228 082,46	измерении (определении)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_	
2. Сведен	ния о частя	х граниі	ц уточняем	иого земельно	го участка с кад	астровым номером	43:30:340403:215 :		
			Горизонтальное проложение (S), м Описание			е прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)	
1		2		3		4		5	
	н192У н191У н191У н190У			44,79		<del></del>	соглас	согласовано	

1	2	3		4	5	
н19	)У н189У	30,93				
н18	9У н362У	22,54				
н36	2У н363У	23,27			согласовано	
н36	3У 364	9,00		_	согласовано	
36		44,96				
	365 н192У 18,79					
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером4	<del>13:30:340403:215</del> :	
№ п/п	Наименование	характеристики земе	пьного участка	Значение характеристики		
1		2		3		
1.	Адрес земельного уча				<del>_</del>	
1.1.	федеральной информ	структурированном в ационной адресной с	соответствии с стемой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Мира ул, д 4		
1.2.	Дополнительные свед участка	дения о местоположен	ии земельного	_		
2.	Площадь земельного определения (вычисл	участка $\pm$ величина по ения) площади ( $P \pm \Delta T$		$1\ 484\pm12{,}00$		
3.		ая для вычисления присния присния площади земельмениями и итоговые (в	ного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1484)} = 12$		
4.	Площадь земельного государственного рее	участка согласно свед стра недвижимости (I		1 800,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			316		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>					
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			43:30:000000:1358		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				<u> </u>	

4. Поясн	ения к сведен	иям об	б уточняе	мом земельно	м участке с када	астровым номером 43	:30:340403:215 :		
1.						_			
1. Сведе	ния о характеј	эных т	точках гр	аниц уточняе		участка с кадастровым номером	43:30:340403:22	26 :	
Сист	Система координат МСК-43 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	государственном реестре выполне			определенн выполнения	ы в результате я комплексных овых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н175У	_		_	620 212,79	9 2 228 140,90				
н176У	_		_	620 208,6	4 2 228 139,50				
н177У	_		_	620 225,4	9 2 228 097,25				
н178У	_		_	620 234,2	7 2 228 096,31	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$		
н179У	_		_	620 261,4	1 2 228 105,69	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$		
н180У	_		_	620 244,1	1 2 228 152,22				
н181У	_		_	620 225,9	7 2 228 146,07				
н175У	_		_	620 212,79	9 2 228 140,90				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340403:226 :									
Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м					Описание	с прохождения части границ Сведения о согласовании местоположения (согласовано/спорное)			
1	1 2		3		4		5		
	н175У н176У н176У н177У		4,38 45,49		_	согласовано			

1	2	3		4		5
н17′	7У н178У	8,83				
н17	8У н179У	28,72				
н179	9У н180У	49,64		_		согласовано
н180	0У н181У	19,15				
н181У н175У 14,16						
3. Свед	ения о характеристі	иках уточняемого земе	льного участка с ка	дастровым номером	43:30:340403:226	:
№ п/п	Наименовани	е характеристики земел	ьного участка	Значение характеристики		
1		2		3		
1.	Адрес земельного уч	настка		_		
1.1.		пожении земельного уча		Российская Федерация, Ки	ровская область, Слободск	ой р-н, Шестаково с, Мира ул, д 20
		в структурированном в с				
1.0		мационной адресной сис				
1.2.	Дополнительные све участка	едения о местоположени	и земельного	_		
2.		участка ± величина пог		$1\ 824 \pm 13{,}00$		
2	` `	ления) площади $(P \pm \Delta P)$				
3.	погрешности опреде	ная для вычисления пред сления площади земельн чениями и итоговые (вь	ого участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1824)} = 13$		
4.		участка согласно сведе естра недвижимости (Ри		2 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			676		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>			 		
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.		ых участках (землях обц пользования), посредств уп		Земли общего пользования		
10.	Иные сведения					
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям с	об уточняемом земельн	ом участке с кадаст	гровым номером	43:30:340403:226	:

1.							_			
1. Сведе	ния о х	арактерн	ых точ	ках границ уто	няем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:22	27 :	
Сист	ема коо	рдинат				MCK-43		Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных		держатся і дарственн	в Едино	тре выполн	ения і	в результате комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
точек границ	2	недвижи Х	жимости кадастровых рабо		вых работ Ү		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	,	2	3	4		5	6	7	8	
н578У	-	_		620 5	86,07	2 227 909,61				
н579У	_	_	_	620 5	90,09	2 227 971,93		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_	
н580У	_	_		620 5	55,75	2 227 981,44	Метод спутниковых геодезических			
н581У	_	_		620 5	26,57	2 227 978,38	измерений (определений)			
н582У	_	_		620 5	33,77	2 227 919,10				
н578У	-	_	_	620 5	86,07	2 227 909,61				
2. Сведе	ния о ч	астях гра	ниц ут	очняемого земе	тьног	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:227 :		
Обозна от т	1	асти грані до т.		оризонтальное оложение (S), м		Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ	
1		2		3			4	· ·	5	
н578	У	н579У		62,4	5					
н579	У	н580У		35,6	3					
н580	У	н581У		29,3	ļ		_	соглас	овано	
н581		н582У		59,7						
н582	У	н578У		53,1	5					

3. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 43:30:340403:227 :
№ 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, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Строителей ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P\pm\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\ 700 \pm 19{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(3700)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	
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	43:30:340403:297; 43:30:000000:1358
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	гровым номером 43:30:340403:227 :
1.		<del>-</del>

	_	_	х точках гр	аниц уточня	емого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:2	
Сист	ема коорд	цинат			MCK-43		Формулы, примененные для	Вона №2
Обоз- начение			Коорди	наты, м			расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	госуда	ржатся в Е прственном педвижимо	реестре	выполнени	ы в результате я комплексных ровых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X			X Y			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н529У				620 497,6	2 227 856,28			
н530У			_	620 491,6	2 227 927,59			Тоучу рабора
н531У			_	620 485,8	2 227 973,81			Точка забора
н581У	_		_	620 526,5	2 227 978,38	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	
н582У	_		_	620 533,7	2 227 919,10	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$	
н583У	_		_	620 512,2	24 2 227 923,55			_
н584У			_	620 515,8	2 227 856,94			
н529У			_	620 497,6	2 227 856,28			
2. Сведе	ния о час	стях грани	іц уточняе	мого земельн	ого участка с кад	астровым номером	43:30:340403:228	
Обознач	вначение части границ Горизонтальное проложение (S), м Описан			Описание	е прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)	
1	т. до т. проложение (S), м 2 3			4	· ·	5		
н529			71,56		•		-	
н530	У	н531У		46,58				anawa
н531		н581У		40,97		_	соглас	Совано
н581	У	н582У		59,72				

1	2	3		4		5	
н582	2У н583У	21,99					
н583		66,71		_		согласовано	
н584		18,27					
		иках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	астровым номером 43:30:340403:228 :		
№ п/п	Наименовані	ие характеристики земе.	льного участка		Знач	нение характеристики	
1		2	•			3	
1.	Адрес земельного у	частка				_	
	отсутствии адреса):	ложении земельного уч в структурированном в мационной адресной си	соответствии с	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Строителей ул, д 3			
1.2.	Дополнительные св участка	едения о местоположен	ии земельного			_	
		о участка $\pm$ величина по сления) площади (P $\pm$ $\Delta$ I				$3\ 500\pm19{,}00$	
	погрешности опред	ная для вычисления пре еления площади земель ачениями и итоговые (в	ного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(3500)} = 19$			
4.		о участка согласно свед еестра недвижимости (F		3 500,00			
5.	Оценка расхождени	я Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>		0			
6.	Предельный миним участка (Рмин и Рма	альный и максимальны акс), м <sup>2</sup>	й размеры земельного				
7.	Вид (виды) разреше	енного использования		для ведения личного под	собного хозя	йства	
7.1.	Дополнительные св	едения об использовани	ии земельного участка				
	(инвентарный) здан	ной государственный уч ия, сооружения, объекта оложенного на земельна	а незавершенного		4	13:30:000000:1358	
		ых участках (землях об: пользования), посредст гуп		Земли общего пользования			
	Иные сведения					_	
4. Пояс	нения к сведениям	об уточняемом земель	ном участке с кадаст	гровым номером	43:30:3	340403:228 :	
1.				_			

	_	_	точках гр	аниц уточня	емого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:2		
Сист	ема коорд	цинат			MCK-43			Вона №2	
Обоз- начение			Коорди	тнаты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	Описание закрепления точки	
харак- терных точек	госуда	ржатся в Е, рственном едвижимос	реестре	выполнени	ны в результате им комплексных ровых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в		
границ	X			X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н529У	_		_	620 497,6	2 227 856,28			_	
н530У	_		_	620 491,6	2 227 927,59		Точка забора		
н531У	_		_	620 485,8	2 227 973,81	Метод спутниковых геодезических		T	
н532У	_		_	620 443,8	2 227 969,25		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	Точка заоора	
н533У	_		_	620 447,4	2 227 936,28	измерений (определений)	0,08^2) = 0,09		
н534У	_		_	620 448,8	2 227 918,62				
н535У	_		_	620 455,1	2 227 854,69			_	
н529У	_		_	620 497,6	2 227 856,28				
2. Сведе	ния о час	тях грани	ц уточняем	мого земельн	ого участка с кад	астровым номером	43:30:340403:229 :		
Обознач от т		ти границ до т.		нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)	
1	2 3				4	· ·	5		
н529	У	н530У		71,56					
н530	У	н531У		46,58			COPHO	PODRIJO	
н531				42,30		_	согласовано		
н532	У	н533У		33,17					

1	2	3		4	5		
н533	ву н534У	17,71					
н534	4У н535У	64,24		_	согласовано		
н535	5У н529У	42,51					
3. Сведе	ения о характеристі	иках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	<del>1</del> 3:30:340403:229 :		
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	ельного участка	Зна	чение характеристики		
1		2			3		
1.	Адрес земельного уч	настка			_		
		ложении земельного уч		Российская Федерация, Кировская об	бласть, Слободской р-н, Шестаково с, Строителей ул, д		
		в структурированном в		5			
		мационной адресной с					
1.2.		едения о местоположен	иии земельного		_		
2.	участка						
		о участка $\pm$ величина п ления) площади (P $\pm$ $\Delta$		$5\ 000 \pm 22{,}00$			
	` `	ная для вычисления пр	* :				
		еления площади земели		2.541.64	(D) 2.540.004.(5000) 22		
	подставленными зна	чениями и итоговые (в	вычисленные)	3,5*Mt**	$\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(5000)} = 22$		
	значения						
4.		о участка согласно свед		5 000,00			
		естра недвижимости (		3 000,00			
	_	я Р и Ркад (Р - Ркад), м			0		
6.		альный и максимальны	й размеры земельного		_		
7	участка (Рмин и Рма	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	` / 1 1	нного использования		для ведения личного подсобного хоз	виства		
	, ,	едения об использован					
		юй государственный учия, сооружения, объект			42.20.000000.1259		
		ия, сооружения, ооъект оложенного на земельн			43:30:000000:1358		
		ых участках (землях об	•	Земли общего пользования			
		пользования), посредст					
	обеспечивается дост		•				
10.	Иные сведения				—		
4. Пояс	нения к сведениям	об уточняемом земелі	ьном участке с кадаст	гровым номером 43:30	:340403:229 :		
1.				_			

	_	_	точках гр	аниц уточня	иемого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:2	
Обоз-	ема коорди	<u> </u>	Коорди	наты, м	WCK-43		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	Вона №2
харак- терных точек	государ	жатся в Ед ственном движимос	реестре	выполнен	ны в результате ия комплексных ровых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X	X Y		X Y			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н193У	_		_	620 411,	,11 2 227 965,38			
н194У	_		_	620 366,	,96 2 227 960,16			
н195У				620 369,	,99 2 227 936,76			
н196У	_		_	620 378,	2 227 873,03	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	
н197У	_		_	620 421,	,12 2 227 870,66	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$	_
н198У	_		_	620 416,	,89 2 227 916,47			
н199У	_		_	620 413,	,99 2 227 941,01			
н193У	_			620 411,				
2. Сведе	ния о част	ях грани	ц уточняем	мого земельн	ного участка с кад	астровым номером	43:30:340403:231 :	
	чение част	•		нтальное ние (S) м	Описание	е прохождения части границ		местоположения границ по/спорное)
OT T	г. до т. проложение (S), м 2 3			4	`	5		
н193			44,46		<u>т</u>	,	,	
н194		н195У		23,60				
н195		н196У		64,26		_	соглас	совано
н196	У	н197У		42,94				

1	2	3		4		5	
н19′	УУ н198У	46,00					
н198		24,71		_		согласовано	
н199		24,54					
3. Сведо	ния о характеристи	ках уточняемого земе	льного участка с ка	дастровым номером	۷	43:30:340403:231 :	
№ п/п	Наименование	е характеристики земел	ьного участка		Зна	ачение характеристики	
1		2	•			3	
1.	Адрес земельного уча	астка				_	
1.1.	отсутствии адреса) в	ожении земельного уча структурированном в с ационной адресной си	соответствии с	Российская Федерация, 3	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Строителей ул, д 7		
1.2.	участка	дения о местоположени					
2.		участка $\pm$ величина по ения) площади ( $P \pm \Delta P$				$4\ 000\pm20{,}00$	
3.	погрешности определ	ая для вычисления пред пения площади земельна пениями и итоговые (вы	юго участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(4000)} = 20$			
4.		участка согласно сведе стра недвижимости (Р		4 000,00			
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>		0			
6.	Предельный минимал участка (Рмин и Рмак	пьный и максимальный сс), м <sup>2</sup>	размеры земельного				
7.	Вид (виды) разрешен			для ведения личного под	дсобного хоз	вяйства	
7.1.	Дополнительные свед	дения об использовани	и земельного участка	ı		_	
8.	(инвентарный) здани:	ой государственный учо я, сооружения, объекта поженного на земельно	незавершенного			43:30:000000:1358	
		х участках (землях обг ользования), посредсти л		Земли общего пользования			
	Иные сведения					<del>_</del>	
4. Пояс	нения к сведениям о	б уточняемом земелы	ном у <del>частке с кадас</del>	гровым номером	43:30	):340403:231 ::	
1.							

