KA	АРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ						
Пояснительная записка							
1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастров	ых работ:						
43:30:081002,Российская Федерация, Кировская область, м	униципальный район Слободской, сельское поселение Стуловское, садовое товарищество Мелиоратор						
(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, насел территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наим	енного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение инование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)						
2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:							
Наименование, дата и номер документа, на основании которого выг	полняются комплексные кадастровые работы:						
Соглашение о предоставлении субсидии	ППК Роскадастр на ККР2025 № 321-20-2025-002 om 30 января 2025 г.						
3. Дата подготовки карты-плана территории: 22 сентя	бря 2025 г.						
4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:							
	муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного						
исполнительного органа государственной власти субъекта Российск							
полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование:							
основной государственный регистрационный номер:							
идентификационный номер налогоплательщика:	4345093420						
В отношении физического лица или представителя физических или	юридических лиц:						
фамилия, имя. отчество (последнее - при наличии):	<u>-</u>						
страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обяза (СНИЛС):	тельного пенсионного страхования Российской Федерации						
Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномоч	ия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:  —						
Адрес электронной почты (для направления уведомления о результа	атах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):						
5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:							

П			ź					
Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт								
ибо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:								
филиал ППК «Роскадастр» по Киров	ской области, а	дрес: 610020, г. Киров, ул. Преображенская, д	. 8					
Фамилия, имя. отчество кадастрового инженера (последнее - при нали	ичии):	Чемоданова Катерина Сер	геевна					
и основной государственный регистрационный номер кадастрового и	нженера индиви	дуального предпринимателя (ОГРНИП):						
Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязател	пьного пенсионн	ого страхования Российской Федерации						
(СНИЛС) кадастрового инженера:			140 - 027 - 452 - 02					
Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре самолице в такой реестр:	Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом пице в такой реестр:  0486, 3 июня 2016 г.							
Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование само	регулируемой о	рганизации кадастровых инженеров, членом и	которой является кадастровый					
инженер:								
	СРО АКИ "По	оволжье"						
Контактный телефон: +7 (8332) 25-12-68 (доп.2500)								
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляе	ется связь с када	стровым инженером:						
610020, г. Киров, ул.	Преображенска	ıя, д. 8, otdel_kkr@43.kadastr.ru						
6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-	плана территор	оии:						
N⁰								
п/п Вид Дата	Номер	Наименование	Иные сведения					
1 2 3	1 2 3 4 5							
. Пояснения к карте-плану территории:								

	ительная з								
			оты в отношении кадастро						
			глашения о предоставлени		•	ий, в том числ		-	
индив	идуальны	м предпр	оинимателям, а	также физи	ческим л	ицам от			321-20-2025-002.
В		ходе	проведения	КОМП	лексных		Ка	адастровых	работ:
-	89	земельні	•	•	точнения	местополож		раниц и	площади;
-	1	земельного	участка путем	исправления	реестрово			местоположении	1 ' /
	5		ектов капиталі		оительства	путем	•		местоположения;
		. *	а горизонтальная съемка ме	•	•	•			
рекви	ЗИТ	"2" раз,	дела "Сведения	о пунктах	геодези	ческой	сети и	средствах	измерений").
по отн Слобо В слу испол кварта земели объек прове, полож посту Досту	воду земелодского чае отсутованием дла 43:30: вных участами искудения ком кение в грало.	пь Слододской П райна Кир ствия в докумен карт (планов), в 081002), и (или) стков на местно усственного прогиплексных кадастраницах кадастраницах уч	тков, содержащих сведения МК-14 объединения, Кироновской области № тах сведений о местополом являющихся картографическарт (планов), представля ести пятнадцать и более лисхождения — заборами, здетровых работ границы земового квартала, в том числи васткам в кадастровом	вмелиорация под коль 65 от 05.04.1 кении границ земелы ской основой Единого ощих собой фотопла ет (2009 г., М 1:200 каниями, нежилыми омельных участков участков участков участков смеж	лективный сад и 979г, инвентиного участка или о государственно ны местности (30). В таких слустроениями и т., точнялись в соскных земельных собест	из земель Слобо гаризационного и отсутствия са ого реестра нед 5969, 5970), по учаях историчен д. А также с цответствии с ф участков утв	одского откормсо плана са плана са мих документов изжимости (Инведтверждающих фески сложившаяся елью узаконить практическим польверждены согласи оседственно от	овхоза объединения адоводства снт их местоположени ентаризационный по октическое местоп раница закрепле право пользования взованием. Площадительной комиссией земель общего	Кировскотопром Мелиоратор. е определялось с лан кадастрового оложение границ землей в рамках в, конфигурация, й, возражений не
			миссии не составлялось в юсь местоположение объек						
_	•		ось местоположение объек земельном участке отражен			•			мент проведения
В									ККР.
	тровый	инженер	Чемоданова Катерин		(P№0486,	, ,	есения в	реестр СРО	03.06.2016).
		•	и строке, предусмотренной			· •	•	"Сведения о пункт	ах геодезической
сети и	средства	х измерений" отс	сутствуют, т.к. при измерен						
				пунктах геодезич	еской сети и ср	редствах изме	ерений		
1. Све	едения о г	<b>гунктах геодези</b>	ческой сети:	T			T		
			Название пункта	Система координат	Коорлинать	Координаты пункта, м		Дата обследования —	
$N_{\underline{0}}$	Вил геол	тезической сети	геодезической сети и тип	пункта	координать	11 11 11 K1 a, W1	C	Ведения о состояни	и
$\Pi/\Pi$	Бид гоод	goon reckon eem	тодези теской ести и тип	Пункта			наружного знака	ı	марки центра

X

Y

геодезической сети

знака

наружного знака

пункта

центра пункта

марки центра

пункта

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Геодезическая сеть	slobod (г. Слободской),						
	специального назначения,	тип знака отсутствует						
1	СДГС. Сведения о классе		MCK-43	597 602,56	2 228 928,54			_
	геодезической сети							
	отсутствуют							
2. Св	2. Сведения об использованных средствах измерений:							
№	Наименование и обозначен	ие типа средства измерений	- Заводской или се	рийный номер	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента,			
$\Pi/\Pi$	прибора (инстру	мента, аппаратуры)	средства из	вмерений	апі	паратуры) и (или)	срок действия пов	верки
1		2	3				4	
1	Аппаратура геодезическая	спутникова PrinCe i80	4454	201	№С-Е/26-03-2025/420609379 от 26.03.2025 выдано ООО			
1		•	44543	591	"РУСГЕОКОМ	" действует до 25.	03.2026 г.	
2	Аппаратура геодезическая	спутникова PrinCe i80	1151	122	№C-EBE/28-03-	-2025/421295588 c	от 26.03.2025 выда	но ООО
2		-	4454	+34	"РУСГЕОКОМ" действует до 27.03.2026			

	Сведения об уточняемых земельных участках										
1. Сведе	. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:081002:119 :										
Сист	ема коо	рдинат_			]	МСК-43		5	Вона №2		
Обоз- начение		Координаты, м						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек		держатся дарствен недвижі	ном р	реестре	определены и выполнения к кадастров	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки		
границ	2	X		Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	2		3	4	5	6	7	8		
н4584У		_		_	598 462,56	2 224 375,54					
н4588У	_	_		_	598 469,22	2 224 384,35	Метод спутниковых геодезических				
н4589У	_	_		_	598 438,49	2 224 407,23	измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.05$	_		
н4585У	_	_		_	598 431,54	2 224 398,99	пэмеренин (определенин)				
н4584У	_	_		_	598 462,56	2 224 375,54					
2. Сведе	ния о ч	астях гр	аниц	уточняем	иого земельного	участка с кад	астровым номером	43:30:081002:119 :			
Обозна от т		асти гран до т.	ниц		нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	и местоположения границ но/спорное)		
1		2			3		4	5	5		
н4584	ĮУ	н4588	У		11,04						
н4588					•		_	ООБНОС	COBAHO		
н4589	, ,		_	соглас	Овано						
н4585У н4584У 38,89											
3. Сведе	ния о х	арактері	истиі	ках уточн	яемого земельн	ого участка с в	садастровым номером	43:30:081002:119	_:		
№ п/п	H	Наименов	вание	характери	истики земельно	го участка		Значение характеристики			
1					2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Слободской, д Стулово, снт Мелиоратор
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>	$421 \pm 4{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(421)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	385,00
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 = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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	
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:119 :
1.		_