			точках гр			участка с кадастровым номером	43:30:340403:23		
Сист	ема координ	ат			MCK-43		3	Вона №	
Обоз- начение харак-		атся в Ед	цином	•	в результате	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления	
терных	государст				комплексных	метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	точки	
точек	недв	зижимос	ТИ	кадастро	вых работ		такие формулы значениями и		
границ	X		Y	X Y			итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н196У	_		_	620 378,25	2 227 873,03				
н195У	_		_	620 369,99	2 227 936,76				
н194У	_		_	620 366,96	2 227 960,16		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$		
н226У	_		_	620 326,08	2 227 955,90				
н225У	_		_	620 328,04	2 227 929,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_	
н230У	_		_	620 328,39	2 227 926,07				
н493У	_		_	620 333,85	2 227 866,04				
н494У	_		_	620 379,13	2 227 865,94				
н196У	_		_	620 378,25	ŕ				
2. Сведе	ния о частя	х граниі	ц уто <del>чняе</del> м	мого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:232 :		
Обозна от т	Обозначение части границ Горизонтальное проложение (S), м		Описани	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
1		2	_	3		4	`	5	
н196			64,26						
н195				23,60		<del>_</del>	соглас	овано	

1	2	3		4 5			
н194	4У н226У	41,10					
н22		26,09					
н22:	5У н230У	3,83			согласовано		
н230	)У н493У	60,28		_	согласовано		
н49.		45,28					
н494		7,14					
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером4	3:30:340403:232 :		
№ п/п	Наименование	характеристики земе	льного участка	Значение характеристики			
1		2			3		
1.	Адрес земельного уча				_		
1.1.	Сведения о местополотсутствии адреса) в			Российская Федерация, Кировская об	бласть, Слободской р-н, Шестаково с, Строителей ул, д		
	федеральной информ			9			
1.2.	Дополнительные свед	•					
	участка	,			_		
2.		участка ± величина по			$4\ 000\pm20{,}00$		
	определения (вычисл		* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		4 000 ± 20,00		
3.	Формула, примененна						
	погрешности определ	іения площади земель іениями и итоговые (в		$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(4000)} = 20$			
	значения	епиями и итоговые (в	ы тысленные)				
4.	Площадь земельного	участка согласно свед	ениям Единого		4.000.00		
	, ,	стра недвижимости (I			4 000,00		
5.	Оценка расхождения	· /·			0		
6.			й размеры земельного		_		
	участка (Рмин и Рмак	*					
7.	Вид (виды) разрешен			для ведения личного подсобного хоз	яйства		
7.1.			ии земельного участка		_		
8.	Кадастровый или инс	ой государственный уч я, сооружения, объект			42.20.000000.1259		
		я, сооружения, ооъект поженного на земельн	•	43:30:000000:1358			
9.	Сведения о земельны		· ·	Земли общего пользования			
1		ользования), посредст					
	обеспечивается досту	, · .					
10.	Иные сведения				_		

4. Поясн	ения к сведен	иям о	б уточняе	мом земел	ьном	участке с када	стровым номером 43	::30:340403:232 ::	
1.							_		
1. Сведе	ния о характе	рных	точках гр	аниц уточі	няемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:2	33 :
Сист	ема координат				]	MCK-43		-	Вона №2
Обоз- начение харак- терных точек	государстве	государственном реестре выполне				в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X		Y	X		Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4		5	6	7	8
444	—		—	620 49	9,14	2 227 986,03	Иное описание	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.04^2)} = 0.04$	угол забора
н495У	—		—	620 54	0,66	2 227 990,71			
н496У	_		_	620 53	9,62	2 228 003,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_
н497У	_		_	620 58	30,90	2 228 078,35			
365	_		_	620 54	6,20	2 228 077,27		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.01^2)} = 0.01$	Временный межевой знак
447			_	620 51	4,03	2 228 027,76			угол забора
446	_		_	620 50	9,81	2 228 027,59	Иное описание	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	столб
445	_		—   620 494,44   2 228 025,87			$0.04^2) = 0.04$	закрепление отсутствует		
444	_		— 620 49		9,14	2 227 986,03			угол забора
2. Сведе	ния о частях і	раниі	ц уточняем	мого земел	ьного	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:233	
	чение части гр			нтальное ние (S), м		Описание	ие прохождения части границ  Сведения о согласовании местополо (согласовании местополо (согласовани) (согласован		
1	от т. до т. проложение (S), м 1 2 3				4	`	(согласовано/спорное) 5		

1	2	3		4	5		
44	4 н495У	41,78					
н49:	5У н496У	13,02					
н490	6У н497У	85,31					
н49′	7У 365	34,72			COLMOCODOMO		
36		59,04		_	согласовано		
44	7 446	4,22					
44		15,47					
44		40,12					
3. Свед	ения о характерист	иках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером 4	3:30:340403:233		
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	ельного участка	Зна	чение характеристики		
1		2			3		
1.	Адрес земельного у				_		
1.1.		ложении земельного у		Российская Федерация, Кировская об	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Строителей ул, д		
		з структурированном в		2			
		мационной адресной с					
1.2.	' '	едения о местоположен	нии земельного		_		
	участка						
2.		о участка $\pm$ величина п ления) площади (P $\pm$ $\Delta$			$3\ 676 \pm 19{,}00$		
3.		ная для вычисления пр	* *				
J.		ная для вычисления пр еления площади земелі					
		ачениями и итоговые (п		3,5*Mt*\	$I(P) = 3.5*0.09*\sqrt{(3676)} = 19$		
	значения	`	,				
4.		о участка согласно свед			3 600,00		
		естра недвижимости (			3 000,00		
5.		я Р и Ркад (Р - Ркад), м			76		
6.		альный и максимальнь	й размеры земельного		Рмин = 600		
	участка (Рмин и Рма	<u> </u>			Рмакс = —		
7.	, , , ,	нного использования		для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.		едения об использован	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		_		
8.		юй государственный у	*				
		ия, сооружения, объект	_		43:30:340403:423		
	строительства, расп	оложенного на земельн	юм участке				

1			2			3		
		цего пользования	х (землях общегоя), посредством		Земли общего пользования			
10.	Иные сведения					_		
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	3:30:340403:233 :		
1.					_			
	ения о характер тема координат	оных точках гр		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:23	36 : Вона № 2	
Обоз- начение харак- терных	содержатся в Едином определены в резул.				Метод определения координат	характерных точек грании и	Описание закрепления точки	
точек		тимости	кадастров Х			(Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	ми и е)	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н57У	_	_	620 331,84	2 228 389,65				
н368У	_	_	620 314,79	2 228 386,95				
н369У	_		620 314,77	2 228 384,48				
н370У	_	_	620 321,15	2 228 320,30	Метод спутниковых геодезических			
н371У	_	_	620 339,50	2 228 324,18	измерений (определений)	0,08^2) = 0,09		
н60У	_	_	620 338,49	2 228 331,35				
н59У	_	_	620 333,81	2 228 361,77				
н58У			620 336,35	2 228 362,17				

1	2		3	4	5	6	7	8	
н57У	_			620 331,84	2 228 389,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_	
2. Сведе	ния о частях	раниц	ц уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:236 ::		
	чение части гр			тальное	Описани	е прохождения части границ	прохождения части границ		
OT 1	т. до 7 2	Γ.	_	ние (S), м		(согласовано/спорное)			
н57		2V		17,26		4	-	)	
н368				2,47					
н369				64,50					
н370				18,76					
н371	У н60	У		7,24		<del>-</del>	соглас	совано	
н60	У н59	У		30,78					
н59				2,57					
н58				27,85					
3. Сведе	ния о характе	ристи	ках уточн	яемого земелы	ного участка с	кадастровым номером	43:30:340403:236	<u>-</u> :	
№ п/п	Наимен	ование		истики земельно	ого участка		Значение характеристики		
1				2			3		
1.	Адрес земельн	ого уча	астка			Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Колхозная ул, уч 72			
1.1.				мельного участь					
				рованном в соот адресной систе		_			
1.2.				стоположении з					
1.2.	участка	ис свед	CHIAN O MC	стоположении з	СМСЛВПОГО		_		
2.				величина погре			1 196 ± 11,00		
	• `			цади $(P \pm \Delta P)$ , м			1 190 ± 11,00		
	1 2 . 1			исления предел					
				цади земельного итоговые (вычи		3,5*N	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1196)} = 11$		
	нодетавленных значения	51147	CHIMWIN N	III O O D DIC (D DI III					
4.				огласно сведения		1 000,00			
	• •	•	•	ижимости (Ркад	), M <sup>2</sup>	, and the state of			
5.	Оценка расхож	дения	Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			196		

1			2		3					
6.	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	меры земельно	го	_ _				
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	пьзования		для ведения личного подсобного	для ведения личного подсобного хозяйства				
			спользовании зе	мельного участ	тка	_				
	(инвентарный)	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного	43:30	:340403:280; 43:30:000000:1358				
		цего пользования	х (землях общегоя), посредством		Земли общего пользования					
10.	Иные сведения					_				
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 43	3:30:340403:236 :				
1.										
	ения о характер гема координат	оных точках гр	•	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:340403:23	37 : Вона № 2			
Обоз- начение харак- терных точек	государствен	•		в результате комплексных ых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки			
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
385	_		620 259,26	2 227 947,71		0,03	Временный межевой знак			
н386У	_	_	620 225,34	2 227 943,39						
н387У	_	_	620 228,63	2 227 917,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$				
н388У	_	_	620 232,52	2 227 886,07		0,08^2) = 0,09	_			
н389У	_	_	620 266,54	2 227 889,78						

1	2 3		4	5	6	7	8		
390	-		_	620 262,90	2 227 922,51	Метод спутниковых геодезических	0,03	Временный межевой знак	
385	-	_	_	620 259,26	2 227 947,71	измерений (определений)	0,03	Бременный межевой знак	
2. Сведе	ения о ч	астях гра	ниц уточня	емого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:237		
	Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м				Описани	е прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1		2		3		4		5	
385	5	н386У		34,19					
н386	6У	н387У		26,47					
н387	37У н388У			31,30		_	COLIIA	совано	
н388	88У н389У			34,22			Corna	СОВИНО	
н389	,								
390		385		25,46			12 20 240402 227		
						кадастровым номером	43:30:340403:237	_:	
№ п/п	]	Наименова	ние характер	оистики земельно	ого участка		Значение характеристики		
1	<u> </u>			2		D v & R	3	C "	
1.	Адрес з	вемельного	участка			Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Строителей ул, уч 15			
				емельного участь	` *				
				ированном в соот і адресной систег		_			
	• •	•	•	естоположении з					
	участка		, ,				_		
2.			•	= величина погре ощади (P $\pm$ $\Delta$ P), м			2 000 ± 14,00		
				числения предел					
		вленными з		щади земельного итоговые (вычи		$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(2000)} = 14$			
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>					2 000,00			
5.	Оценка	расхожден	ния Р и Ркад	(Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0		

1			2			3				
6.	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	вмеры земельно	го					
7.	Вид (виды) разр					для ведения личного подсобного хозяйства				
7.1.			спользовании зе		ка	<u> </u>				
8.	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного	43:30:	:340403:248; 43:30:000000:1358				
9.	Сведения о земе территории обш обеспечивается	его пользовани	х (землях общегоя), посредством		Земли общего пользования					
	Иные сведения					<del></del>				
4. Пояс	4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340403:237									
1.	1									
1. Свед	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:30:340403:23	39 :			
Сис	гема координат_		-	MCK-43		3	Вона №2			
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	Координат содержатся в Едином		в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки			
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
н225У	_	_	620 328,04	2 227 929,88		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	_			
н226У	_	_	620 326,08	2 227 955,90		$0.08^2 = 0.09$				
227	_	_	620 290,83	2 227 951,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,03	Труба(металлическая,			
228	_	_	620 293,81	2 227 928,92		,	асбоцементная, бетонная)			
н229У	_	_	620 294,48	2 227 924,25		$\sqrt{(\text{m0}^2 + \text{m1}^2)} = \sqrt{(0.05^2 + 0.08^2)} = 0.09$	_			

1	2		3	4	5	6	7	8	
н230У	_		_	620 328,39	2 227 926,07	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$		
н225У				620 328,04	2 227 929,88	измерений (определений)	$0.08^2 = 0.09$	_	
2. Сведе	ния о частях	граниі	ц уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:340403:239 :		
Обозна	чение части гр			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	прохождения части границ (согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2			3		4		5	
н225	у н22	<b>бУ</b>		26,09					
н226				35,49					
227				23,02		_	соглас	совано	
228				4,72			confacobano		
н229				33,96					
н230			MAN WEARIN	3,83	1000 VIII00TI10 0 V	MA TAATRARY WAXARAY	42.20.240402.220		
						кадастровым номером	43:30:340403:239	<u>-</u>	
№ п/п	Наимен	овани		стики земельно	го участка		Значение характеристики		
1				2		D v & I	3	Q V	
1.	Адрес земельн	ого уч	астка			Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Шестаково с, Строителей ул, уч 11			
				мельного участк	\ <b>1</b>				
				рованном в соот адресной систем					
1.2.	Дополнительн участка	ые све,	дения о ме	стоположении з	емельного	_			
				величина погрен цади ( $P \pm \Delta P$ ), м		$1~000 \pm 10{,}00$			
	1			исления предел					
	погрешности о	предел	пения плоц	цади земельного итоговые (вычи	участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.09*\sqrt{(1000)} = 10$			
			•	гласно сведения ижимости (Ркад)		1 000,00			
5.	Оценка расхох	дения	Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>		0			

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	
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	43:30:340403:261; 43:30:000000:1358
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	ровым номером 43:30:340403:239 :
1.		_

						Сведени	я об образуем	ных земельных участках		
1. Свед	ения о	характер	ных	точках гр	аниц образ	вуемого земель	ного участка			:
								обозначение земельно	го участка	
Сис	тема ко	ординат_								Зона №
Обоз- начение Координаты, м харак- терных точек X Y		Мето	Метод определения координат		Формулы, примененные д средней квадратической по определения координат ха точек границ (Мt), с подста такие формулы значениями (вычисленные) значени	огрешности рактерных вленными в и итоговые	Описание закрепления точки			
границ 1		2		3		4		(вычисленные) значени	M MIVI, M	6
2. Свед	ения о		L Эаниі	_	L ЮГО ЗЕМЕЛІ	ьного участка		l J	:	U
		•				v	обоз	начение земельного участка		
Обозна		части градо т.		_	тальное ние (S), м	Опи	сание прохождо	ения части границ	Сведения о согласовании местоположения грани (согласовано/спорное)	
1		2			3		4	4		5
3. Свед	ения о	характер	исти	ках образу	уемого зем	ельного участк		начение земельного участка	:	
№ п/п	Ha	именовані	ие хај	рактеристи	ки земельн	ого участка		Значен	ие характерис	тики
1				2			3			
1.	•	земельно								
1.1.	отсутс	твии адре	са) в	структури	рованном в	настка (при соответствии системой виде				
1.2.	Допол участк		е свед	дения о ме	стоположен	нии земельного				
2.		рия земел								
3.				ного испол						
3.1.	Допол участк		е свед	дения об и	спользован	ии земельного				
4.	случае	е отсутств	ия та	кого реестр	ового номе	й зоны или в ера ее мер, индекс)				
5.					величина п цади ( $P \pm \Delta$	огрешности Р), м <sup>2</sup>				

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка,	
	с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.		
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м <sup>2</sup>	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер	
0.	(инвентарный) объекта недвижимости, расположенного	
	на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Кадастровый номер входящего в состав земельного	
<i>7</i> .1.	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	
1.0	на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного	
12	участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего	
	пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
	нения к сведениям об образуемом земельном участке	<u>,                                      </u>
7. IIUMC	пения к сведениям об образуемом эсменьном участке	обозначение земельного участка
1.		