	<b>ия о характе</b> ма координат	-	гочках гра	аниц уточня	немого земельног МСК-43	о участка с кадастровым номером	43:30:081002:1	2: Вона № 2
Обоз-			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержато государстве недвих	нном р	реестре	выполнен	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
н4608У	<del></del>		_	598 497				
н4607У	<del></del>		_	598 527,61 2 224 460,06		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н4609У	<del></del>		<u> </u>				$\Pi O LandStar7 = 0.05$	_
н4610У	<del></del>		_	598 503		<u>3</u>		
н4608У	_		_	- 598 497,67 2 224 483,09				
2. Сведен	іия о частях г	раниц	( уточняем	10го земелы	ного участка с ка	дастровым номером	43:30:081002:12	
Обознач	пение части градо т		•	тальное ние (S), м	Описан	ве прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласовании	
1	2			3		4		5
н4608	У н460′	7У		37,77				
н4607	14607У н4609У 9,92				000000	no pouro		
н4609	н4609У н4610У			37,74		_	согласовано	
н4610У н4608У 9,92								
3. Сведен	ия о характе	ристи	ках уточн	яемого земе	льного участка с	кадастровым номером	43:30:081002:12	_:
№ п/п	Наимен	ование	характери	истики земел	ьного участка		Значение характеристики	
1				2	<u>.</u>		3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	
	федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	_
	участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	$375 \pm 3{,}00$
	определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	373 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(375)} = 3$
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	3,5 WH ((1) 3,5 0,05 ((575) 5
	значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	381,00
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	361,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры	Рмин = 400
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения коллективного садоводства
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,	Земли общего пользования
	территории общего пользования), посредством которых	
	обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:12 :
1.		_
4. Пояс	обеспечивается доступ Иные сведения	

	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:081002:120 :									
Систе	ма координат_				MCK-43		3	Вона №2		
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности			
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	нном р	еестре выполнения		ы в результате н комплексных овых 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		
н4589У	_			598 438,4						
н4588У	_			598 469,2	-	Mata i alianniani iy faa ilaaniaaniiy				
н4590У			_	598 475,5	2 224 392,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.05$			
н4591У			598 44			измерении (определении)				
н4589У	<u> </u>		_	- 598 438,49 2 224 407,23						
2. Сведен	іия о частях гј	раниц	уточняем	10го земельно	го участка с кад	астровым номером	43:30:081002:120 :			
Обознач	ение части гра		•	тальное ние (S), м	Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован			
1	2		3	3		4	5	5		
н4589	У н4588	У		38,31						
н4588	У н4590	У		10,28			000000	a norma		
н4590	И н4591У 37,95			_	согласовано					
н4591У н4589У 10,14										
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад						садастровым номером	43:30:081002:120	_:		
№ п/п	Наимено	вание	характери	истики земелы	ного участка		Значение характеристики			
1				2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	
4.0	федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	_
_	участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	$389 \pm 3{,}00$
	определения (вычисления) площади (P $\pm$ $\Delta$ P), м <sup>2</sup>	307 = 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(389)} = 3$
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	
	значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	395,00
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	375,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры	Рмин = 400
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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,	Земли общего пользования
	территории общего пользования), посредством которых	
	обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:120 :
1.		_

	ия о характер ма координат	ных т	гочках гра	аниц уточняем	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:12	<u>21                                    </u>
Обоз-			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатс государствен недвиж	нном р	реестре	выполнения	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	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н4591У			_	598 444,99		Matail chythylychl iv faoilabhlackhy		
н4590У				598 475,52				
н4592У			_	598 481,76		измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.05$	_
н4593У			_	598 452,05	2 224 423,33	измерении (определении)		
н4591У	_		_	598 444,99 2 224 415,01				
2. Сведен	ия о частях гј	раниц	уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:081002:121 :	
Обознач	ение части гра			нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)
1	2		- :	3		4	5	5
н4591	У н4590	У		37,95				
н4590	У н4592	У		10,26			COLHO	COROLLO
н4592				37,40		_	Соглас	Совано
н4593У н4591У 10,91								
3. Сведен	ия о характер	ристин	сах уточня	яемого земелы	ного участка с і	садастровым номером	43:30:081002:121	_:
№ п/п	Наимено	вание	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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	
1.0	федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	_
	участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	$398 \pm 3{,}00$
	определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	,
3.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(398)} = 3$
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	
4	значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	347,00
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	· ·
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры	Рмин = 400
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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,	Земли общего пользования
	территории общего пользования), посредством которых	
	обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с када	<b>стровым номером</b> 43:30:081002:121 :
1.		_

	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:081002:122 :								
Систе	ма координат_				MCK-43		3	Вона №2	
Обоз-	Координаты, м						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном ре	естре	1 1		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	
н4594У	_	_		598 459,9	92 2 224 432,73				
н4593У		_	_	598 452,0		Mama Harris managan na haa haa maa maa maa maa maa maa maa ma			
н4592У		_	_	598 481,7	76 2 224 400,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.05$		
н4595У	<u> </u>	_	598 489		06 2 224 410,17	измерении (определении)			
н4594У	<del></del>	_		598 459,92 2 224 432,7					
2. Сведен	ия о частях гј	раниц у	точняем	ого земельн	ого участка с кад	астровым номером	<u>43:30:081002:122</u> :		
Обознач	ение части гра		Горизон проложен	тальное ние (S), м	Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован		
1	2		3	3		4	5		
н4594	У н4593	У		12,26					
н4593	93У н4592У 37,40				000000	anawa.			
н4592	н4592У н4595У			12,02		_	согласовано		
н4595	н4595У н4594У 36,85								
3. Сведен	ия о характер	истика	ах уточня	немого земел	ьного участка с к	садастровым номером	43:30:081002:122	_:	
№ п/п	Наимено	вание х	арактери	стики земель	ного участка		Значение характеристики		
1				2			3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Слободской, д Стулово, снт Мелиоратор
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	_
	федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	_
	участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	$450 \pm 4{,}00$
	определения (вычисления) площади (P $\pm$ $\Delta$ P), м <sup>2</sup>	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(450)} = 4$
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	
	значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	389,00
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	· ·
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	61
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры	Рмин = 400
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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,	Земли общего пользования
	территории общего пользования), посредством которых	
	обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	
4. Поя	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с када	<b>стровым номером</b> 43:30:081002:122 :
1.		

	ия о характер ма координат	ных т	гочках гра	аниц уточняем	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:12	<u>23                                    </u>
Обоз-			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатс государстве недвиж	нном р	реестре	выполнения	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	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н4596У			_	598 466,54				
н4594У			_	598 459,92		измерений (определений)	ΠΟ LandStar7 = 0,05	
н4595У			_	598 489,06				_
н4597У	_		_	598 496,15				
н4596У	_		_	598 466,54 2 224 442,38				
2. Сведен	ия о частях г	раниц	уточняем	иого земельно	го участка с кад	астровым номером	<u>43:30:081002:123</u> :	
Обознач	ение части гра			ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)
1	2		3	3		4	4 5	
н4596	У н4594	У		11,70				
н4594	У н4595	У		36,85			COLHAC	CODATIO
н4595		н4597У 11,58			согласовано			
н4597У н4596У 37,52								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад						кадастровым номером	43:30:081002:123	_:
№ 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$433 \pm 4{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(433)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	350,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	83
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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 кадас	стровым номером 43:30:081002:123 :
1.		_

	ия о характер ма координат	ных т	гочках гра	аниц уточняе	мого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:12	24 : Вона № 2
Обоз-			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатс государстве недвиж	нном р	реестре	выполнения	ы в результате и комплексных овых 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
н4598У	_		_	598 472,8	9 2 224 451,56			
н4596У			_	598 466,5		Метод спутниковых геодезических	ПО LandStar7 = 0,05	_
н4597У			_	598 496,1	_	измерений (определений)		
н4599У	<u> </u>			598 503,0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
н4598У			_	598 472,89 2 224 451,56				
2. Сведен	ия о частях г	раниц	уточняем	иого земельно	го участка с кад	астровым номером	43:30:081002:124 :	
Обознач	ение части гра до т			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)
1	2		:	3		4		5
н4598	У н4596	У		11,16				
н4596	У н4597	'У		37,52			achine.	napaya.
н4597	У н4599	14599У 11,19		_	согласовано			
н4599	599У н4598У 38,14							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад						кадастровым номером	43:30:081002:124	_:
№ п/п	Наимено	вание	характери	истики земелы	ного 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$422\pm4,\!00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(422)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	405,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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 кадас	стровым номером 43:30:081002:124:
1.		_

	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:081002:125 :								
Систе	ма координат_				MCK-43		3	Вона №2	
Обоз-			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном р	еестре			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	
н4598У			_	598 472					
н4599У	<del></del>		_	598 503	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Метод спутниковых геодезических	ПО LandStar7 = 0,05	_	
н4600У	<del></del>		_	598 509					
н4601У				598 479					
н4598У	_			598 472					
2. Сведен	ия о частях гр	раниц	уточняем	10го земелы	ного участка с кад	астровым номером	43:30:081002:125 :		
Обознач	ение части гра до т.		Горизон проложен	тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ но/спорное)	
1	2		3	3		4	5	5	
н4598	У н4599	У		38,14					
н4599	599У н4600У		10,56			ооруна	nonevia.		
н4600	н4600У н4601У			38,13		<del>_</del>	соглас	Совано	
н4601	н4601У н4598У 10,09								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад						кадастровым номером	43:30:081002:125	_:	
№ п/п	Наимено	вание	характери	істики земел	ьного участка		Значение характеристики		
1				2			3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	
	федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	_
	участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	$394 \pm 3{,}00$
	определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	371 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(394)} = 3$
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	3,5 WE ((1) 3,5 0,05 ((3)1) 3
	значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	398,00
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	370,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры	Рмин = 400
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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,	Земли общего пользования
	территории общего пользования), посредством которых	
	обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:125 :
1.		_
4. Пояс	Иные сведения	тровым номером