Сведе	Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ										
1. Сведе	ния о характер	оных точках гр	•		участка с кадастровым номером	43:30:3404	403:143 :				
Сист	ема координат_		]	MCK-43			Вона №2				
Обоз- начение		Коорди	,			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат					
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре симости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки				
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8				
270	_	_	620 169,90	2 228 298,31	Иное описание	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	Долговременный межевой				
269	_	—	620 271,32	2 228 313,27		$0,1^2) = 0,10$	знак				
н268У	_	_	620 273,43	2 228 313,58		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,08^2)} = 0,09$	_				
н203У	_	_	620 272,10	2 228 335,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						
н202У	_	_	620 234,25	2 228 331,37							
461	_	_	620 234,34	2 228 330,47							
462	_	_	620 232,75	2 228 330,29							
463	_	_	620 203,00	2 228 325,71	Иное описание	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.05^2 + m1^2)}$	Долговременный межевой				
64	_	_	620 201,72	2 228 333,14		$0,1^2) = 0,10$	знак				
69	_	_	620 164,69	2 228 328,89							
270	_	_	620 169,90	2 228 298,31							

2. Свед	ения о час	тях граниг	ц уточняемого земельно	го участка с кадас	тровым номером	43:30:340403:143	
Обозна	ачение част	ги границ до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание п	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1		2	3		4	5	
27	270 269 102,52						
26	9	н268У	2,13				
н268	н268У н203У 22,17						
н203	3У	н202У	38,10				
н202	2У	461	0,90				
46	1	462	1,60		_	согласовано	
46	2	463	30,10				
46	3	64	7,54				
64	1	69	37,27				
69	)	270	31,02				
3. Свед	ения о хар	актеристи	ках уточняемого земель	ьного участка с ка	дастровым номером	43:30:340403:143	
№ п/п		Наиз	менование характеристин	СИ		Значение характеристики	
1			2			3	
1.	Адрес земе	ельного уча	астка		Российская Федерация, Кировск уч 2	ая область, Слободской р-н, Шестаково с, Колхозный пер,	
1.1.	отсутствии	и адреса) в	ожении земельного участ структурированном в сос ационной адресной систе	ответствии с	_		
1.2.	Дополните участка	ельные свед	дения о местоположении	земельного	_		
2.			участка $\pm$ величина погрения) площади ( $P\pm\Delta P$ ),		2 681 ± 20,00		
3.	погрешнос	сти определ	ая для вычисления пределения площади земельного процади земельного вычитениями и итоговые (вычить вычить вычисления предели вычисления вычислен	го участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.11*\sqrt{(2681)} = 20$		
4.			участка согласно сведени стра недвижимости (Ркад		2 600,00		
5.	Оценка ра	схождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>		81		
6.		ый минимал мин и Рмак	тьный и максимальный расс), м <sup>2</sup>	азмеры земельного			

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:30:340403:284
8.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
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.		При проведении горизонтальной съемке местности, анализе документов выявлено смещение ЗУ К№ 43:30:340403:143 на местности. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ и приведено координатное описание, в связи с исключением чересполосицы согласно фактически верному расположению на местности. Граница земельного участка К№ 43:30:340403:143 закреплением на местности объектами искусственного происхождения — строением, забором; данная граница существует на местности давно, облагорожена. На земельном участке расположен ОКС 43:30:340403:284.
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	<b>гровым номером</b> 43:30:340403:143 ::
1.		

	Опи	ісание местоі	<b>10</b> ложен	ия здания, со	оружения, об	бъекта н	езавершенного строительства на зе	мельном участке
1. Сведен	ия о характе	рных точках к	сонтура с	бъекта недвих	кимости с кад	астровы	м номером 43:30:000000:8	63 :
Систе	ма координат			MCK-4	13			Зона №2
Обоз- начение харак-	иение государственном реестре				и в ходе выполи х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7718О	_			620 717,33	2 228 488,18			
н7725О	_	_	_	620 716,88	2 228 487,97	_		
н7726О	_	_	_	620 715,91	2 228 490,12	_		
н7727О	_	_	_	620 713,97	2 228 489,24	_		
н7728О	_	_	_	620 714,94	2 228 487,10	_		
н7719О	_	_	_	620 709,84	2 228 484,81	_	Метод спутниковых геодезических	
н7720О	_	_		620 715,45	2 228 472,33	_	измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.09$
н7721О	_	_		620 722,94	2 228 475,70			
н7722О	_	_		620 726,31	2 228 477,21	_		
н7723О	_	_		620 721,34	2 228 488,28			
н7724О	_	_		620 717,97	2 228 486,76			
н7718О			_	620 717,33	2 228 488,18	_		

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	адастровы	ым номером 43:30:000000:863 :					
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характер	ристики			
1			2			3					
1.	Вид объекта не	едвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	четный номер							
	(инвентарный) строительства	здания, сооруж	кения, объ	ьекта незаверш	енного		_				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:30:340403:	125			
4.	1 1						43:30:34040	3			
5.	б. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Редерация, Кировская обл., Слободской 1, 52	м.р-н,Шестаковское с.п., с.Шестаково,			
	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						_				
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естополо	жении			<u> </u>				
6.	Иные сведения	I				<u> </u>					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	номером 43:30:000000:863 :					
1.											
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура с	бъекта недвих	кимости с	кадастров	ым номером 43:30:34040	1:209 :			
Сис	гема координат			MCK-4	13			Зона № 2			
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н7845О				621 002,28	2 228 512	2,61 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09			

1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н7846О	_	_	_	621 002,62	2 228 50	)5,12	_					
н7847О	_	_	_	621 015,01	2 228 50	)5,67	_	Метод спутниковых геодезических				
н7848О	_	_	_	621 014,67	2 228 51	13,16	_	измерений (определений)	ΠO LandStar $7 = 0.09$			
н7845О	_	_	_	621 002,28	2 228 51	12,61						
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровы	ім но	мером	43:30:340401:209	_:			
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики						
1			2				3					
	Вид объекта не							Здание				
		ный государсті здания, сооруж	•	четный номер ъекта незаверш	енного	Инвентарный номер 7784, Кадастровый номер 43:30:340403:0098:7784/17/A; 43:30:340408:0098:7784/17/A						
	в границах кото	омер земельног орого (которых) бъект незаверше	располо		настков),	43:30:340403:98						
	которого распо	летный номер ка пожены здание, о строительства	, сооруж	ого квартала, в ение, объект	границах			43:30:340403				
5.	Адрес здания, строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного				Редерация, Кировская обл.,Слободской м.р. ивная д. 3	-н.,Шестаковское с.п.с. Шестаково,			
	незавершенног структурирова		а (при от ствии с ф			_						
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естопол	ожении				_				
6.	Иные сведения											
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым	номе	ром	43:30:340401:209	:			
1.								_				

1. Сведо	ения о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвих	кимости с	када	стровы	м номером 43:30:340401:2	16 :	
Сист	гема координат			MCK-4	13				3она №2	
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		•	Определены в ходе вы комплексных кадастро				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	ррдинаты, м Радиус		-	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	
н7849О	_	_	_	620 990,40	2 228 37	1,63	_			
н7850О	_	_		620 995,55	2 228 37	3,57	_			
н7851О	_	_	_	620 993,34	2 228 37	9,46	_	Метод спутниковых геодезических	ПО LandStar7 = 0,09	
н7852О			_	620 992,12	2 228 382,72		_	измерений (определений)	110 Landstal / 0,07	
н7853О			_	620 986,97	2 228 38	30,79	_			
н7849О	_	_	_	620 990,40	2 228 37	1,63	_			
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровы	ім ном	мером	43:30:340401:216	: =	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	гики	
1	D 7		2					3		
	Вид объекта не							Здание		
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного			Инвентарный номер №	5778/17	
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых	) располо		настков),	43:30:340403:128				
	A A							43:30:340403		

1			2			3						
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	уъекта нез	вавершенного		Росси	ійская Ф	едерация, Кировская обл.,Слободской м	. р-н.,Шестаковское с.п.,с. Шестаково			
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной				_				
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	ожении				_				
6.	Иные сведения							_				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номер	ром	43:30:340401:216	<u></u> :			
1.								_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура (	объекта недвих	кимости с	с када	стровы	м номером 43:30:340401:2	:			
Сист	тема координат			MCK-4	13				Зона №2			
Обоз- начение харак-	е государственном реестре комплексных кадастр								Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координаты, м		]	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н7729О	_	_	_	621 094,95	2 228 14	14,56						
н7730О	_	_	_	621 089,88	2 228 14	13,96						
н7733О	_	_		621 091,31	2 228 13	31,98	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09			
н7734О	_	_		621 096,37	2 228 13	32,58						
н7729О		_	_	621 094,95	2 228 14	ŕ						
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровь	IM HO	мером	43:30:340401:231	<u>_</u> :			
№ п/п	/п Наименование характеристики							Значение характеристики				
1	2						3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание						

1			2			3				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного	Инвен	тарный номер 7474/17, Кадастровый номе	ep 43:30:040403:0009:7474/17/A		
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)	) располо	жены здание,	настков),		43:30:340403:123			
4.	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже		границах		43:30:340403			
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного			едерация, Кировская обл.,Слободской м.р вная, д. 19	-н.,Шестаковское с.п.,с. Шестаково,		
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной						
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естополо	эжении						
6.	Иные сведения	[					_			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	<b>1ером</b>	43:30:340401:231	_:		
1.							_			
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура (	бъекта недвих	кимости с кад	дастровы	м номером 43:30:340401:2	40 :		
Сис	гема координат			MCK-4	13			Зона № 2		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		•	і в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н7500О	_	_		620 596,17	2 228 032,98	8 —				
н7504О		_	_	620 594,69	2 228 030,20	0	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09		
н7505О	_	_		620 592,77	2 228 031,20	0 —				

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н7506О	_	_		620 590,96	2 228 027	7,75 —				
н7507О	_	_	_	620 592,88	2 228 026	5,74 —				
н7501О	_	_	_	620 592,19	2 228 025	5,41 —				
н7502О	_	_	_	620 603,57	2 228 019	9,43 —				
н7508О	_	_	_	620 605,00	2 228 022	2,14 —	Метод спутниковых геодезических	$\Pi$ O LandStar $7 = 0.09$		
н7509О	_	_	_	620 608,55	2 228 020	0,27 —	измерений (определений)	110 LandStar / = 0,09		
н7510О	_	_	_	620 610,50	2 228 023	3,97 —				
н7511О	_	_	_	620 606,94	2 228 025	5,84 —				
н7503О	_	_	_	620 607,55	2 228 026	5,99 —				
н7500О	_	_	_	620 596,17	2 228 032	2,98 —				
2. Свед	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровы	м номером	43:30:340401:240	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	еристики			Значение характерист	гики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не						Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного	Инв	ентарный номер 8613, Кадастровый номер	43:30:340403:0107:8613/17/A		
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	43:30:340403:107				
4.	Уникальный уч которого распол	етный номер ка	адастров	ого квартала, в	границах	43:30:340403				

незавершенного строительства

						·						
1			2			3						
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного			ийская Ф троителе	едерация, Кировская обл.,Слободской м. ей, д. 2a	р-н.,Шестаковское с.п., с. Шестаково,			
5.1.		о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф				_					
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	ожении				_				
6.	Иные сведения							_				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номе	ром	43:30:340401:240	:			
1.								_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (	объекта недвих	кимости (	с када	астровы	м номером 43:30:340401:	241 :			
Сист	гема координат			MCK-4	13				Зона №2			
Обоз- начение харак-	е государственном реестре комплексных кадастр					овых работ			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н7516О	_	_	_	620 611,39	2 228 04	44,81	_					
н7517О	_	_	_	620 615,14	2 228 04	42,57	—					
н7518О		_		620 617,84	2 228 04	47,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09			
н7519О		_		620 614,09	2 228 04	49,34	—					
н7516О		_	_	620 611,39	2 228 04	Í	_					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	дастровь	ым но	мером	43:30:340401:241	<u></u> :			
№ п/п	1/п Наименование характеристики							Значение характеристики				
1	2						3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание						