	ия о характер ма координат	ных т	гочках гра	аниц уточняем	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:12	<u>26                                    </u>	
Обоз-							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатс государстве недвиж	нном р	реестре	выполнения	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	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н4604У			_	598 521,55					
н4605У				598 491,67		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ΠO LandStar7 = 0.05	_	
н4603У			_	598 485,26					
н4602У			_	598 515,31 2 224 444,07	пэмеренин (определенин)				
н4604У	_		_	598 521,55 2 224 452,52					
2. Сведен	ия о частях г	раниц	уточняем	10го земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:081002:126 :		
Обознач	ение части гра до т		_	тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	и местоположения границ но/спорное)	
1	2		- :	3		4	5	5	
н4604	У н4605	У		37,62					
н4605	У н4603	У		10,31			COLHO	COROLLO	
н4603		н4602У 37,98		<del>_</del>	согласовано				
н4602	н4602У н4604У 10,50								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад						садастровым номером	43:30:081002:126	_:	
№ п/п	Наимено	вание	характери	истики земельн	ого участка		Значение характеристики		
1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2			3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	J
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
1.1.	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	013112, Госсийская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
	федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	
1.4.	участка	_
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	
۷.	определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$393 \pm 3{,}00$
3.	определения (вычисления) площади (г ± дг), м <sup>2</sup> Формула, примененная для вычисления предельной	
3.		
	погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(393)} = 3$
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	
4.	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	416,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	23
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры	Рмин = 400
0.	предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного	коллективное садоводство
/.1.	дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер	
0.	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного	
	строительства, расположенного на земельном участке	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования,	Земли общего пользования
7.	территории общего пользования), посредством которых	Semin Conter o nontroduction
	обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	
	нения к сведения нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 43:30:081002:126 :
	пения к сведениям об уточниемом земельном участке с кадас 	тровым помером
1.		

	<b>ия о характер</b> ма координат	ных т	очках гра	аниц уточняем	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:12	27 : Вона № 2	
Обоз-			Коорди	наты, м	2720110		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатс государствен недвиж	ном р	еестре	выполнения	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	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н4605У				598 491,67	·				
н4604У				598 521,55		измерений (определений)	ΠΟ LandStar7 = 0,05	_	
н4607У	_		_	598 527,61	2 224 460,06				
н4608У			_	598 497,67	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
н4605У				598 491,67   2 224 475,38					
2. Сведен	іия о частях гј	раниц	уточняем	ого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:081002:127 :		
Обознач	ление части гра до т			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)	
1	2		3	. , , .		4	5		
н4605	У н4604	У		37,62					
н4604	14604У н4607У 9,67								
н4607	н4607У н4608У			37,77		_	согласовано		
н4608У н4605У 9,77				9,77					
3. Сведен	ия о характе <b>р</b>	истик	ах уточня	яемого земель	ного участк <mark>а с і</mark>	садастровым номером	43:30:081002:127	_:	
№ п/п	Наимено	вание	характери	стики 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$366 \pm 3{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(366)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	351,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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 кадас	стровым номером 43:30:081002:127 :
1.		

	и <b>ия о характер</b> ма координат	ных т	гочках гра		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:13	<u>28</u> : Зона № 2	
Обоз- начение  Координаты, м							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатс государстве недвиж	нном р	реестре 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	
н4610У	_		_	598 503,75				_	
н4609У			_	598 533,66		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ΠΟ LandStar7 = 0,05		
н4611У				598 540,64					
н4612У			_	598 510,74	2 224 500,02				
н4610У			_	- 598 503,75 2 224 490,					
2. Сведен	ия о частях г	раниц	уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	<u>43:30:081002:128</u> :		
Обознач	ение части гра до т			нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)	
1	2		- :	3		4		5	
н4610	У н4609	У		37,74					
н4609	У н4611	У		11,47			COLHO	conque	
н4611		н4612У 37,72			_	Col flac	Совано		
н4612У н4610У 11,47									
3. Сведен	ия о характер	ристин	сах уточн	яемого земелы	ного участка с і	кадастровым номером	43:30:081002:128	_:	
№ п/п	Наимено	вание	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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$433 \pm 4{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(433)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	396,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:128 :
1.		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:081002:129								
Систе	ма координат_				MCK-43		3	Вона №
Обоз-			Коордиі	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном ре	естре	выполнени	ы в результате я комплексных овых 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
н4611У		-		598 540,6				
н4857У	<u> </u>	-		598 547,1		Метод спутниковых геодезических	ПО LandStar7 = 0,05	_
н4858У	<u> </u>	-		598 517,5	7,52 2 224 508,65			
н4612У		-	_	598 510,7		измерении (определении)		
н4611У		-	_	598 540,64 2 224 477,02				
2. Сведен	ия о частях гј	раниц у	уточняем	ого земельн	ого участка с кад	астровым номером	43:30:081002:129 :	
Обознач	ение части гра		Горизон проложен	тальное ние (S), м	Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ но/спорное)
1	2		3	3		4	5	5
н4611	У н4857	У		10,74				
н4857	4857У н4858У			37,61			ооруна	ACDAMA
н4858	н4858У н4612У			10,97		_	соглас	совано
н4612	н4612У н4611У 37,72							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад						садастровым номером	43:30:081002:129	_:
№ п/п	Наимено	вание х	карактери	стики земель	ного 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$409 \pm 4{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(409)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	391,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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	_
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:129 :
1.		

	<b>ия о характер</b> ма координат	ных то	очках гра	аниц уточняем	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:13	30 : Вона № 2	
Обоз-			Коорди	наты, м	3.555.05		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатс государстве недвиж	нном ре	еестре	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	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н4858У	<u> </u>			598 517,52	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
н4857У				598 547,19		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05	_	
н4859У	_			598 553,99					
н4860У	_			598 524,20		померении (определении)			
н4858У			<u>598 517,52</u> 2 224 508,65						
2. Сведен	ия о частях г	раниц	уточняем	10го земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:081002:130 :		
Обознач	ение части гра до т			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)	
1	2		3	3		4	5		
н4858	У н4857	УУ		37,61					
н4857	У н4859	У		11,07					
	н4859У н4860У		-	37,76		<del></del>	соглас	СОВАНО	
н4860У н4858У 11,06				11,06					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад						садастровым номером	43:30:081002:130	_:	
№ п/п	Наимено	вание	характери	стики земельн	ого участка		Значение характеристики		
1				2			3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	
4.0	федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	_
_	участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	$417 \pm 4{,}00$
	определения (вычисления) площади (P $\pm$ $\Delta$ P), м <sup>2</sup>	117 = 1,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(417)} = 4$
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	
	значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	370,00
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	·
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	47
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры	Рмин = 400
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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,	Земли общего пользования
	территории общего пользования), посредством которых	
	обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:130 :
1.		_

1. Сведен	43:30:081002:13							
Систе	ма координат_				MCK-43		3	Вона №
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном р	еестре	выполнени	ы в результате я 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
н4859У				598 553,9	99 2 224 494,26			
н4614У				598 560,4		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05	_
н4613У			_	598 530,5	0,57 2 224 525,93			
н4860У	<u> </u>		<u> </u>			измерении (определении)		
н4859У	<del></del>		_	<b>-</b> 598 553,99 2				
2. Сведен	ия о частях гр	раниц	уточняем	ого земельн	ого участка с кад	астровым номером	43:30:081002:131 :	
Обознач	ение части гра		Горизон проложен	тальное ние (S), м	Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	
1	2		3	3		4	5	
н4859	У н4614	У		11,03				
н4614	1614У н4613У		37,58			000000	a David	
н4613	н4613У н4860У			10,59		_	соглас	совано
н4860	860У н4859У 37,76							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад						садастровым номером	43:30:081002:131	_:
№ п/п	Наимено	вание	характери	істики земель	ного 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$407 \pm 4{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(407)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	394,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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	
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:131 :
1.		_