1			2			3					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•	четный номер ьекта незаверш	енного		_				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	) располо		настков),		43:30:340403:10	7			
	которого распо. незавершенног	ложены здание о строительств	, сооруже а	•		43:30:340403					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного		ссийская Ф Строителе	едерация, Кировская обл.,Слободской м.р ей, д. 2A	-н.,Шестаковское с.п.,с. Шестаково,			
		о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф				_				
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	эжении			_				
6.	Иные сведения						_				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	мером	43:30:340401:241	:			
1.							_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура (	объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 43:30:340401:2	42 :			
Сист	ема координат			MCK-4	13			Зона № 2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			і в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н7512О	_	_	_	620 592,15	2 228 008,6	59 —					
н7513О	_	_		620 597,17	2 228 005,7	74 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09			
н7514О	_	_	_	620 600,12	2 228 010,7	74 —					

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н7515О	_	_		620 595,10	2 228 013	3,70		Метод спутниковых геодезических	ПО LandStar7 = 0,09		
н7512О	_	_	_	620 592,15	2 228 008	8,69		измерений (определений)	110 Landstai / – 0,09		
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	дастровым	ым номером 43:30:340401:242 :					
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики		Значение характеристики					
1			2					3			
1.	Вид объекта не					Сооружение					
2.		нный государст здания, сооруж		четный номер ъекта незавершо	енного			_			
3.	в границах кот	омер земельногорого (которых) бъект незаверше	) располо		астков),	43:30:340403:107					
4.	которого распо	нетный номер ка оложены здание то строительств	, сооруж	ого квартала, в п ение, объект	границах	43:30:340403					
5.	Адрес здания, строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного		Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н.,Шестаковское с.п.,с Шестаково, ул Строителей, д 2a					
5.1.	незавершенног структурирова		а (при от ствии с ф			_					
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естопол	ожении							
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	номер	ОМ	43:30:340401:242	:		
1.								_			

1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости	с кад	астровы	м номером 43:30:340403:2	:		
Сист	гема координат			MCK-4	13				3она №2		
Обоз- начение харак-	государо	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  Определены в ходе вы комплексных кадастро						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н7520О	_	_	_	620 396,23	2 228 23	39,64					
н7521О	_	_	_	620 388,72	620 388,72 2 228 23						
н7523О	_	_	_	620 390,42	2 228 22	28,06	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.09$		
н7524О	_	_	_	620 397,93	2 228 22	2 228 229,30					
н7520О	_	_	_	620 396,23	2 228 2	39,64	_				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	зижимости с ка	адастровь	ым но	омером	43:30:340403:243	_:		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	стики		
1			2					3			
	Вид объекта не							Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•	четный номер ьекта незаверш	енного	Инвентарный номер 9422, Инвентарный номер 9422/17					
	в границах кото	орого (которых)	) располо		настков),	43:30:340403:131					
	сооружение, объект незавершенного строительства Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							43:30:340403			

1			2			3						
5.	Адрес здания, о строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного		Российкая Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н., Шестаковское с.п., с. Шестаково, ул. Юбилейная, д. 26						
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн Дополнительны	о строительств нном в соответо ой адресной си	а (при от ствии с ф стемой в	сутствии адреса едеральной иде		_						
	Иные сведения		iec rono.ic	ожении 			<del>-</del>					
	нения к сведения		е нелвиж	кимости с када	стровым ном	<b>лером</b>	43:30:340403:243	:				
1.			/1					<del></del>				
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвиг	кимости с кад	дастровы	м номером 43:30:340403:2	44 :				
Сис	гема координат			MCK-4	13			Зона № 2				
Обоз- начение харак-	государо	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  Определены в ходе в комплексных кадастр					овых работ средней квадратичес погрешности определения					
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м координаты, м		наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н7525О	_	_	_	620 547,89	2 228 265,68	8 —						
н7526О	—	_	_	620 542,01	2 228 264,52	2 —						
н7527О	_	_	_	620 543,46	2 228 257,1	1 —						
н7529О	_	_	_	620 543,51	2 228 257,12	2 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.09$				
н7530О	_	_	_	620 544,18	2 228 253,68	8 253,68 —						
н7531О	—	_	_	620 549,96	2 228 254,8	1 —						
н7532О		_		620 549,29	2 228 258,20	3 258,26 —						

1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н7528О	_	_	_	620 549,34	2 228 258	8,27	_	Метод спутниковых геодезических	$\Pi$ O LandStar7 = 0,09			
н7525О	_	_	_	620 547,89	2 228 265	5,68		измерений (определений)	110 Landstar 7 – 0,09			
2. Сведе	ния о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	ым номером 43:30:340403:244 :						
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики						
1			2					3				
1.	Вид объекта не	движимости						Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			учетный номер ъекта незаверш	енного	Инвентарный номер 11412/17						
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо		настков),	43:30:340403:194						
	Уникальный уч которого распо. незавершенного	ложены здание,	, сооруж	ого квартала, в с ение, объект	границах			43:30:340403				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного				едерация, Кировская обл.,Слободской м.р- ая, д. 18	н., Шестаковское с.п.,с. Шестаково,			
:		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			_						
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естопол	ожении								
6.	Иные сведения											
3. Поясн	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым н	ым номером 43:30:340403:244 :						
1.								_				

1. Сведен	ния о характе	рных точках к	сонтура о	бъекта недвих	кимости с кад	астровы	м номером 43:30:340403:2	45 :
Систе	ема координат			МСК-4	13			Зона № 2
Обоз- начение харак-	начение государственном реестре недвижимости				і в ходе выполь х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7533О	_	_	_	620 278,08	2 228 218,84	_		
н7534О	_	_	_	620 271,36	2 228 216,27	_		
н7535О	_	_	_	620 273,53	2 228 210,60	_		
н7536О	_	_	_	620 273,58	2 228 210,61	_		
н7541О	_	—		620 274,19	2 228 209,03			
н7542О	_	—	_	620 271,66	2 228 208,06			
н7543О	_	_		620 273,77	2 228 202,53		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09
н7544О	_	_		620 276,30	2 228 203,50			
н7537О	_	_		620 274,93	2 228 207,09			
н7538О			_	620 281,55	2 228 209,63			
н7539О		_	_	620 280,20	2 228 213,15			
н7540О		_		620 280,25	2 228 213,16	_		
н7533О		_		620 278,08	2 228 218,84			

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровы	м номером	43:30:340403:245	:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характе	ристики			
1			2			3					
1.	Вид объекта не	едвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного	Инг	ентарный номер 1010, Инвентарный но 43:30:340403:0132:				
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых	) располо	жены здание,	настков),		43:30:340403	:132			
4.	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже	*	границах		43:30:34040	03			
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного		Российкая <sup>©</sup> Юбилейная		м.р-н.,Шестаковское с.п.,с. Шестаково, ул.			
	структурированинформационн	о строительств нном в соответой си ой адресной си	а (при отс ствии с ф истемой в	сутствии адреса едеральной иде			_				
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	эжении			_				
6.	Иные сведения	I				_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	1 номером 43:30:340403:245 :					
1.							_				
1. Свед	ения о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвих	кимости с	кадастров	ым номером 43:30:34040	3:246 :			
Сис	гема координат			MCK-4	13			Зона № 2			
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус м	, Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н7545О	_		_	620 970,58	2 228 130	0,26 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ΠΟ LandStar7 = 0,09			

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н7546О				620 969,50	2 228 121	1,71 —					
н7547О	_	_	_	620 975,76	2 228 120	0,92 —					
н7548О	_	_	_	620 975,76	2 228 120	0,97 —					
н7549О	_	_	_	620 978,94	2 228 120	0,56 —	Метод спутниковых геодезических	HO I an 454an 7 - 0.00			
н7550О	_	_	_	620 980,01	2 228 129	9,02 —	измерений (определений)	$\Pi$ O LandStar7 = 0,09			
н7551О	_	_	_	620 976,83	2 228 129	9,42 —					
н7552О	_	_	_	620 976,84	2 228 129	9,47 —					
н7545О	_	_	_	620 970,58	2 228 130	0,26 —					
2. Сведе	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	ідастровыі	м номером	43:30:340403:246	_:			
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерис	гики			
1			2				3				
	Вид объекта не						Здание				
	2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Инвентарный номер 10525/17				
	3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание,					43:30:340403:129					

сооружение, объект незавершенного строительства

которого расположены здание, сооружение, объект

незавершенного строительства

Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах

43:30:340403

1			2				3					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного		ссийская Ф Заречная,	едерация, Кировская обл.,Слободской м.р д. 10	о-н.,Шестаковское с.п., с. Шестаково,				
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		_						
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	эжении								
6.	Иные сведения						_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	43:30:340403:246	<u>_</u> :				
1.							_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 43:30:340403:2	48 :				
Сист	гема координат			3она № 2								
Обоз- начение харак-	не недвижимости комплексных кадаст							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коордиі	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н7553О	_	_	_	620 248,83	2 227 940,9	97 —						
н7554О	_		_	620 240,76	2 227 939,8	32 —						
н7555О	_	_	_	620 242,03	2 227 930,9	93 —						
н7556О	_	_	_	620 242,38	2 227 930,9	98 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.09$				
н7557О	_	_	_	620 242,76	2 227 928,3	36 —						
н7558О			_	620 250,11	2 227 929,4	41 —						
н7559О	_	_	_	620 249,74	2 227 932,0	)3 —						

1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н7560О	_	_	_	620 250,09	2 227 932	2,08		Метод спутниковых геодезических	ПО LandStar7 = 0,09			
н7553О	_	_	_	620 248,83	2 227 940	0,97		измерений (определений)	110 Landstan / – 0,09			
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	зым номером 43:30:340403:248 :						
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики						
1			2					3				
1.	Вид объекта не							Здание				
2.		нный государст здания, сооруж		учетный номер ъекта незаверш	енного	Инвентарный номер 852, Инвентарный номер 33:235:002:000005640, Кадастровый номер $43:30:340403:0237:33:235:002:000005640:0100$						
3.	в границах кот	омер земельног орого (которых) бъект незаверше	) располо		настков),	43:30:340403:237						
4.	которого распо	нетный номер ка оложены здание, то строительств	, сооруж	ого квартала, в ение, объект	границах			43:30:340403				
5.	Адрес здания, строительства	сооружения, об	ъекта не	завершенного				Редерация, Кировская обл.,Слободской м.р-гей, д. 15	н.,Шестаковское с.п., с. Шестаково,			
5.1.	незавершенног структурирова		а (при от ствии с ф	ооружения, объесутствии адреса редеральной виде				_				
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естопол	ожении		_						
6.	Иные сведения											
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым н	номер	ООМ	43:30:340403:248	:			
1.								_				

1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура с	объекта недвиж	м номером 43:30:340403:2	<u>49</u> :					
Сист	тема координат			МСК-4	13			Зона №2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реестр цвижимости		Определены				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	, координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н7561О	_	_		620 622,10	2 228 337	,70 —					
н7562О	_	_		620 621,17	2 228 343	,54 —					
н7563О	_	—		620 621,06	2 228 343	,52 —					
н7564О	_	—		620 619,89	2 228 350	,84 —					
н7565О	_	_		620 619,43	2 228 353	,73 —					
н7566О	_	—		620 612,51	2 228 352	,63 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi$ O LandStar7 = 0,09			
н7567О	_	_	—	620 612,97	2 228 349	.73 —					
н7568О	_	_		620 614,14	2 228 342	,42 —					
н7569О	_	_	_	620 614,03	2 228 342	,40 —					
н7570О	_	_		620 614,96	2 228 336	,56 —					
н7561О		_		620 622,10							
	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым	и номером	43:30:340403:249	<u></u> :			
№ п/п		Наименование	_	ристики			Значение характерис	тики			
1							3				
1.	1. Вид объекта недвижимости						Здание				

1			2				3		
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	V	Инвентарный номер 11411/17, Кадастровы	ий номер 43:30:11411/17/A	
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых)	) располо	жены здание,	настков),		43:30:340403:135	j	
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		43:30:340403		
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного		сийская Ф Юбилейна	едерация, Кировская обл.,Слободской м.р вя, д. 9а	-н.,Шестаковское с.п.,с. Шестаково,	
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств нном в соответс	а (при ото ствии с ф	сутствии адреса едеральной			_		
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	жении			_		
6.	Иные сведения						_		
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	ером	43:30:340403:249	_:	
1.							_		
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура с	бъекта недвих	кимости с кад	цастровы	м номером 43:30:340403:2	50 :	
Сист	гема координат			MCK-4	13			Зона № 2	
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			и в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н7571О	_	_	_	621 083,30	2 227 740,11				
н7572О	_	_	_	621 076,97	2 227 741,10		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.09$	
н7574О	_	_	_	621 075,60	2 227 732,33	8			

1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н7575О	_	_	_	621 081,93	2 227 731	1,34	_	Метод спутниковых геодезических	ПО LandStar7 = 0,09			
н7571О	_	_	_	621 083,30	2 227 740	0,11		измерений (определений)	110 Landstar / = 0,09			
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	зым номером 43:30:340403:250 :						
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики		Значение характеристики						
1			2					3				
1.	Вид объекта не	едвижимости						Здание				
2.		нный государст здания, сооруж		учетный номер ъекта незавершо	енного	Инвентарный номер 11118/17, Кадастровый номер 43:30: ::11118/17/А						
3.	в границах кот	омер земельногорого (которых) бъект незаверше	) располо		настков),	43:30:340403:126						
4.	которого распо	нетный номер ка ложены здание то строительств	, сооруж	ого квартала, в п ение, объект	границах			43:30:340403				
5.	Адрес здания, строительства	сооружения, об	ъекта не	завершенного				едерация, Кировская обл.,Слободской м.р-п вная, д. 21	н.,Шестаковское с.п., с. Шестаково,			
5.1.	незавершенног структурирова		а (при от ствии с ф					_				
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естопол	ожении								
6.	Иные сведения					_						
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым н	номер	ОМ	43:30:340403:250	:			
1.								_				