	<b>ия о характер</b> ма координат	ных то	очках гра	аниц уточня	емого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:13	32 : Вона № 2
Обоз-			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатс государстве недвиж	ном ре	еестре	выполнени	ы в результате я комплексных 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
н4613У	<u> </u>			598 530,5				
н4614У				598 560,4		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05	_
н4615У	_			598 566,9				
н4616У			<u> </u>			полорении (определении)		
н4613У				598 530,57 2 224 525,93				
2. Сведен	ия о частях г	раниц	уточняем	10го земельн	ого участка с кад	астровым номером	43:30:081002:132 :	
Обознач	дение части гра			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	рохождения части границ Сведения о согласовании местоположения грани (согласовано/спорное)	
1	2		3	` / ·		4		5
н4613	У н4614	У		37,58				
н4614			10,74					
н4615	н4615У н4616У			37,58		_	соглас	Совано
н4616	н4616У н4613У 11,07							
3. Сведен	ия <mark>о характе</mark> р	истик	ах <u>уточн</u> я	яемого земел	ьного участка с н	садастровым номером	43:30:081002:132	_:
№ п/п	Наимено	вание	характери	істики земель	ного 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$410 \pm 4{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(410)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	372,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	38
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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 кадас	стровым номером 43:30:081002:132 :
1.		_

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:081002:133 :								
Систе	ма координат_				MCK-43		3	Вона №
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатс государствен недвиж	нном р	еестре	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 Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н4616У	_			598 537,	-			
н4615У	<u> </u>		_	598 566,		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05	_
н4851У	<u> </u>		_	598 573,				
н4852У			<u> </u>			измерении (определении)		
н4616У			_	598 537,27 2 224 534,74				
2. Сведен	ия о частях гј	раниц	уточняем	иого земельн	юго участка с кад	астровым номером	43:30:081002:133	
Обознач	ение части гра		•	тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ но/спорное)
1	2		3	3		4	5	
н4616	У н4615	У		37,58				
н4615	4615У н4851У		10,28					
н4851	н4851У н4852У			37,72		_	согласовано	
н4852	н4852У н4616У 10,27							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад						садастровым номером	43:30:081002:133	_:
№ п/п	Наименс	вание	характери	истики земели	ьного участка		Значение характеристики	
1				2			3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	
	федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	
	участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	$387 \pm 3{,}00$
	определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	307 = 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(387)} = 3$
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	
	значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	367,00
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	20
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры	Рмин = 400
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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	2
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования,	Земли общего пользования
	территории общего пользования), посредством которых	
10.	обеспечивается доступ	
	Иные сведения	
	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 45:50:061002:155 :
1.		_

	и <b>ия о характер</b> ма координат	ных т	гочках гра		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:13	34 :: Вона № : 2
Обоз-			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатс государствен недвиж	ном р	реестре	определены выполнения кадастров	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
н4852У	_		_	598 543,44	2 224 542,95			
н4851У	_		_	598 573,27	2 224 519,86	Метод спутниковых геодезических	ΠΟ LandStar7 = 0,05	_
н4853У				598 580,08	2 224 528,66	измерений (определений)		
н4854У	<u> </u>		_	598 550,34				
н4852У			_	598 543,44 2 224 542,95				
2. Сведен	ия о частях гј	раниц	уточняем	10го земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:081002:134 :	
Обознач	ение части гра		_	тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)
1	2		3	3		4	-	5
н4852	У н4851	У		37,72				
н4851	У н4853	н4853У 11,13					COLHO	COROLLO
н4853				37,87		<del>_</del>	Col flac	Совано
н4854У н4852У 11,46								
3. Сведен	ия о характер	истик	сах уточн	яемого земелы	юго участка с н	садастровым номером	43:30:081002:134	_:
№ п/п	Наимено	вание	характери	стики земельно	го 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$427 \pm 4{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(427)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	384,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	43
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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	
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:134 :
1.		_

	ия о характер ма координат	рных т	гочках гра	аниц уточня	емого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:13	35 : Вона № 2
Обоз-			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатс государстве недвих	нном р	реестре 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 Mt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н4854У	<u> </u>		_	598 550,				
н4853У	<u> </u>		_	598 580,		Метод спутниковых геодезических		
н4855У	<u> </u>			598 586,	50 2 224 536,81	измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.05$	_
н4856У	<u> </u>		_	598 556,		измерении (определении)		
н4854У	<u> </u>		_	598 550,34 2 224 552,10				
2. Сведен	ия о частях г	раниц	уточняем	10го земельн	ого участка с кад	астровым номером	43:30:081002:135 :	
Обознач	ение части гра до т		•	тальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласовании	
1	2		3	3		4	5	
н4854	У н4853	ЗУ		37,87				
н4853	н4853У н4855У			10,37			оориа	ACDAMO.
н4855	н4855У н485			38,07		_	соглас	Совано
н4856У н4854У 10,37								
3. Сведен	<b>ия о хара</b> ктеј	ристин	ках уточн	яемого зе <mark>ме</mark> л	іьного участка с	кадастровым номером	43:30:081002:135	_:
№ п/п	Наимено	вание	характери	истики земели	ьного 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$394 \pm 3{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(394)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	370,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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	
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:135 :
1.		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:081002:136 :								
Систе	ма координат_				MCK-43		3	Вона №2
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатс государстве недвиж	нном р	реестре выполнения комплексных		я 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
н4617У			_	598 569,8				
н4618У	<u> </u>		_	598 562,9		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05	_
н4619У	<u> </u>		_	598 593,4	3,40 2 224 545,93			
н4620У			<u> </u>			измерении (определении)		
н4617У			_	598 569,87 2 224 577,63				
2. Сведен	ия о частях г	раниц	уточняем	лого земельн	ого участка с кад	астровым номером	43:30:081002:136 :	
Обознач	ение части гра до т		•	тальное ние (S), м	Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ но/спорное)
1	2		3	3		4	5	
н4617	У н4618	У		11,29				
н4618	н4618У н4619У		38,01			ооруна	o Davio	
н4619	н4619У н4620			10,70		<del>_</del>	соглас	совано
н4620У н4617У 37,93								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад						садастровым номером	43:30:081002:136	_:
№ п/п	Наимено	вание	характери	истики земель	ного 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$417 \pm 4{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(417)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	392,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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	
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:136 :
1.		_

	<b>ия о характер</b> ма координат	рных т	гочках гра	аниц уточняем	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:13	37: Зона № 2
Обоз- начение							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатс государстве недвиж	нном р	реестре	выполнения	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	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н4617У				598 569,87		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н4620У	<u> </u>			598 599,89			ПО LandStar7 = 0,05	_
н4621У			_	598 606,48				
н4622У	_		_	598 575,98				
н4617У	_		_	598 569,87 2 224 577,63				
2. Сведен	ия о частях г	раниц	уточняем	10го земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:081002:137 :	
Обознач	ение части гра до т			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)
1	2			3		4	5	
н4617	У н4620	)У		37,93				
н4620	У н4621	У		10,77			COLHO	COROLLO
н4621	У н4622	2У		37,95		<del>_</del>	Соглас	Совано
н4622У н4617У 10,00								
3. Сведен	іия о характеј	ристин	ках уточн	яемого земель	ного участка с і	садастровым номером	43:30:081002:137	_:
№ 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$394 \pm 3{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(394)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	370,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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	
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:137 :
1.		

	ния о характе <sub>ј</sub> ема координат	рных	гочках гра		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:13	38 : Вона № 2	
Обоз- начение	•		Координ	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержато государстве недвих	нном ј	реестре	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), 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	
н4622У н4621У н4623У			_ _ _	598 575,98 598 606,48 598 612,55		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ΠΟ LandStar7 = 0,05		
н4625У н4624У н4622У	<u> </u>			598 589,01 598 582,56 598 575,98	2 224 589,53 2 224 594,57 2 224 585,54				
2. Сведен	ния о частях г	раниц	уточняем	ого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:081002:138 :		
Обознач	нение части гра		Горизон проложен		Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласовании		
1	2		3	}		4	5		
н4622	У н462	1У		37,95					
н4621				10,20					
н4623				29,86		_	соглас	совано	
н4625		н4624У 8,19							
н4624У н4622У 11,17									
			•			кадастровым номером	43:30:081002:138	_:	
№ п/п	Наимено	эвание		стики 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$406\pm4,\!00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(406)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	404,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:138 :
1.		

	<b>ия о характер</b> ма координат	ных т	гочках гра	аниц уточняем	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:13	39: Зона № 2
Обоз-							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатс государстве недвиж	нном р	реестре	выполнения	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	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н4627У			_	598 588,95				
н4626У			_	598 619,76		Метод спутниковых геодезических	$\Pi O LandStar7 = 0.05$	_
н4628У			_	598 626,88		измерений (определений)		
н4629У	_		_	598 595,75		пэмеренин (определенин)		
н4627У	_			598 588,95 2 224 603,72				
2. Сведен	ия о частях г	раниц	уточняем	лого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:081002:139 :	
Обознач	ение части гра до т			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)
1	2		3	3		4		
н4627	У н4626	У		38,34				
н4626	У н4628	У		11,96			COLHAC	CODATIO
н4628				38,66		_	Соглас	Совано
н4629У н4627У 11,86								
3. Сведен	іия о характер	ристин	сах уточн	яемого земель	ного участка с і	кадастровым номером	43:30:081002:139	_:
№ п/п	Наимено	вание	характери	истики земельн	ого участка		Значение характеристики	
1				2			3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Слободской, д Стулово, снт Мелиоратор
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	_
1.0	федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	_
	участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	$459 \pm 4{,}00$
	определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	137 ± 1,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(459)} = 4$
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	3,5 WE ((1) 3,5 0,05 ((13)) 1
	значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	427,00
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	427,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	32
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры	Рмин = 400
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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,	Земли общего пользования
	территории общего пользования), посредством которых	
	обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:139 :
1.		_
	I .	

	и <b>я о характер</b> ма координат	ных т	гочках гра	аниц уточняє	емого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:14	41: Вона № 2
Обоз-			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном р	реестре	выполнени	ы в результате я комплексных овых 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
4875	<del></del>		_	598 585,8				
4874	<del></del>		_	598 555,6		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05	_
н4865У			_	598 549,1	4 2 224 619,21			
н4866У	<del></del>			598 579,4				
4875	<del></del>			598 585,8	5,86 2 224 606,92			
2. Сведен	ия о частях гр	раниц	уточняем	10го земельн	ого участка с кад	астровым номером	43:30:081002:141 :	
Обознач	ение части гра		•	тальное ние (S), м	Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласовании	
1	2		3	3		4	5	
4875	4874	-		36,91				
4874	н4865	У		10,99			оорио	oonayo
н4865	н4865У н4866У			37,02		<del>_</del>	согласовано	
н4866	н4866У 4875 11,09							
3. Сведен	ия о характер	истин	ках уточн	яемого земел	ьного участка с н	садастровым номером	43:30:081002:141	_:
№ п/п	Наимено	вание	характери	истики земель	ного 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$408 \pm 4{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(408)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	360,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	48
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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	
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:141 :
1.		_

	ия о характер ма координат	ных то	чках гра	ниц уточняем	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:14	42 : Вона № 2
Обоз-	_		Координ	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж		естре	выполнения	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	X	-	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	3	4	5	6	7	8
н4866У		_	_	598 579,41				
н4865У	_	_	_	598 549,14		метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05	_
н4867У	_	_	_	598 542,99	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
н4868У	_	_	_	598 573,42				
н4866У	_	_		- 598 579,41 2 224 597,90				
2. Сведен	іия о частях гј	раниц у	точняем	ого земельног	го участка с кад	астровым номером	<u>43:30:081002:142</u> :	
Обознач	ение части гра до т		Горизон проложен	тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Оохождения части границ Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2		3	3		4	5	
н4866	У н4865	У		37,02				
н4865						ооруна	a a na va	
	н4867У н4868У		37,21			_	соглас	овано
н4868У н4866У 10,26								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад						кадастровым номером	43:30:081002:142	_:
№ п/п	Наимено	вание х	арактери	стики 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$381 \pm 3{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(381)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	350,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	31
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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	
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:142 :
1.		_

	н <b>ия о характе</b> ема координат	_	гочках гр		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:14	43 :: Зона № 2	
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	государстве	содержатся в Едином осударственном реестре недвижимости			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	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н4868У	_		_	598 573,42	2 224 589,57				
н4867У	_		_	598 542,99	2 224 610,99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.05$	_	
н4869У				598 535,40					
4870				598 566,71					
н4868У	<u> </u>		_	598 573,42 2 224 589,57					
2. Сведе	ния о частях г	раниц	уточняем	иого земельного	о участка с кад	астровым номером	43:30:081002:143		
Обознач	нение части гр			нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)	
1	2		_	3		4	5		
н4868	У н486	7У		37,21					
н4867	14867У н4869У 12,04					007770	a a payra		
н4869	н4869У 4870		37,74		<del></del>	Соглас	Совано		
4870 н4868У 11,23									
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад						садастровым номером	43:30:081002:143	_:	
№ п/п	Наимен	ование	характері	истики земельно	го участка		Значение характеристики		
1		_		2			3		

1	2	3
1.	-	3
1.1.	Адрес земельного участка  Сведения о местоположении земельного участка (при	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
1.1.	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	013112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
	федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	
1.2.	участка	_
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	
۷.	определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$435 \pm 4{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной	
3.	погрешности определения площади земельного участка, с	
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(435)} = 4$
	значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	
T.	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	389,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	46
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры	Рмин = 400
0.	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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,	Земли общего пользования
	территории общего пользования), посредством которых	
	обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 43:30:081002:143 :
1.		_

	ия о характер ма координат	ных то	очках гра	аниц уточняе	мого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:14	45 : Вона № 2	
Обоз-	координат_		Коорди	наты, м	TACK 15		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатс государстве недвиж	нном ре	еестре	выполнения	ы в результате и комплексных 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	
н4877У	<u> </u>			598 517,4					
н4876У	_			598 546,69		измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05	_	
н4880У	_			598 553,0					
н4881У				598 523,7					
н4877У	<u> </u>		_	598 517,41 2 224 576,72					
2. Сведен	ия о частях г	раниц	уточняем	ого земельно	го участка с кад	астровым номером	43:30:081002:145		
Обознач	ение части гра до т			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	охождения части границ Сведения о согласовании местоположения грании (согласовано/спорное)		
1	2		3	3		4	5		
н4877	У н4876	У		36,94					
н4876	У н4880У 10,37						007770	a a bayya	
н4880	н4880У н4881У			36,96		<del>_</del>	согласовано		
н4881У н4877У 10,37									
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад						садастровым номером	43:30:081002:145	_:	
№ п/п	Наимено	вание	характери	істики земельн	ного 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$383 \pm 3{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(383)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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 кадас	стровым номером 43:30:081002:145 :
1.		_

	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:081002:146 :								
Систе	ма координат_				MCK-43		3	Вона №2	
Обоз-			Координа	аты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж		естре	выполнени	ы в результате я комплексных овых 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	3	3	4	5	6	7	8	
н4876У		_	_	598 546,6	59 2 224 554,19				
н4877У	<del></del>	_	_	598 517,4		измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05	_	
н4878У		_	_	598 510,9	2 224 308,28				
н4879У	_	_	_	598 540,4					
н4876У	_	_	_	598 546,69 2 224 554,19					
2. Сведен	ия о частях гр	раниц у	точняемо	ого земельно	ого участка с кад	астровым номером	43:30:081002:146 :		
Обознач	ение части гра до т.		Горизонт проложени		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован		
1	2		3			4	5		
н4876	У н4877	У		36,94					
н4877	77У н4878У 10,65				COLHO	onnuo.			
	н4878У н4879У			36,86		_	согласовано		
н4879	У н4876	У		10,21					
3. Сведен	ия о характер	истика	х уточня	емого земел	ьного участка с к	садастровым номером	43:30:081002:146	_:	
№ п/п	Наимено	вание ха	арактерис	тики земель	ного 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$385 \pm 3{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(385)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	371,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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	
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:146 :
1.		_

	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:081002:147 :								
Систе	ма координат_				MCK-43		3	Вона №2	
Обоз-			Координаты	I, M			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж			полнения	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	X	Y	7	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	3	4	5	6	7	8	
н4917У	_	_		598 504,60	2 224 559,10				
н4916У		_		598 533,18		Метод спутниковых геодезических			
н4879У		_		598 540,40	2 224 546,15	измерений (определений)	$\Pi O \text{ LandStar7} = 0.05$	_	
н4878У		_		598 510,92		измерении (определении)			
н4917У	<u> </u>	_	598 504,60 2 224 559,10		2 224 559,10				
2. Сведен	ия о частях гј	раниц ут	отомявньог	земельног	го участка с кад	астровым номером	<u>43:30:081002:147</u> :		
Обознач	ение части гра		Горизонталь роложение (		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован		
1	2		3			4	5		
н4917	У н4916	У		36,16					
н4916	16У н4879У 11,70				ооруна	operio.			
н4879	н4879У н4878У			36,86		<del>_</del>	согласовано		
н4878У н4917У 11,15									
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад						садастровым номером	43:30:081002:147	_:	
№ п/п	Наимено	вание ха	арактеристик	ки земельно	ого участка		Значение характеристики		
1			2				3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	
1.0	федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	_
	участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	$417 \pm 4{,}00$
	определения (вычисления) площади (P $\pm$ $\Delta$ P), м <sup>2</sup>	,,,,
3.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(417)} = 4$
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	
	значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	380,00
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	· ·
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры	Рмин = 400
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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,	Земли общего пользования
	территории общего пользования), посредством которых	
	обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:147 :
1.		_