1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (	бъекта недвиж	кимости с	с кадаст	тровы	м номером 43:30:340403:2.	51 :		
Сист	тема координат			МСК-4	13				3она №2		
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		Определены					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Pa	адиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н7576О	_	—		620 512,56	2 228 25	59,58	—				
н7577О	_	_		620 507,25	620 507,25 2 228 25						
н7579О	_	_		620 509,71	2 228 24	17,71		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.09$		
н7580О	_			620 515,03	2 228 24	18,95					
н7576О	_	_	_	620 512,56	2 228 25	59,58	_				
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	ім номе	ером	43:30:340403:251	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерис	гики		
1			2					3			
	Вид объекта не							Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 8965/17, Кадастровый номер 43:30:340403:43:8965/17/А					
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков) в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:30:340403:43				
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	, сооруже		границах	43:30:340403					

1			2					3				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного			ійская Ф билейна	едерация, Кировская обл.,Слободской м. пя, д. 20	р-н.,Шестаковское с.п., с. Шестаково,			
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной								
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	иестополо	эжении				_				
6.	Иные сведения							_				
3. Поясі	Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым							43:30:340403:251	<u></u> :			
1.								_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура (	объекта недвих	кимости (	с када	стровы	м номером 43:30:340403:	:			
Сист	тема координат			MCK-4	13				3она №2			
Обоз- начение харак-	е государственном реестре комплексных кадас								Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н7581О	_	_	_	620 978,31	2 227 97	76,04	_					
н7582О	_	_	_	620 976,95	2 227 96	58,33	_					
н7584О	_	_	_	620 987,31	2 227 96	66,51		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09			
н7585О	_	_	_	620 988,67	2 227 97	74,22						
н7581О		_	_	620 978,31	2 227 97	Í						
2. Сведе	ения о характе	ристиках об <del>ъе</del>	екта недв	вижимости с ка	<b>дастров</b> ь	овым номером 43:30:340403:252 :						
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики						
1	1 2							3				
1.	Вид объекта не	движимости				Здание						

1			2				3	
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		Инвентарный номер 8	729/17
3.	в границах кот		) располо		настков),		43:30:340403:26	
4.	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже	ого квартала, в пение, объект	границах		43:30:340403	
5.	Адрес здания, строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного		сийская Ф Заречная,	едерация, Кировская обл.,Слободской м.р д. 16	о-н.,Шестаковское с.п., с. Шестаково,
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирова:		а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		•	_	
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	жении			_	
6.	Иные сведения	]					_	
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым ном	<b>пером</b>	43:30:340403:252	<u>_</u> :
1.								
1. Свед	ения о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвих	кимости с кад	дастровы	м номером 43:30:340403:2	54 :
Сис	тема координат			MCK-4	13			Зона №2
Обоз-	государ	жатся в Едином ственном реест цвижимости			і в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
харак- терных точек		наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7586С			_	620 767,17	2 228 517,06	6 —		
н7587С		_	_	620 752,70	2 228 511,23	3 _	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09
н7589С	_	_	_	620 756,87	2 228 500,89	9 _		

1	2	3	4	5	6	7		8	9	
н7590О	_	_	_	620 771,33	2 228 506	6,72 —	-	Метод спутниковых геодезических	ПО LandStar7 = 0,09	
н7586О	_	_	_	620 767,17	2 228 517	7,06 —	-	измерений (определений)		
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	адастровы	м номеро	М	43:30:340403:254	:	
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики				
1			2			3				
1.	Вид объекта не							Здание		
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•	учетный номер ъекта незаверш	енного	Инвентарный номер $33:235:00000326:0100$ , Инвентарный номер $33:235:002:000003260$ , Кадастровый номер $43:30:172601:0000:33:235:000003260:0100$				
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)	располо		частков),	43:30:340403:172, 43:30:340403:174				
4.	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание,	, сооруж	ого квартала, в ение, объект	границах			43:30:340403		
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	завершенного		Российская ул. Колхоз		едерация Кировская обл.,Слободской м.р-н , д. 50	.,Шестаковское с.п., с. Шестаково,	
5.1.		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			_				
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естопол	ожении						
6.	Иные сведения							<del>-</del>		
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	номером		43:30:340403:254	<u>:</u>	
1.								_		

1. Сведе	ния о характе	рных точках к	сонтура о	бъекта недвих	кимости с кад	астровы	м номером 43:30:340403:2	55 :				
Сист	ема координат			MCK-4	13			3она №2				
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином ственном реест цвижимости		•	и в ходе выполн х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
43:30:340403:255(1)												
н7603О	_	_	_	620 240,05	2 228 056,49							
н7604О	_	_	_	620 243,81	2 228 057,85							
н7593О	_	_	_	620 242,86	2 228 060,49	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09				
н7605О	_	_	_	620 239,09	2 228 059,13	—						
н7603О	_	_	_	620 240,05	2 228 056,49	_						
43:30:340	0403:255(2)	T				1		T				
н7595О	_	_	_	620 239,68	2 228 071,56	_						
н7596О	_	—	_	620 232,12	2 228 068,83							
н7599О	_		_	620 232,46	2 228 067,89							
н7600О	_	_	_	620 229,42	2 228 066,80	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09				
н7601О	_	_	_	620 231,00	2 228 062,43	_						
н7602О	_	_	_	620 234,04	2 228 063,53	_						
н7597О	_	_	_	620 236,03	2 228 058,03							

1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н7594О	_	_	_	620 239,09	2 228 05	59,13						
н7591О	_	_	_	620 240,05	2 228 05	66,49	_					
н7592О	_	_	_	620 243,81	2 228 05	57,85		Метод спутниковых геодезических				
н7593О	_		_	620 242,86	2 228 06	50,49		измерений (определений)	$\Pi$ O LandStar7 = 0,09			
н7598О	_	_	_	620 243,58	2 228 06	50,75	_					
н7595О	_	_	_	620 239,68	2 228 07	71,56	_					
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	ім ном	иером	43:30:340403:255	:			
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	гики			
1			2			3						
1.	Вид объекта не	движимости						Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного	Инвентарный номер 9985/17, Кадастровый номер 43:30:340403:0116:9985/17/А						
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	43:30:340403:116						
4.	Уникальный уч которого распол незавершенного	етный номер ка пожены здание,	адастров	ого квартала, в	границах	43:30:340403						
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного			йская Ф ира, д. 2	Редерация, Кировская обл.,Слободской м.р. 22	-н.,Шестаковское с.п., с. Шестаково,			
5.1.	*							_				
5.2.	Дополнительнь		естопол	ожении				_				
6.	Иные сведения											
3. Пояс	нения к сведен	иям об <u>объект</u>	е недвих	кимости с када	стровым	номер	ООМ	43:30:340403:255	_:			
1.												

1. Сведе	ния о характе	рных точках к	сонтура о	бъекта недвих	кимости с кад	астровы	м номером 43:30:340403:2	56 :				
Систе	ема координат			MCK-4	13			Зона № 2				
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			і в ходе выполі х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак- терных точек	координаты, м Радиус, м координаты, м Радиус, м Метод определе	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы									
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
43:30:340403:256(1)												
н7606О	_		_	620 434,73	2 227 962,07							
н7607О	_	_		620 429,23	2 227 961,48							
н7608О	_	_		620 429,42	2 227 959,75		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09				
н7609О	_			620 425,13	2 227 959,30							
н7610О	_	_	_	620 426,02	2 227 950,90							
н7611О	_	_	_	620 435,80	2 227 951,93	_						
н7606О	_	_	_	620 434,73	2 227 962,07	_						
43:30:340	0403:256(2)											
н7610О	_	_	_	620 426,02	2 227 950,90	_						
н7611О		_		620 435,80	2 227 951,93							
н7612О			_	620 438,72	2 227 952,24		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09				
н7613О		_		620 438,05	2 227 958,56	<u> </u>						
н7614О		_	_	620 435,13	2 227 958,26							

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н7606О	_		_	620 434,73	2 227 962	2,07 —				
н7615О	_	_	_	620 426,73	2 227 961	1,22 —				
н7616О	_	_	_	620 426,91	2 227 959	),49 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09		
н7609О	_	_	_	620 425,13	2 227 959	9,30 —				
н7610О	_	_	_	620 426,02	2 227 950	),90 —				
43:30:34	10403:256(3)		L			J.				
н7617О				620 431,73	2 227 961	.,75 —				
н7618О	_			620 424,95	2 227 961	.03 —				
н7619О	_		_	620 425,59	2 227 954	1,96 —				
н7620О	_	_	_	620 428,48	2 227 955	5,27 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09		
н7621О	_			620 428,90	2 227 951	.,20 —				
н7622О	_			620 432,79	2 227 951	.61 —				
н7617О	_	_	_	620 431,73	2 227 961	1,75 —				
2. Свед	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровым	м номером	43:30:340403:256	_:		
№ п/п		Наименование	характе	ристики			Значение характерист	гики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не	•					Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного	Инвентарный номер 9204, Инвентарный номер 9204/17, Кадастровый номер 43:30:340403:0081:9204/17/A				
3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:30:340403:81				

1			2				3					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	, сооруже	ого квартала, в з ение, объект	границах		43:30:340403					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	вавершенного		ссийская Ф . Строителе	едерация, Кировская обл., Слободской м. ей, д. 5а	р-н.,Шестаковское с.п., с. Шестаково,				
		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			_						
5.2.	Дополнительны	не сведения о м	естополо	эжении								
6.	Иные сведения						_					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым но	мером	43:30:340403:256	<u>_</u> :				
1.							_					
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (	объекта недвих	кимости с к	адастровы	м номером 43:30:340403:2	:				
Сист	тема координат			MCK-4	13			3она №2				
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реестр цвижимости	pe	Определень комплексных	і в ходе выпо х кадастровь	іх работ	Метон определения кооруниет	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н7623О	_	_		620 168,67	2 228 366,8	80 —						
н7624О	_			620 162,50	2 228 366,	19 —						
н7626О	_			620 163,58	2 228 355,2	24 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.09$				
н7627О	_	_		620 169,75	2 228 355,8	85 —						
н7623О	_	_	_	620 168,67	2 228 366,8	80 —						

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	адастровы	м номером	43:30:340403:257	:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерь	стики			
1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	нный государст здания, сооруж			енного	Инвентарн	ый номер 33:235:002:000004810, Инвент 43:30:340403:2				
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)	) располо	жены здание,	частков),		43:30:340403:1	12			
4.	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже	* '	границах		43:30:340403				
5.	Адрес здания, строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного		Российская Ф ул. Колхозная	редерация, Кировская обл.,Слободской м п, д. 82	р-н.,Шестаковское с.п.,с. Шестаково,			
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответо ой адресной си	а (при отс ствии с ф стемой в	сутствии адреса едеральной иде			_				
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естополо	жении		_					
6.	Иные сведения	I				<u> </u>					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	номером 43:30:340403:257 :					
1.							_				
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура с	бъекта недвих	кимости с	кадастровы	м номером 43:30:340403	<u>:</u>			
Сис	гема координат			MCK-4	13			3она №2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны			_	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н7628О						0,91 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09			

1	2	3	4	5	6		7	8	9				
н7629О	_			621 068,04	2 228 39	3,69 –	_						
н7630О	_	_	_	621 065,30	2 228 39	8,26 –							
н7631О	_	_	_	621 058,93	2 228 39	4,44 –	_						
н7632О	_	_	_	621 061,67	2 228 38	9,86 –	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09				
н7633О	_	_	_	621 061,93	2 228 39	0,02 -	_						
н7634О	_	_	_	621 063,60	2 228 38	7,24 –	_						
н7628О	_	_	_	621 069,70	2 228 39	0,91 –	_						
2. Сведе	2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастров							ым номером 43:30:340403:260 :					
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	гики				
1			2					3					
	Вид объекта не,							Здание					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 11283/17							
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	43:30:340403:128							
	Уникальный уч которого располнезавершенного	тожены здание,	, сооруж	<b>*</b>	границах	43:30:340403							
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	вавершенного		Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н.,Шестаковское с.п.,с. Шестаково, ул. Кооперативная, д. 9							
	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.	Дополнительнь	іе сведения о м	естополо	ожении									
6.	6. Иные сведения												

3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	43:30:340403:260	_:		
1.							_			
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвиж	кимости с ка	адастровы	м номером 43:30:340403:2	61 :		
Сист	тема координат			МСК-4	13			Зона № 2		
Обоз- начение харак-	е государственном реестре недвижимости				і в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных	коорди	координаты, м Ради		координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н7635О	_	_	_	620 310,59	2 227 949,0	01 —				
н7636О	_		_	620 303,12	2 227 948,0	06 —				
н7637О	_		_	620 304,16	2 227 939,9	91 —				
н7638О	_		_	620 304,24	2 227 939,9	92 —				
н7639О	_		_	620 304,59	2 227 937,0	08 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi O \text{ LandStar7} = 0,09$		
н7640О	_		_	620 311,91	2 227 938,0	01 —				
н7641О	_	_	_	620 311,55	2 227 940,8	85 —				
н7642О	_	—	_	620 311,63	2 227 940,8	86 —				
н7635О		_	_	620 310,59						
	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровым	номером	43:30:340403:261	<u>_</u> :		
№ п/п		Наименование		ристики		Значение характеристики				
1	D		2			3				
1.	Вид объекта не	движимости				Здание				

1			2				3			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвен	тарный номер 8873/17, Кадастровый номе	ep 43:30:340403:0239:8873/17/A		
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	) располо	жены здание,	настков),		43:30:340403:239	)		
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание	, сооруже		границах		43:30:340403			
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного		сийская Ф Строителе	едерация, Кировская обл.,Слободской м.р й, д. 11	-н.,Шестаковское с.п., с. Шестаково,		
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств ином в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной						
5.2.	Дополнительнь	ие сведения о м	иестополо	жении			_			
6.	Иные сведения						_			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	ером	43:30:340403:261	_:		
1.							_			
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с кад	цастровы	м номером 43:30:340403:2	65 :		
Сист	гема координат			МСК-4	13			Зона №2		
Обоз-	государо	катся в Едином твенном реест вижимости			і в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н7643О	_	_	_	620 984,69	2 228 208,98	3				
н7644О	_	_	_	620 983,56	2 228 201,31	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09		
н7645О	_	_	_	620 987,80	2 228 200,68	3				