	ия о характер ма координат	ных то	очках гра	аниц уточняе	мого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:14	48 : Вона № 2
Обоз-	_		Коордиі	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	государствен	содержатся в Едином рестре недвижимости			ы в результате и комплексных овых 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
н4882У	<u> </u>	-	_	598 497,5				
н4885У		-	_	598 526,2		метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05	
н4916У	_	-	_	598 533,1				_
н4917У	_	-	_	598 504,6				
н4882У	_	_		598 497,5				
2. Сведен	іия о частях гј	раниц у	уточняем	юго земельно	го участка с кад	астровым номером	43:30:081002:148 :	
Обознач	ение части гра до т		Горизон проложен	тальное ние (S), м	Описание	рохождения части границ Сведения о согласовании местоположения гра (согласовано/спорное)		_
1	2		3	3		4	5	
н4882	У н4885	У		35,84				
н4885	35У н4916У			11,19				
н4916	н4916У н4917У		36,16			<del>_</del>	согласовано	
н4917У н4882У 11,77								
3. Сведен	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад					садастровым номером	43:30:081002:148	_:
№ п/п	Наимено	вание х	карактери	стики земелы	ного 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$413 \pm 4{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(413)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	386,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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	
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:148 :
1.		_

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного уч Система координат МСК-43						участка с кадастровым номером	43:30:081002:13	50: Вона № 2
Обоз-			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатс государстве недвиж	нном р	реестре	выполнения	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	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н4915У	_		_	598 478,47	2 224 525,18			
н4914У			_	598 506,89		измерении (определении)	$\Pi O LandStar7 = 0.05$	_
н4912У			_	598 513,08				
н4911У	<u> </u>		_	598 485,32				
н4915У	<u> </u>			598 478,47	8,47 2 224 525,18			
2. Сведен	ия о частях г	раниц	уточняем	ого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:081002:150 :	
Обознач	иение части гра до т			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласовании	местоположения границ но/спорное)
1	2			3		4		
н4915	У н4914	У		35,89				
н4914	У н4912	У		10,00			CODING	napaya
н4912	У н4911У		35,58		<del>_</del>	согласовано		
н4911У н4915У 10,69								
3. Сведен	<b>іия о хара</b> ктеј	ристин	ках уточн	яемого зем <mark>ель</mark>	ного участк <mark>а с і</mark>	кадастровым номером	43:30:081002:150	_:
№ п/п	Наимено	вание	характери	істики земельн	ого участка		Значение характеристики	
1				2	-		3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Слободской, д Стулово, снт Мелиоратор
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	_
1.2	федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	_
	участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	$370 \pm 3{,}00$
	определения (вычисления) площади (P $\pm$ $\Delta$ P), м <sup>2</sup>	370 = 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(370)} = 3$
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	3,5 WH V(1) 3,5 0,05 V(370) 3
	значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	388,00
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры	Рмин = 400
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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,	Земли общего пользования
	территории общего пользования), посредством которых	
	обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:150 :
1.		_
<b>———</b>		

	ия о характер ма координат	ных т	очках гра	аниц уточняем	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:13	<u>51</u> : Вона № 2
Обоз-	<u> </u>		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	государстве	содержатся в Едином сударственном реестре недвижимости			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	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н4887У	<u> </u>		_	598 472,64				
н4886У			_	598 500,50		измерений (определений)	ΠΟ LandStar7 = 0,05	_
н4914У	_		_	598 506,89				
н4915У	_		_	598 478,47				
н4887У	_			598 472,64				
2. Сведен	ия о частях г	раниц	уточняем	юго земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:081002:151	
Обознач	ение части гра до т		Горизон проложен	тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	оохождения части границ  Сведения о согласовании местоположения гра (согласовано/спорное)	
1	2		3	3		4	5	
н4887	У н4886	У		35,35				
н4886	бУ н4914У			10,66				
н4914	914У н4915У			35,89		<del>_</del>	согласовано	
н4915У н4887У 10,46								
3. Сведен	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад					садастровым номером	43:30:081002:151	_:
№ п/п	Наимено	вание	характери	стики 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$376 \pm 3{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(376)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	393,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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	
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:151 :
1.		_

	<b>ия о характер</b> ма координат	ных точі	сах границ уточі	няемого земельно МСК-43	ого участка с кадастровым номером	43:30:081002:1	52 : Зона № 2
Обоз-	-	K	Соординаты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж		тре выполне	ены в результате ния комплексных стровых работ	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 Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н4886У	<u> </u>	_	598 50				
н4887У		_	598 47		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05	
н4888У	_	_	598 46				_
н4889У	_	_	598 49				
н4886У	<u> </u>	_	598 50		•		
2. Сведен	іия о частях гј	раниц утс	очняемого земел	ьного участка с і	садастровым номером	43:30:081002:152 :	
Обознач	ление части гра до т		оризонтальное оложение (S), м	Описа	ние прохождения части границ	рохождения части границ Сведения о согласовании местоположения гр (согласовано/спорное)	
1	2	•	3		4	5	
н4886	У н4887	У	35,35				
н4887	37У н4888У		11,37				
н4888	4888У н4889У		35,11		<del></del>	согласовано	
н4889У н4886У 10,48							
3. Сведен	ия <mark>о характе</mark> р	истиках	уточняемого зем	ельного участка	с кадастровым номером	43:30:081002:152	_:
№ п/п	Наимено	вание хар	актеристики земе	ельного 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$385 \pm 3{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(385)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	372,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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	
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:152 :
1.		_

	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:081002:153 :							
Система координат МСК-43							3	Вона №
Обоз-	Координаты, м						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж		стре выполн	ения ко	результате омплексных ых 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
н4886У			598 5	-	2 224 494,74			
н4887У	<del></del>		598 4		2 224 516,50	Метод спутниковых геодезических		
н4888У	<del></del>		598 4	65,87	2 224 507,37	измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.05$	_
н4889У		_	598 4		2 224 486,46			
н4886У	_	_	598 5			1		
2. Сведен	ия о частях гр	раниц ут	очняемого земел	ірного	участка с кад	астровым номером	<u>43:30:081002:153</u> :	
Обознач	ение части гра до т.		оризонтальное оложение (S), м		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ но/спорное)
1	2		3			4	5	
н4886	У н4887	У	35,35	5				
н4887	37У н4888У		11,37	'			COLHO	onnu o
н4888			35,11			_	соглас	овано
н4889У н4886У 10,48								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад					ого участка с к	садастровым номером	43:30:081002:153	_:
№ п/п	Наимено	вание хар	рактеристики зем	ельног	о 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$385 \pm 3{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(385)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	372,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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 кадас	стровым номером 43:30:081002:153 :
1.		

	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:081002:154 :							
Система координат МСК-43							5	Вона №2
Обоз-	Координаты, м						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж		еестре выполнения комплексных			Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X	Ŋ	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	3	4	5	6	7	8
н4889У	_	_	_	598 494,08	8 2 224 486,46			
н4888У	_	_	_	598 465,8		Мото в онутуникови ву под подущеских		
н4918У		_	_	598 459,1	7 2 224 498,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.05$	
н4919У		_	_	598 487,1				
н4889У	<u> </u>	_	_	598 494,08	8 2 224 486,46			
2. Сведен	ия о частях гј	раниц у	точняемо	ого земельно	го участка с кад	астровым номером	43:30:081002:154 :	
Обознач	ение части гра		Горизонт проложен		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласовании	местоположения границ
1	2		3			4	5	
н4889	У н4888	У		35,11				
н4888	8У н4918У			11,26				
н4918	18У н4919У			34,86		_	соглас	овано
н4919У н4889У 11,27				11,27				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад					ьного участк <del>а с</del> к	адастровым номером	43:30:081002:154	_:
№ п/п	Наимено	вание ха	арактерис	стики земельн	юго участка		Значение характеристики	
1			2	2			3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	
	федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	
	участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	$394 \pm 3{,}00$
	определения (вычисления) площади (P $\pm$ $\Delta$ P), м <sup>2</sup>	371-3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(394)} = 3$
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	
	значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	394,00
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры	$P_{MHH} = 400$
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного	_
-	участка	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер	
	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного	_
0	строительства, расположенного на земельном участке	Parting of ware we were proposed
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования,	Земли общего пользования
	территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	
	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 43.30.001002.134
1.		_

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:081002:155 :								
Систе	ма координат_				MCK-43		3	Вона №2
Обоз- начение	Координаты, м						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатс государстве недвиж	нном ре	еестре	выполнени	ы в результате и 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
н4919У		-		598 487,				
н4918У	<u> </u>	-	_	598 459,		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar $7 = 0.05$	_
н4920У	<u> </u>	-	_	598 452,0	53 2 224 489,50			
н4921У	_	-	598 48			пэмеренин (определенин)		
н4919У	_	-		598 487,17 2 224 477,56				
2. Сведен	ия о частях г	раниц у	уточняем	юго земельн	ого участка с кад	астровым номером	43:30:081002:155 :	
Обознач	ение части гра до т		Горизон проложен		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	
1	2		3	3		4	5	
н4919	У н4918	ВУ		34,86				
н4918	н4918У н4920У			10,98			согласовано	
	н4920У н492			34,61		_	Cornac	овано
н4921У н4919У 10,98				10,98				
3. Сведен	іия о характер	ристика	ах уточня	яемого земел	ьного участка с к	садастровым номером	43:30:081002:155	_:
№ п/п	Наимено	вание	характери	стики земель	ного 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$381 \pm 3{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(381)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	361,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:155 :
1.		