1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н7646О	_	_	_	620 987,56	2 228 19	99,03	_					
н7647О	_	_	_	620 993,30	2 228 19	08,19 —						
н7648О	_	_		620 994,66	2 228 20	07,43	_	Метод спутниковых геодезических пО LandStar измерений (определений)				
н7649О	_	_	_	620 990,81	2 228 20	7,99	_		ΠΟ LandStar $7 = 0.09$			
н7650О	_	_		620 990,82	2 228 20	08,07						
н7643О	_	_	_	620 984,69	2 228 20	08,98	_					
2. Свед	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	ім ном	иером	43:30:340403:265	:			
№ п/п	№ п/п Наименование характеристики							Значение характерист	 гики			
1			2			3						
1.	Вид объекта не	движимости						Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного			Инвентарный номер 8	3282			
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	43:30:340403:1						
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	етный номер ка пожены здание,	адастров	ого квартала, в	границах			43:30:340403				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного			йская Ф речная,	Редерация, Кировская обл.,Слободской м.р- д. 6	-н.,Шестаковское с.п.,с. Шестаково,			
5.1.	1							_				
5.2.	Дополнительнь		естопол	ожении				_				
6.	Иные сведения											
3. Пояс	нения к сведен	иям об <u>объект</u>	е недвих	кимости с када	стровым	номер	ООМ	43:30:340403:265	_:			
1.								_				

1. Сведо	ения о характе	рных точках в	сонтура с	объекта недвих	кимости	с кад	астровы	м номером 43:30:340403:2	:	
Сист	гема координат			MCK-4	13				Зона № 2	
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			Определены в ходе вы комплексных кадастро				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	
н7651О	_	_	_	621 096,26	621 096,26 2 228 26					
н7652О	_	_		621 089,08	2 228 20	61,46				
н7653О	_	_	_	621 088,26	2 228 2	2 228 251,52 2 228 250,92		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.09$	
н7654О	_	_	_	621 095,43	2 228 2					
н7651О	_	_	_	621 096,26	2 228 20	60,87	_			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровн	ым но	омером	43:30:340403:266	_:	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики	
1			2					3		
	Вид объекта не							Здание		
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного	Инвентарный номер 8417, Инвентарный номер 8417/17				
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых	) располо		частков),	43:30:340403:17				
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже	ого квартала, в ение, объект	границах	43:30:340403				

1			2			3						
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного			Редерация, Кировская обл., Слободской м.	р-н.,Шестаковское с.п., с. Шестаково,				
<b>7.1</b>	строительства					кооперати	ивная, д. 15					
5.1.	Сведения о мес											
	незавершенного структурирован				а) в		_					
	информационн											
5.2.	информационн Дополнительны	_					_					
6.	Иные сведения						_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	ером	43:30:340403:266	:				
1.							_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с ка	дастровы	м номером 43:30:340403:2	<u>:</u> :				
Сист	гема координат			MCK-4	13			3она № 2				
Обоз- начение харак-	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Определены в ходо комплексных кадас							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	координаты, м Радиус, м координат		наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы					
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н7655О	_	_	_	620 259,18	2 228 375,90	0 —						
н7656О	_	_		620 253,62	2 228 375,20	0 —						
н7657О	_			620 254,67	2 228 366,96	6 —						
н7660О	_	_	_	620 252,68	2 228 366,7	1 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09				
н7661О	_	_	_	620 253,06	2 228 363,74	4 —						
н7662О	_	_		620 255,04	2 228 363,99	9 _						
н7658О	_	_		620 255,10	2 228 363,49	9						

1	2	3	4	5	6	7	7	8	9		
н7659О	_		_	620 260,66	2 228 364	4,20 —	_	Метод спутниковых геодезических	ПО LandStar7 = 0,09		
н7655О	_	_	_	620 259,18	2 228 375	5,90 —	_	измерений (определений)	110 Landstai 7 – 0,09		
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	адастровы	ым номером 43:30:340403:267 :					
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики					
1			2					3			
1.	Вид объекта не							Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			учетный номер ъекта незаверш	енного	Инвентарный номер 0166:33:235:002, Инвентарный номер 33:235:002:000002110, Кадастровый номер 43:30:340403:0166:33:235:002:000002110:0100					
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	43:30:340403:166					
4.	Уникальный уч которого распо. незавершенного	ложены здание,	, сооруж		границах	43:30:340403					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	завершенного		оссийска л. Колхоз		редерация,Кировская обл.,Слободской м.р-н п, д. 78	.,Шестаковское с.п.,с. Шестаково,		
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационн	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса редеральной				_			
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естопол	ожении							
6.	Иные сведения							_			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером		43:30:340403:267	:		
1.								_			

1. Сведе	ния о характе	рных точках н	сонтура о	бъекта недвих	кимости с кад	астровы	м номером 43:30:340403:2	71 :
Сист	ема координат			МСК-4	13			Зона №2
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином ственном реест цвижимости			і в ходе выполь х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	т координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:30:340	0403:271(1)		1			1		1
н7746О	_	_		620 841,14	2 228 407,56	_		
н7747О	_	_	_	620 841,04	2 228 397,41	_		
н7748О	_		_	620 849,38	2 228 397,33	_		
н7749О	_		_	620 853,39	2 228 397,29			
н7750О	_			620 853,44	2 228 402,45		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.09$
н7751О	_	_	_	620 853,49	2 228 407,80			
н7752О	_		_	620 849,48	2 228 407,84	_		
н7753О	_	_	_	620 849,48	2 228 407,48			
н7746О	_		_	620 841,14	2 228 407,56	_		
43:30:340	0403:271(2)							
н7746О			_	620 841,14	2 228 407,56			
н7747О		_		620 841,04	2 228 397,41		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.09$
н7748О	_	_		620 849,38	2 228 397,33			

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н7753О	_	_		620 849,48	2 228 407	7,48		Метод спутниковых геодезических	ПО LandStar7 = 0,09		
н7746О	_	_	_	620 841,14	2 228 407	7,56		измерений (определений)	110 Landstai / – 0,09		
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	ым номером 43:30:340403:271 :					
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики		Значение характеристики					
1			2			3					
1.	Вид объекта не					Здание					
2.		нный государст здания, сооруж		учетный номер ъекта незавершо	енного	Инвентарный номер 12075/17, Инвентарный номер 12075/17,43:30:340403:168:12075/17/A, Кадастровый номер 43:30:340403:168:12075/17/A					
3.	в границах кот	омер земельногорого (которых) бъект незаверше	) располо		настков),	43:30:340403:168, 43:30:340403:136					
4.	которого распо	нетный номер коложены здание то строительств	, сооруж	ого квартала, в пение, объект	границах			43:30:340403			
5.	Адрес здания, строительства	сооружения, об	ъекта не	завершенного		Российская Федерация, Кировская обл, Слободской м.р-н, Шестаковское с.п.,с Шестаково, пер Советский, д 2					
5.1.	незавершенног структурирова:		а (при от ствии с ф	ооружения, объесутствии адреса ведеральной виде				_			
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естопол	ожении		_					
6.	Иные сведения					_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым н	вым номером 43:30:340403:271 :					
1.								_			

1. Сведо	ения о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвих	кимости с	кадастров	ым номером 43:3	0:340403:2	72 :	
Сист	гема координат			MCK-4	13				Зона № 2	
Обоз- начение харак-	не недвижимости комплексных кадастро								Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиу м	, Метод определения коор,	динат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	Y	R	X	Y	R			значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8		9	
н7754О	O — — — 621 086,89 2 228 36									
н7755О	_	_	_	621 080,50	2 228 361	1,74 —				
н7756О	_	_	_	621 083,98	2 228 353	3,99 —	Метод спутниковых геодезі	ических	ПО LandStar7 = 0,09	
н7757О	_	_	_	621 085,40	2 228 350	0,80 —	измерений (определений)	TO Landstar ( 0,0)		
н7758О	_	_	_	621 091,79	2 228 353	3,67 —				
н7754О	_	_		621 086,89	2 228 364	4,60 —				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровы	м номером	43:30:340403:272		_: _	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение	характерис	тики	
1			2					3		
	Вид объекта не						3	дание		
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четныи номер ьекта незаверш	енного		Инвентарны	й номер 11	616/17	
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых	) располо		настков),	43:30:340403:127				
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже	ого квартала, в с	границах		43:3	0:340403		

1			2				3				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного		Российская Федерация, Кировская обл, Слободской м.р-н, Шестаковское с.п.,с Шестаково, ул Кооперативная, д 11					
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреснедеральной			_				
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естополо	ожении			_				
6.	Иные сведения						_				
3. Пояс	3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым						43:30:340403:272	<u></u> :			
1.							_				
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура (	объекта недвиг	жимости с к	садастровы	м номером 43:30:340403:	274 :			
Сис	гема координат			MCK-4	43			3она №2			
Обоз- начение харак-	не недвижимости комплексных ка					ых работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	к координаты, м		Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
43:30:34	10403:274(1)										
н7759О	_	_	_	620 178,23	2 228 280	,35 —					
н7760О	_	_	_	620 179,75	2 228 273	,62 —					
н7761О	_	_	_	620 185,54	2 228 274	.,93 —					
н7762О	_		_	620 190,54	2 228 276	,07 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ΠΟ LandStar7 = 0,09			
н7763О	_	_	_	620 189,01	2 228 282	,80 —					
н7764О	_	_		620 188,44	2 228 285	,33 —					
н7765О	_	_	_	620 180,71	2 228 283	,58 —					

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н7766О	_	_	_	620 181,29	2 228 28	1,05 —	Метод спутниковых геодезических	ПО LandStar7 = 0,09		
н7759О	_	_		620 178,23	2 228 28	0,35	измерений (определений)	110 Landstai / - 0,07		
43:30:34	10403:274(2)									
н7759О	_	—		620 178,23	2 228 280	0,35 —				
н7767О	_	—		620 178,93	2 228 27	7,26 —				
н7768О	_	_		620 184,71	2 228 27	8,57 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.09$		
н7769О	_	_		620 184,01	2 228 28	1,66 —				
н7759О	_	_	_	620 178,23	2 228 28	0,35 —				
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровы	м номеро	43:30:340403:274			
№ п/п		Наименование	е характе	еристики			Значение характеристи	ки		
1			2				3			
1.	Вид объекта не	движимости				Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного	Инвентарный номер 33:235:002:000007520, Инвентарный номер 752, Кадастровый номер 43:30:340403:144:33:235:002:000007520:0100				
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	ррого (которых)	располо	жены здание,	настков),		43:30:340403:144			
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	, сооруже		границах		43:30:340403			
5.	Адрес здания, с строительства			завершенного		Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н., Шестаковское с.п., с. Шестаково, пер. Колхозный, д. 4				
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно Дополнительны	о строительства нном в соответс ой адресной си	а (при от ствии с ф стемой в	сутствии адреса ведеральной виде			_			
۶.∠.	Дополнительнь	ис сведения о м		ожении						

1			2			3					
6.	Иные сведения	[						_			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номе	ром	43:30:340403:274	<u>_</u> :		
1.								_			
1. Сведо	ения о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвих	кимости с	с када	астровы	м номером 43:30:340403:2			
Сист	гема координат			MCK-4	13				3она № 2		
Обоз- начение харак-	ение государственном реестре			Определень комплексны					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	2 3 4 5 6						8	9		
н7663О	_	_	_	620 399,75	2 228 39	98,22	_		ПО LandStar7 = 0,09		
н7664О	_	_		620 393,26	2 228 39	97,03	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
н7665О	_	_	_	620 394,22	2 228 39	91,79	_				
н7666О	_	_	_	620 400,71	2 228 39	92,98	_				
н7663О	_	_	_	620 399,75	2 228 39	98,22	_				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровь	ым но	мером	43:30:340403:276	<u>_</u> :		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики		
1			2	•				3			
1.	Вид объекта не	движимости						Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 4112, Инвентарный номер 4112/17, Кадастровый номер 43:30:040403:0002:4112/17/A					
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых	) располо	жены здание,	частков),	43:30:340403:118					

1			2			3					
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		43:30:340403				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного		оссийкая Фе л.Колхозная,	едерация, Кировская обл., Слободской м.р , д.68	-н,Шестаковское с.п., с.Шестаково,			
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств нном в соответо ой адресной си	а (при отс ствии с ф истемой в	сутствии адреса едеральной иде							
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	жении			<u> </u>				
6.	Иные сведения						<u> </u>				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	43:30:340403:276	<u>_</u> :			
1.							_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках н	сонтура с			кадастровы	м номером 43:30:340403:2	: :			
Сист	гема координат			MCK-4	13			Зона №2			
Обоз-	Содержатся в Едином Определены в ходе комплексных кадаст							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н7770О	_	_	_	620 369,26	2 228 392	2,13 —					
н7771О	—	_	_	620 361,66	2 228 390	),67 —					
н7772О	_	_		620 362,66	2 228 385	5,51 —	Метод спутниковых геодезических	HO L and Star 7 = 0.00			
н7773О	_		_	620 362,71	2 228 385	5,52 —	измерений (определений)	ΠO LandStar7 = 0.09			
н7774О	_	_	_	620 363,14	2 228 383	228 383,29 —					
н7775О				620 372,62	2 228 385	5,12 —					

1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н7776О	—	—	—	620 371,80	2 228 38	39,41	_					
н7777О	_	_	—	620 369,85	2 228 38	39,04	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.09$			
н7770О	_	_	—	620 369,26	2 228 39	2,13	_					
2. Сведе	ния о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровы	зым номером 43:30:340403:277 :						
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики						
1			2					3				
	Вид объекта не							Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного	Инвентарный номер 11592/17, Кадастровый номер 43:30:340403:0165:11592/17/А						
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо		настков),	43:30:340403:165						
	Уникальный уч которого распо. незавершенного	ложены здание,	, сооруж	ого квартала, в ение, объект	границах			43:30:340403				
5.	Адрес здания, с строительства	•		вавершенного			ийская Ф олхозная	Редерация, Кировская обл., Слободской м.р я, д. 70	-н.,Шестаковское с.п., с. Шестаково,			
								_				
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естопол	ожении		_						
6.	Иные сведения											
3. Поясн	іения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым	номе	ром	43:30:340403:277	_:			
1.									-			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340403:278 :												
Сис	гема координат			MCK-4	43			Зона № 2				
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	координаты, м		, Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н7667О	_			620 538,04	2 228 423	3,88 —						
н7668О	_	_	_	620 527,70	2 228 42	1,52 —						
н7669О	_	_	_	620 529,07	2 228 41:	5,51 —						
н7670О	_	_	_	620 530,20	2 228 410	0,52 —	Метод спутниковых геодезических	ПО LandStar7 = 0,09				
н7671О	_	_	_	620 542,00	2 228 413	3,21 —	измерений (определений)	110 Landstai / – 0,09				
н7672О	_	_	_	620 540,86	2 228 418	8,20 —						
н7673О	_			620 539,41	2 228 41′	7,87 —						
н7667О		_	_	620 538,04		ŕ						
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	адастровы	м номером	43:30:340403:278	<u>_</u> :				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	тики				
1			2				3					
1.	Вид объекта не						Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 8815, Кадастровый номер 43:30:340403:0234:8815/17/A						
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых	) располо	жены здание,	частков),	43:30:340403:300						

						<del>_</del>					
1			2				3				
4.	Уникальный уч которого распол незавершенног	ложены здание	, сооруже		границах	43:30:340403					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного		оссийская Ф	едерация, Кировская обл., Слободской м д.62	р-н,Шестаковское с.п., с.Шестаково,			
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответ	а (при отс ствии с ф	сутствии адреса едеральной		_					
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	иестополо	жении			_				
6.	Иные сведения						<u> </u>				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	омером	43:30:340403:278	<u></u> :			
1.							_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках н	сонтура с	бъекта недвих	кимости с к	садастровы	м номером 43:30:340403:2	279_:			
Сист	гема координат			MCK-4	13			3она №2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены	і в ходе выпо х кадастровь			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н7674О	_	_		620 215,47	2 228 369,	.95 —					
н7675О	_	_	_	620 207,93	2 228 369,	,16 —					
н7676О	_	_	_	620 208,57	2 228 363,	,06 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.09$			
н7681О	_			620 216,11	2 228 363,	.85 —					
н7674О	_	_		620 215,47	2 228 369,	,95 —					

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	адастровы	м номером 43:30:340403:279 :				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики				
1			2	~			3			
1.	Вид объекта не	едвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоен									
	(инвентарный) строительства	здания, сооруж	кения, объ	ьекта незаверш	енного	Инвентарный номер 8727, Кадастровый номер 43:30:340403:0094:8727/17/А				
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)	) располо	жены здание,	настков),	43:30:340403:94				
4.	Уникальный уч которого распо незавершенног	етный номер к ложены здание	адастрово, , сооруже	ого квартала, в	границах	43:30:340403				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного		Российская Федерация, Кировская обл.,Слободской м.р-н.,Шестаковское с.п., с. Шестаково, ул. Колхозная, д. 80				
	1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						_			
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естополо	жении			_			
6.	Иные сведения	I					_			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	<b>1 номером</b> 43:30:340403:279 :				
1.							_			
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура с	бъекта недвих	кимости с	кадастровь	<b>м номером</b> 43:30:340403	280 :		
Сис	гема координат			MCK-4	13			3она № 2		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест движимости		Определень комплексны				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н7682О	_	_	_	620 337,32	2 228 387	7,10 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н7683О	—	_		620 326,83	2 228 385	5,45 —			
н7686О	_	_	_	620 327,92	2 228 378	3,51 —			
н7687О	_	_	_	620 326,23	2 228 378	3,25 —			
н7688О	_	_	_	620 326,89	2 228 374	4,11 —			
н7689О	_	_	_	620 328,58	2 228 374	4,37 —	Метод спутниковых геодезических	ΠΟ LandStar $7 = 0.09$	
н7690О	_	_	_	620 329,15	2 228 370	0,73 —	измерений (определений)	110 LandStar / = 0,09	
н7691О	_	_	_	620 334,72	2 228 371	1,61 —			
н7684О	_	_	_	620 333,77	2 228 377	7,61 —			
н7685О	_	_	_	620 338,69	2 228 378	3,39 —			
н7682О	_	_	_	620 337,32	2 228 387	7,10 —			
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровы	м номером	43:30:340403:280	_:	
№ п/п		Наименование	е характе	еристики			Значение характерист	гики	
1			2				3		
1.	Вид объекта не						Здание		
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного	Инвен	гарный номер 10916/17, Кадастровый номе	p 43:30:340403:0236:10916/17/A	
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),		43:30:340403:236, 43:30:34	.0403:139	
4.	Уникальный уч которого распо.		•		границах	43:30:340403			

незавершенного строительства

1			2			3						
5.	Адрес здания,	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного		Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н., Шестаковское с.п., с. Шестаково, ул. Колхозная, д. 72						
	строительства					ул. Колх	хозная	і, д. 72				
5.1.				ооружения, объе								
			` •	сутствии адреса	а) в			<u> </u>				
	структурирова											
5.2	информационн	•										
5.2.	Дополнительн		<u>честополо</u>	ожении								
6.	Иные сведения							42 20 240 402 200				
3. Пояс	нения к сведен	иям оо ооъект	е недвия	кимости с када	стровым	номеро	M	43:30:340403:280	:			
1.								<u> </u>				
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	сонтура с	объекта недвих	кимости с	кадаст	ровы	м номером 43:30:340403:2	:			
Сист	гема координат			MCK-4	13				Зона №2			
Обоз-	Содер	жатся в Едином	1	Определень	I D VOHA DI	полиан	11.0		Формулы, примененные для расчета			
начение	государо	ственном реест	pe	•					средней квадратической			
харак-	недвижимости					вых рао	<i>,</i>		погрешности определения координат			
терных	координаты, м Радиус, координаты, м					Pa,	диус,	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с			
точек	коорди	inarbi, w	M	координ		M		подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	(вычисленные) значения ічіт, м			
1		3	7	_			/	0	,			
н7778О	_	_		620 963,11	2 228 03	5,77	—					
н7779О	_	_		620 962,73	2 228 02	28,88	_					
==000				(20 072 21	2 22 2 2 2	0.06		Метод спутниковых геодезических	TO Y 10 - 0.00			
н7780О	_	_	_	620 972,21	2 228 02	8,36	_	измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.09$			
н7781О				620 972,59	2 228 03	5.25						
н//отО			_	020 972,39	2 228 03	13,23						
н7778О				620 963,11	2 228 03	5 77						
				ŕ		· ·						
	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	дастровы	ім номе	ером	43:30:340403:281	<u>_</u> ;			
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики				Значение характерис	стики			
1			2					3				
1.	Вид объекта не	едвижимости				Здание						

1			2				3			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 11554/17, Кадастровый номер 43:30:340403:130:11554/17/А				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых	) располо	жены здание,	настков),	43:30:340403:130				
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание	, сооруже		границах	43:30:340403				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного		Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н., Шестаковское с.п., с. Шестаково, ул. Заречная, д. 14				
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств ином в соответс	а (при отс ствии с ф	сутствии адреса едеральной	екта					
5.2.	Дополнительнь	ие сведения о м	естополо	жении			_			
6.	Иные сведения									
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	симости с када	стровым ном	ером	43:30:340403:281	_:		
1.										
1. Свед	ения о характе	рных точках н	сонтура с	бъекта недвих	кимости с кад	цастровы	м номером 43:30:340403:2	83 :		
Сист	гема координат			MCK-4	13			Зона №2		
Обоз-	государо	катся в Едином твенном реест вижимости			і в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н7692О	_	_	_	620 303,14	2 228 381,45	5 _				
н7693О	_	_	_	620 297,81	2 228 380,65	5 _	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09		
н7694О	_	_	_	620 298,60	2 228 375,34	4 _ ]				

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н7695О	_	_	_	620 299,47	2 228 36	9,52 –	_				
н7696О	_	_	_	620 303,75	2 228 37	70,15 —					
н7697О	_	_	_	620 303,94	2 228 36	68,89 — Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  ПО LandStar7 = (					
н7698О	_	_		620 304,99	2 228 36	669,04 —					
н7692О	_	_	_	620 303,14	2 228 38	1,45 –	_				
2. Сведо	ения о характеј	оистиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	м номер	ром	43:30:340403:283	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики					
1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости						Здание			
2.	2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							ентарный номер 3637, Кадастровый номер	43:30:340403:0140:3637/17/A		
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	43:30:340403:140					
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	тожены здание,	сооруж		границах			43:30:340403			
5.	Адрес здания, с строительства	ооружения, объ	ьекта нез	вавершенного		Российск ул. Колхо		редерация, Кировская обл., Слободской м.р п. д. 74	о-н.,Шестаковское с.п., с. Шестаково,		
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от твии с ф	сутствии адреса едеральной		_					
5.2.	Дополнительнь	е сведения о м	естопол	ожении							
6.	Иные сведения							<u> </u>			
3. Пояс	3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340403:283										
1.								_			

1. Сведен	ния о характе	рных точках к	сонтура о	бъекта недвих	кимости с кад	астровы	м номером 43:30:340403:2	84 :
Систе	ема координат			MCK-4	13		Зона №2	
Обоз- начение харак-	ние недвижимости				і в ходе выполн х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7782О	_	_	_	620 183,78	2 228 320,35	_		
н7783О	_	_	_	620 184,90	2 228 313,36	_		
н7784О	_	_	_	620 189,21	2 228 314,04	_		
н7785О	_	_	_	620 189,52	2 228 312,09	_		
н7790О	_	_	_	620 194,16	2 228 312,83	_		
н7791О	_	_		620 194,08	2 228 313,35			
н7792О	_	_		620 194,97	2 228 313,50	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09
н7793О	_	_		620 194,74	2 228 314,99			
н7786О	_	_		620 194,79	2 228 314,99			
н7787О				620 193,69	2 228 321,86			
н7788О		_	_	620 189,70	2 228 321,22	_		
н7789О	_	_	_	620 189,69	2 228 321,28			
н7782О	_	_	_	620 183,78	2 228 320,35	_		

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	адастровы	м номером	м номером 43:30:340403:284 :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики				
1			2					3		
1.	Вид объекта не	едвижимости						Здание		
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	ный государст здания, соорух			енного	Инвентарный номер 11765/17, Кадастровый номер 43:30:340403:143:11765/17/А				
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых	) располо	жены здание,	частков),			43:30:340403:14:	3	
4.	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже	* '	границах	43:30:340403				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного		Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н., Шестаковское с.п., с. Шестаково, пер. Колхозный, д. 2				
	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде							_		
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	естополо	жении				_		
6.	Иные сведения	[						_		
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	номером	43:30	:340403:284	:	
1.							_			
1. Свед	ения о характе	рных точках н	сонтура с	бъекта недвих	кимости с	кадастров	ым номером	43:30:340403:2	:	
Сис	гема координат			MCK-4	13				Зона № 2	
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест движимости		Определень комплексны					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиу м	, Метод опред	еления координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	Y	R	X	Y	R			значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7		8	9	
н7794О				620 975,05	2 228 168	8,65 —		овых геодезических (определений)	ПО LandStar7 = 0,09	

_	_ _		620 974,44	2 228 162,81			
_	_	_	(20,000,00				
			620 980,98	2 228 162,13	_		
	_	_	620 980,98	2 228 162,18	_		
_	_		620 983,58	2 228 161,90	_	Метод спутниковых геодезических	HO I 1547 0.00
_	_		620 984,18	2 228 167,64	_	измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.09$
_	_	_	620 981,58	2 228 167,92	_		
_	_	_	620 981,59	2 228 167,96	_		
_	_	_	620 975,05	2 228 168,65	_		
				—     —     620 984,18       —     —     620 981,58       —     —     620 981,59	—     —     620 984,18     2 228 167,64       —     —     620 981,58     2 228 167,92       —     —     620 981,59     2 228 167,96	—     —     620 984,18     2 228 167,64     —       —     —     620 981,58     2 228 167,92     —       —     —     620 981,59     2 228 167,96     —	— — 620 984,18 2 228 167,64 — метод спутниковых геодезических измерений (определений)  — — 620 981,58 2 228 167,92 — — 620 981,59 2 228 167,96 —

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340403:285

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11555/17, Кадастровый номер 43:30:340403:149:11555/17/А
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340403:149
	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340403

1	2 Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного Ро						3					
5.	-	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного		Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н., Шестаковское с.п., с. Шестаково,						
	строительства					Заречная,	д. 8					
5.1.	Сведения о мес			1 0								
	незавершенного				а) в	<del>_</del>						
	структурирован информационн											
5.2.	информационно Дополнительны дополнительных д	_			+		_					
6.	Иные сведения		10010310	эжспии								
_	нения к сведения		е нелвия	кимости с кала	стровым ном	ером	43:30:340403:285	:				
1			- 110/22111				13.30.3 10 103.203	<u> </u>				
1.							42.20.240.402.0	100				
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с			цастровы	м номером 43:30:340403:2					
Сист	гема координат			MCK-4	13			Зона №2				
Обоз- начение харак-	е государственном реестре комплексных кадас							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коордиі	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н7802О	_	_	_	621 086,61	2 228 210,39	9 —						
н7803О	—	—	_	621 079,15	2 228 209,28	3 —						
н7804О	_	—			2 228 203,41	1 —						
н7805О	_		_	621 080,46	2 228 200,55	5 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09				
н7806О	_		_	621 087,91	2 228 201,66	5 —	1 (17,)					
н7807О	_	_		621 087,88	2 228 201,91	1 —						
н7808О	_	_	_	621 089,53	2 228 202,14	4 _						