	ия о характер ма координат	оных т	гочках гра	аниц уточняем	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:13	56: Вона № 2
Обоз-			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатс государстве недвиж	нном р	реестре	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	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н4894У	<u> </u>			598 454,44				
н4895У	<u> </u>		_	598 425,96		Метод спутниковых геодезических		
н4892У	<del></del>		_	598 419,95		измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.05$	_
н4897У	_		_		598 448,10 2 224 427,20	померении (определении)		
н4894У	_		_	598 454,44 2 224 435,38				
2. Сведен	ия о частях г	раниц	уточняем	10го земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:081002:156 :	
Обознач	ение части гра до т			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласовании	и местоположения границ но/спорное)
1	2		3	3		4	5	
н4894	У н4895	У		36,19				
н4895	У н4892	ŻУ		10,30			COLHO	oonayo
н4892	892У н4897У 35,81		_	соглас	Совано			
н4897	н4897У н4894У 10,35							
3. Сведен	іия о характер	ристин	ках уточн	яемого земелы	ного участка с і	садастровым номером	43:30:081002:156	_:
№ п/п	Наимено	вание	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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$372\pm3,\!00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(372)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	404,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	32
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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	<u> </u>
4. Поя	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:156 :
1.		_

	ния о характе ема координат	рных	гочках гра	ниц уточняе	иого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:13	57: Вона № 2
Обоз-			Координ	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	государстве	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			в результате комплексных работ	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 Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н4899У н4898У	<u> </u>		_	598 441,43 598 413,5	2 224 440,53		ПО LandStar7 = 0,05	_
н4900У н4901У			_	598 407,23 598 434,50		<b>-</b>		
н4902У	_		_	598 437,10	2 224 413,54			
н4899У 2. Светен	—	กลมมม	—	598 441,43		астровым номером	43:30:081002:157 :	
					то участка с кад	астровым номером		
от т.	чение части гра . до т		Горизон проложен		Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2		3	3		4	5	
н4899	у н4898	3У		35,49				
н4898	вУ н4900	)У		10,87				
н4900	У н490	۱У		34,73		_	согласовано	
н4901				4,21				
н4902У н4899У 6,64				6,64				
3. Сведе	ния о характе	ристиі	сах уточня	немого земель	ного участка с н	садастровым номером	43:30:081002:157	_:
№ п/п	Наимен	ование	характери	стики 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$380 \pm 3{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(380)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	376,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:157 :
1.		

	ия о характеј ма координат	рных т	гочках гра	аниц уточняе	мого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:13	58: Вона № 2
Обоз-							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	государстве	арственном реестре выпол			ы в результате я комплексных овых 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		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н4904У	<u> </u>		_	598 427,3				
н4903У	<u> </u>		_	598 400,4		измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05	
н4905У			_	598 393,2	2 224 413,87			
н4906У	<u> </u>			598 419,7				
н4904У	<u> </u>			598 427,36 2 224 402,29				
2. Сведен	ия о частях г	раниц	уточняем	10го земельно	ого участка с кад	астровым номером	43:30:081002:158 :	
Обознач	ение части гра до т		•	тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласовании	
1	2		3	3		4	5	
н4904	У н4903	ЗУ		33,97				
н4903	н4903У н4905У			11,64				
н4905	У н4906	5У		32,97		_	согласовано	
н4906У н4904У 11,09								
3. Сведен	ия <mark>о характе</mark> ј	ристин	ках уточн	яемого земел	ьного участка с н	садастровым номером	43:30:081002:158	_:
№ п/п	Наимено	вание	характери	истики земель	ного 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$379 \pm 3{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(379)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	376,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	$P_{MMH} = 400$ $P_{MAKC} = 1500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
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	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:158 :
1.		

	ия о характер ма координат	ных то	очках гра	аниц уточняе	мого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:2	<u>21                                    </u>	
Обоз-	wa координат <u></u>		Коордиі	наты, м	WCK-43		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном ре	еестре			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	
н4856У	<u> </u>	-	_	598 556,5					
н4855У		-	_	598 586,5					
н4619У	_	-				измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.05$	<del>-</del>	
н4618У	_	-		598 562,9					
н4856У	<u> </u>	-	- 598 556,59 2 224 560,37						
2. Сведен	іия о частях гј	раниц у	уточняем	ого земельно	ого участка с кад	астровым номером	43:30:081002:21 :		
Обознач	ение части гра до т			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Оохождения части границ Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2		3	3		4	5		
н4856	У н4855	У		38,07					
н4855	У н4619	У		11,44			007770	a a na wa	
н4619	У н4618	У		38,01		_	соглас	Совано	
н4618	н4618У н4856У 10,49								
3. Сведен	ия о характер	истика	ах уточня	яемого земелі	ьного участка с н	садастровым номером	43:30:081002:21	_:	
№ п/п	Наимено	вание х	карактери	стики земелы	ного участка		Значение характеристики		
1				2			3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	
	федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	_
	участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	$417 \pm 4{,}00$
	определения (вычисления) площади (P $\pm$ $\Delta$ P), м <sup>2</sup>	117 = 1,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(417)} = 4$
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	3,5 141 ((1) 3,5 0,05 ((117) 1
	значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	361,00
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	301,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	56
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры	$P_{\text{MИH}} = 400$
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения коллективного садоводства
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,	Земли общего пользования
	территории общего пользования), посредством которых	
	обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с када	стровым номером 43:30:081002:21 :
1.		_

	ния о характе ема координат	рных	гочках гра	-	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:2	<u>5                                    </u>
Обоз-	-		Координ	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержато государстве недвих	нном р	реестре	определены выполнения и кадастров	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), 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
H4623У H4626У H4627У	<u> </u>			598 612,55 598 619,76 598 588,95	2 224 571,16 2 224 580,90 2 224 603,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ΠΟ LandStar7 = 0,05	_
н4624У н4625У н4623У				598 582,56 598 589,01 598 612,55				
2. Сведен	ния о частях г	раниц	уточняем	ого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:081002:25 :	
	нение части гра	аниц	Горизон проложен	тальное		прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	
1	2		3	· · ·		4		1 /
н4623	У н462	6У		12,12				
н4626	У н462	7У		38,34				
н4627				11,16		_	соглас	совано
н4624			8,19					
н4625У н4623У 29,86				/				
3. Сведен	ния о характе	ристи	ках уточня	іемого земельн	юго участка с в	садастровым номером	43:30:081002:25	_:
№ п/п	Наимен	ование		стики земельно	го участка		Значение характеристики	
1				2			3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	
	федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	_
	участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	$444 \pm 4{,}00$
	определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(444)} = 4$
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	3,5 141 ((1) 3,5 0,05 ((11) 1
	значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	407,00
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	407,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры	$P_{\text{MИH}} = 400$
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для коллективного садоводства
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,	Земли общего пользования
	территории общего пользования), посредством которых	
	обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:25 :
1.		_
10. <b>4. Пояс</b>	территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения	<u> </u>

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:081002:27 :								
Систе	ема координат				MCK-43			Зона №
Обоз- начение	Координаты, м						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатс государстве недви	нном р	реестре выполнения комплексных		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 Mt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
3				598 563,88	2 224 636,78	_	0,06	Временный межевой знак
н4873У	_			598 562,64	2 224 637,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
4874				598 555,62	2 224 628,09		_	_
4875				598 585,86	2 224 606,92			
4	_		_	598 592,20	2 224 616,02		0,06	Временный межевой знак
3			<b>—</b> 598 563,8		2 224 636,78		,	Временным межевой знак
2. Сведен	ния о частях г	раниц	уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:081002:27	
Обознач	иение части гра до т		•	ние (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2		3	3		4		5
3	н4873	У		1,55				
н4873	У 4874	1		11,91				
4874	874 4875			36,91		_	согласовано	
4875		/						
4	3 35,11							
3. Сведен	ния о характеј	ристик	ах уточня	яемого земельн	юго участка с н	садастровым номером	43:30:081002:27	_:
№ п/п	Наимено	вание	характери	истики земельно	го участка		Значение характеристики	
1				2			3	_

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
	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>	$423 \pm 14{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(423,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	392,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	31
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения коллективного садоводства
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. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 43:30:081002:27:
1.		_