1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н7809О						6,41	_					
н7810О	_			621 087,24	2 228 206	6,17	_	Метод спутниковых геодезических по LandStar7 = (				
н7802О	_	_	_	621 086,61	2 228 210	0,39						
2. Сведе	ния о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровы	ым номером 43:30:340403:286 :						
№ п/п		Наименование	е характо	еристики		Значение характеристики						
1			2					3				
	Вид объекта не					Здание						
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			учетный номер ъекта незаверш	енного	Инвентарный номер 11606/17, Кадастровый номер 43:30:340403:147:11606/17/А						
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо		настков),	43:30:340403:147						
	Уникальный уч которого распо. незавершенного	ложены здание,	, сооруж	ого квартала, в ение, объект	границах			43:30:340403				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного				Редерация, Кировская обл., Слободской м.р ивная, д. 17	-н.,Шестаковское с.п.,с. Шестаково,			
		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф									
5.2.	Дополнительны	не сведения о м	естопол	ожении								
6.	Иные сведения							<u> </u>				
3. Поясн	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым н	номе	ром	43:30:340403:286	:			
1.						_						

1. Сведе	ния о характер	рных точках к	онтура с	бъекта недвиж	кимости с	с када	астровы	м номером 43:30:340403:2	<u>87</u> :		
Сист	ема координат			МСК-4	-3				3она №2		
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином твенном реестр вижимости		Определены					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	ых координаты, м Радиус, коорд		координ	инаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н7811О	_	_		621 049,87	2 227 67	74,33	_				
н7812О	_			621 048,81	2 227 66	64,64					
н7813О	_	_	_	621 058,12	2 227 66	63,62	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ΠΟ LandStar $7 = 0.09$		
н7814О	_	_	_	621 059,18	2 227 673,31		_				
н7811О	_	_	_	621 049,87	2 227 67	74,33	_				
2. Сведе	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	ім но	мером	43:30:340403:287	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерис	гики		
1			2					3			
	Вид объекта не							Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 11877/17, Кадастровый номер 43:30:340403:146:11877/17/А					
	в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:30:340403:146				
							43:30:340403				

1			2				3						
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного			редерация, Кировская обл.,Слободской м.	р-н.,Шестаковское с.п., с. Шестаково,					
	строительства					Кооперати	ивная, д. 27						
5.1.	Сведения о мес												
	незавершенног				а) в		_						
	структурирован информационн												
5.2.	Информационн Дополнительны	_											
6.	Иные сведения		10010110										
	нения к сведен		е недвиж	кимости с када	стровым ном	мером	43:30:340403:287	:					
1.							_						
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с ка	дастровы	м номером 43:30:340403:3	288 :					
Сист	гема координат			MCK-4	13			3она № 2					
Обоз- начение харак-	Содержатся в Едином государственном реестре комплексных кадастр							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат					
терных точек	координаты, м		коордиі	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые						
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
н7815О	_	_	_	620 478,79	2 228 254,1	.1 —							
н7816О	_	_	_	620 471,23	2 228 252,9	<b>9</b> 5 —							
н7817О	_		_	620 472,14	2 228 247,0	06 —							
н7818О	_	_	_	620 472,18	2 228 247,0	)6 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09					
н7819О	_		_	620 472,73	2 228 243,5	51 —							
н7820О	_	_		620 480,19	2 228 244,6	55 —							
н7821О	_	_		620 479,65	2 228 248,2	21							

1	2	3	4	5	6		7	8	9	
н7822О	_	_	_	620 479,70	2 228 248	8,22		Метод спутниковых геодезических	$\Pi O LandStar7 = 0.09$	
н7815О	_	_	_	620 478,79	2 228 254	4,11		измерений (определений)	110 Landstai / – 0,09	
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	адастровы	м ном	иером	43:30:340403:288	:	
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики				
1			2					3		
1.	Вид объекта не	движимости						Здание		
2.		ный государсті здания, сооруж		четный номер ъекта незаверш	енного		Инвент	гарный номер 11876/17, Кадастровый номер	o 43:30:340403:155:11876/17/A	
3.	в границах кото		) располо		настков),	43:30:340403:155				
4.		ложены здание,	, сооруж	ого квартала, в з ение, объект	границах	43:30:340403				
5.	Адрес здания, строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного		Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н., Шестаковское с.п., с. Шестаково, ул. Юбилейная, д. 22				
5.1.	незавершенног структурирова	о строительства	а (при от ствии с ф	ооружения, объе сутствии адреса ведеральной иде						
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естопол	ожении						
6.	Иные сведения									
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	номер	OOM	43:30:340403:288	:	
1.								_		

1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура с	бъекта недвих	м номером 43:30:340403:2	90 :				
Сист	тема координат			МСК-4	.3			Зона №2		
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реестр цвижимости		Определены				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н7839О	_	_	—	620 464,36	2 228 408	3,72 —				
н7840О	_	_	_	620 456,57	2 228 407	7,14 —				
н7841О	_	—		620 457,62	62 2 228 401,94 -		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09		
н7844О	_	_		620 456,06	620 456,06 2 228 401,62					
н7842О	_	—		620 456,83	2 228 397	7,80 —				
н7843О	_	_	—	620 466,19	2 228 399	9,71 —				
н7839О		_		620 464,36	2 228 408					
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровы	м номером	43:30:340403:290	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерис	тики		
1			2				3			
	Вид объекта не						Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 4183, Кадастровый номер 43:30:050403:0003:4183/17/А				
	3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:30:340404:764				

						<del></del>						
1			2			3						
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах	43:30:000000						
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного		Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н., Шестаковское с.п., с. Шестаково, ул. Колхозная, д. 66						
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств нном в соответо ой адресной си	а (при отс ствии с ф истемой в	сутствии адреса едеральной иде			_					
5.2.	Дополнительны		иестополо	жении								
6.	Иные сведения						<u> </u>					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	43:30:340403:290	<u>_</u> :				
1.							_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвих	кимости с і	кадастровы	м номером 43:30:340403:2	91 :				
Сист	гема координат			МСК-4	13			Зона № 2				
Обоз-	Содержатся в Едином определены в ходе в комплексных кадастр							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	координаты, м		Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н7699О	_	_	_	620 655,58	2 228 369	),98 —						
н7700О	_	_	_	620 648,08	2 228 369	),98 —						
н7701О	_	_		620 648,08	2 228 362	2,68 —	Метод спутниковых геодезических	ПО LandStar7 = 0,09				
н7702О	_		_	620 644,71	2 228 362	2,68 —	измерений (определений)	110 Landstai 7 – 0,09				
н7703О	_	_	_	620 644,71	2 228 356	5,43 —						
н7704О				620 648,08	2 228 356	5,43 —	_					

1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н7705О	_		_	620 648,08	2 228 355	5,93	_					
н7706О	_	_	_	620 655,58	2 228 355	5,93	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.09$			
н7699О	_	_	—	620 655,58	2 228 369	9,98	_					
2. Сведе	ния о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровы	м но	мером	43:30:340403:291	_:			
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерист	гики			
1			2					3				
	Вид объекта не							Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного	Инвентарный номер 5073, Кадастровый номер 43:30:040402:0001:5073/17/А						
	*							43:30:340403:117				
	Уникальный уч которого распо. незавершенного	ложены здание,	, сооруж	ого квартала, в ение, объект	границах			43:30:340403				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного			ійская Ф Советскі	Редерация, Кировская обл.,Слободской м.р- ий, д. 11	-н.,Шестаковское с.п.,с. Шестаково,			
:	*											
5.2.	Дополнительны	не сведения о м	естопол	ожении				_				
6.	Иные сведения					_						
3. Поясн	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым н	номе	ром	43:30:340403:291	_:			
1.								_	<del>-</del>			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером       43:30:340403:295       :											
Сист	ема координат			МСК-4	13			Зона №2			
Обоз- начение харак-	ие государственном реестре компле		Определены				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н7708О	_	_		620 590,01	2 228 323	3,11 —					
н7709О	_	_	—	620 565,83	2 228 320	),42 —					
н7715О	_	_	—	620 566,78	2 228 311	.,88 —					
н7716О	_	_		620 565,41	2 228 311	.,73 —					
н7717О	—	_		620 565,88	2 228 307	,53 —					
н7710О	—	_		620 567,25	2 228 307	,68 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.09$			
н7712О	_	_	—	620 567,93	2 228 301	.,55 —					
н7713О	_	_		620 584,31	2 228 303	3,37 —					
н7714О	_	_	—	620 584,46	2 228 301	.,99 —					
н7711О	—	_		620 592,26	2 228 302	2,86 —					
н7708О	_	_	_	620 590,01	2 228 323						
2. Сведе	ния о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	<b>дастровы</b> м	м номером	43:30:340403:295	_:			
№ п/п		Наименование	_	ристики		Значение характеристики					
1	Dvv		2			3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					

1			2				3				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного	Инве	ентарный номер 2914, Кадастровый номер	o 43:30:050403:0003:2914/17/A			
3.	в границах кот		) располо		настков),		43:30:340403:112	2			
4.	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже	ого квартала, в з ение, объект	границах		43:30:340403				
5.	Адрес здания, строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного		сийская Ф Обилейна	едерация, Кировская обл., Слободской м.ј я, д.9Б	р-н,Шестаковское с.п., с.Шестаково,			
5.1.	структурирова		а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной			_				
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	жении		_					
6.	Иные сведения	[					_				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	<b>пером</b>	43:30:340403:295	_:			
1.							_				
1. Свед	ения о характе	рных точках н	сонтура с	бъекта недвих	кимости с кад	дастровы	м номером 43:30:340404:3	40 :			
Сис	тема координат			MCK-4	.3			Зона №2			
Обоз- начение харак-	государ	жатся в Едином ственном реест движимости			і в ходе выпол к кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н7827С		_	_	620 870,90	2 228 226,7	1 —					
н7828С		_	_	620 870,90	2 228 218,72	2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,09			
н7834С	_	_	_	620 872,93	2 228 218,72	2					

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н7835О	_	_	_	620 872,93	2 228 215	5,63 —				
н7836О	_			620 876,92	2 228 215	5,63 —				
н7837О	_			620 876,92	2 228 212	2,94 —				
н7838О	_			620 879,43	2 228 212	2,94 —				
н7829О	_			620 879,43	2 228 218	3,72 —	Метод спутниковых геодезических	$\Pi O LandStar7 = 0.09$		
н7830О	_			620 879,43	2 228 226	5,71 —	измерений (определений)	110 Landstar7 – 0,09		
н7831О	_	_	_	620 879,43	2 228 229	O,65 —				
н7832О	_			620 876,33	2 228 229	),65 —				
н7833О	_			620 876,33	2 228 226	5,71 —				
н7827О	_			620 870,90	2 228 226	5,71 —				
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым	м номером	43:30:340404:340	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	еристики			Значение характерист	гики		
1			2				3			
	Вид объекта не						Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного		Инвентарный номер 9	9333		
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	эжены здание,	частков),	43:30:340403:150				
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	сооруж		границах	43:30:340403				

1			2				3					
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного			Редерация, Кировская обл.,Слободской м.ј	о-н.,Шестаковское с.п.,с. Шестаково,				
	строительства					Прудовая,	д. 1					
5.1.	Сведения о мес			1.0								
	незавершенног				а) в	_						
	структурирован информационн											
5.2.		_										
5.2. 6.	Дополнительны		естополо	эжении			<del>_</del>					
	Иные сведения нения к сведен			********			42:20:240404.240					
э. 110яс	нения к сведен	иям оо ооъект	е недвия	кимости с када	стровым ном	ером	43:30:340404:340	<u>_</u> :				
1.												
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с кад	цастровы	м номером 43:30:340404:3	:				
Сист	гема координат			МСК-4	13			3она №2				
Обоз- начение харак-	е государственном реестре комплексных кадастр							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	координаты, м Радиус, координаты, м		наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые					
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н7735О	_	_	_	620 834,96	2 228 510,60	) —						
н7742О	_	_	_	620 829,96	2 228 510,75	5 —						
н7743О	_	_		620 830,01	2 228 512,62	2 _						
н7744О	_	_		620 827,47	2 228 512,70	) —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi$ O LandStar $7 = 0.09$				
н7745О	_	_	_	620 827,41	2 228 510,82	2 _						
н7736О				620 821,96	2 228 510,98	3						
н7737О		_	_	620 821,59	2 228 498,39	)						

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н7738О	_	_	_	620 821,53	2 228 49	06,42	_				
н7739О	_	_	_	620 825,33	2 228 49	06,31					
н7740О	_	_		620 825,39	2 228 49	98,28	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi$ O LandStar7 = 0,09		
н7741О	_	_		620 834,58	2 228 49	98,00	_				
н7735О	_	_	_	620 834,96	2 228 51	0,60	_				
2. Сведо	ения о характер	оистиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	ім ном	мером	43:30:340404:379	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	гики		
1	2							3			
1.	Вид объекта нед	движимости				Здание					
2.							Инвентарный номер 1036				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, обт	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	43:30:340403:124					
	Уникальный уче которого распол незавершенного	южены здание,	сооруж		границах	43:30:340403					
	Адрес здания, с строительства	ооружения, об	ьекта нез	завершенного				Редерация, Кировская область, Слободской л. Колхозная, д. 48	м.р-н.,Шестаковское с.п.,с.		
	. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						_				
5.2.	Дополнительны	е сведения о м	естопол	ожении							
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведені	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым і	номер	ром	43:30:340404:379	:		
1.								_			

		необходим					тах незавершенного строительства, с в сведениях об описании их местоп	оложения				
1. Сведе	ния о характеј	рных точках к	сонтура				здания					
	ровым номером	[	43:30:	340403:422	вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)  340403:422 : Зона № 2							
Обоз-	государс	катся в Едином ственном реест цвижимости		•	и в ходе выполн х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н7823О	_	_	_	620 754,80	2 228 287,52							
н7824О	_	_	_	620 761,37	2 228 287,80							
н7825О	_	_	_	620 761,08	2 228 295,25	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.09$				
н7826О	_	_	_	620 754,50	2 228 294,98	_						
н7823О	_	_	_	620 754,80	2 228 287,52	_						
2. Иные	сведения об об	бъекте недвиж	кимости	с кадастровым	<b>номером</b>		43:30:340403:422	<u>_</u> :				
	1. При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта плана территории выявлено, что ОКС 43:30:340403:422, расположенный в границах земельного участка 43:30:340403:159, смещен на местности. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данного ОКСа и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности.											
3. Поясн	ения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым номе	ером	43:30:340403:422	_:				
1.							_					