	<b>ия о характеј</b> ма координат	рных т	гочках гра	аниц уточняє	емого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:3	:1 : Вона № : 2
Обоз-	· ·		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатс государстве недви	нном р	реестре	выполнени	ы в результате я 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
4870	<u> </u>			598 566,7				
н4869У	<u> </u>			598 535,4				
н4871У			_	598 529,9	2 224 593,12	измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.05$	
н4872У	<u> </u>			598 560,1		измерении (определении)		
4870	<u> </u>			598 566,7	2 224 580,57			
2. Сведен	ия о частях г	раниц	уточняем	иого земельн	ого участка с кад	астровым номером	43:30:081002:31 :	
Обознач	иение части гра до т		•	тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласовании	
1	2		3	3		4	5	5
4870	н4869	У		37,74				
н4869	869У н4871У			10,10				
н4871	4871У н4872			36,97		_	соглас	Совано
н4872	У 4870	4870 11,01						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад						кадастровым номером	43:30:081002:31	_:
№ п/п	Наимено	вание	характери	истики земель	ного 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$394 \pm 3{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(394)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для коллективного садоводства
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	
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:31 :
1.		_

	ия о характер ма координат	ных т	очках гра	аниц уточняем	<b>10го земельного</b> МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:3	32 : Вона № 2	
Обоз-	ми координат_		Коорди	наты, м	MCK 43		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном р	еестре	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	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н4880У			_	598 553,02					
50	_		_	598 559,93		Метод спутниковых геодезических			
н4871У	_		_	598 529,97	523,73 2 224 584,94	измерений (определений)	$\Pi O \text{ LandStar7} = 0.05$	_	
н4881У	_		_	598 523,73					
н4880У	_			598 553,02					
2. Сведен	іия о частях гј	раниц	уточняем	10го земельно	го участка с кад	астровым номером	43:30:081002:32		
Обознач	ение части гра до т			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения грани (согласовано/спорное)		
1	2		3	3		4	, ,		
н4880	У 50			11,53					
50	н4871	У		36,87					
н4871	1У н4881У		10,29			_	соглас	совано	
н4881	81У н4880У 36,96								
3. Сведен	ия о характер	истик	сах уточня	яемого земель	ного участка с н	кадастровым номером	43:30:081002:32	_:	
№ п/п	Наимено	вание	характери	истики земельн	ого участка		Значение характеристики		
1			<u> </u>	2	,		3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	
	федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	_
	участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	$403 \pm 4{,}00$
	определения (вычисления) площади (P $\pm$ $\Delta$ P), м <sup>2</sup>	103 – 1,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(403)} = 4$
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	
	значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	341,00
_	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	· ·
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	62
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры	Рмин = 400
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения коллективного садоводства
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,	Земли общего пользования
	территории общего пользования), посредством которых	
	обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с када	<b>стровым номером</b> 43:30:081002:32 :
1.		_

	<b>ия о характер</b> ма координат	ных т	гочках гра	аниц уточняем	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:3	37: Вона № 2
Обоз-			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатс государствен недвиж	ном р	реестре выполнения комплексны			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
н4882У			_	598 497,55				
н4883У				598 491,23		Метод спутниковых геодезических	ПО LandStar7 = 0,05	_
н4884У			_	598 519,91				
н4885У			_	598 526,22		измерении (определении)		
н4882У	_		—	598 497,55 2 224 549,68				
2. Сведен	іия о частях гј	раниц	уточняем	10го земельно	го участка с кад	астровым номером	43:30:081002:37 :	
Обознач	ение части гра до т			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)
1	2		3	3		4	5	
н4882	У н4883	У		10,52				
н4883	У н4884	У		35,85			COLHO	COROLLO
н4884		н4885У		10,52		<del>_</del>	Соглас	Совано
н4885	4885У н4882У 35,84							
3. Сведен	ия о характер	истин	ках уточн	яемого земель	ного участка с і	садастровым номером	43:30:081002:37	_:
№ 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	
	федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	_
	участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	$377 \pm 3{,}00$
	определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	311 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(377)} = 3$
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	3,5 WH ((1) 3,5 0,05 ((377) 3
	значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	368,00
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры	$P_{\text{MИH}} = 400$
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для коллективного садоводства
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,	Земли общего пользования
	территории общего пользования), посредством которых	
	обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с када	стровым номером 43:30:081002:37 :
1.		_

	ия о характе ма координат	-	гочках гра	аниц уточня	емого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:3	Вона №
Обоз-			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержато государстве недвих	нном р	реестре 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
н4883У	_		_	598 491,		4		
н4911У	_		_	598 485,		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ΠO LandStar $7 = 0.05$	
н4912У	<del></del>		_	598 513,	08 2 224 511,13			_
н4884У			_	598 519,				
н4883У	<del></del>		_	598 491,23 2 224 541,27				
2. Сведен	іия о частях г	раниц	( уточняем	10го земельн	юго участка с кад	астровым номером	43:30:081002:38 :	
Обознач	пение части градо т		•	тальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласовании	
1	2		3	3		4	5	
н4883	У н491	1У		9,85				
н4911	4911У н4912У			35,58			ооруча	nonevia.
н4912	н4912У н4884			11,01		_	соглас	Совано
н4884	4У н4883У 35,85							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад						кадастровым номером	43:30:081002:38	_:
№ п/п	Наимен	ование	характери	истики земел	ьного участка		Значение характеристики	
1				2			3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	
	федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	_
	участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	$372 \pm 3{,}00$
	определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	372 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(372)} = 3$
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	3,5 WH ((1) 3,5 0,05 ((3/2) 3
	значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	387,00
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	367,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры	$P_{\text{MИH}} = 400$
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения коллективного садоводства
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,	Земли общего пользования
	территории общего пользования), посредством которых	
	обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 43:30:081002:38 :
1.		_
10. <b>4. Пояс</b>	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения	——————————————————————————————————————

	ия о характер ма координат	рных т	гочках гра	аниц уточня	емого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:4	<u>5                                    </u>
Обоз-			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	государстве	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			ы в результате я комплексных ювых 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
н4909У	<u> </u>		_	598 467,8				
н4922У	<u> </u>		_	598 474,8		измерений (определений)	ΠO LandStar $7 = 0.05$	_
н4923У			_	598 445,3	5,36 2 224 482,74			
н4910У	<u> </u>			598 438,9				
н4909У			_	598 467,8	2 224 453,10			
2. Сведен	ия о частях г	раниц	уточняем	10го земельн	ого участка с кад	астровым номером	43:30:081002:45	
Обознач	ение части гра до т		•	тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласовании	
1	2		3	3		4	5	
н4909	У н4922	2У		11,03				
н4922	4922У н4923У			36,24			ооруча	o Davio
н4923	н4923У н4910			11,20		_	соглас	Совано
н4910	)У н4909У 35,50							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад						кадастровым номером	43:30:081002:45	_:
№ п/п	Наимено	вание	характери	истики земель	ного 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$398 \pm 3{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(398)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	394,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения коллективного садоводства
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 када	стровым номером 43:30:081002:45 :
1.		_

	. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:081002:46 :								
Систе	ема координат				MCK-43		5	Вона №	
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержато государстве недвих	нном р	реестре выполнен		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	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н4908У	_		_	598 432,09	2 224 465,53				
н4907У			_	598 461,27	2 224 444,09	Метод спутниковых геодезических	ПО LandStar7 = 0,05		
н4909У			_	598 467,89	2 224 453,10			_	
н4910У н4908У	_			598 438,90 2 224 473,59 598 432,09 2 224 465,53					
ļ	иа о настах г	панин	VTOUHGEN		·	астровым номером	43:30:081002:46 :		
					у петка е кад	астровым помером			
от т.	нение части градо т			нтальное ние (S), м	Описание	прохождения части границ	прохождения части границ Сведения о согласовании местоположения (согласовано/спорное)		
1	2	•		3		4	5		
н4908	У н490	7У		36,21					
н4907	У н490	9У		11,18					
н4909				35,50		_	соглас	СОВАНО	
н4910	У н490	8У		10,55					
3. Сведен	ния о характе	ристин	сах уточн	яемого земельн	ого участка с в	садастровым номером	43:30:081002:46	_:	
№ п/п	Наимен	ование	характери	истики земельно	го участка	,	Значение характеристики		
1				2			3		

1	2	3
1.		J
1.1.	Адрес земельного участка	612112 December of Developing Vinopology of Heath Cheforage in the Contraction of
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	
1.2	федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	_
	участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	$389 \pm 3{,}00$
	определения (вычисления) площади (P $\pm$ $\Delta$ P), м <sup>2</sup>	207 = 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(389)} = 3$
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	3,5 WH ((1) 3,5 0,05 ((30)) 5
	значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	357,00
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	337,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	32
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры	$P_{\text{MИH}} = 400$
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для коллективного садоводства
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,	Земли общего пользования
	территории общего пользования), посредством которых	
	обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	<b>стровым номером</b> 43:30:081002:46 :
1.		
<u> </u>	I	

	. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:081002:47 :							
Систе	ма координат_				MCK-43		5	Вона №
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном р	еестре	естре 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
н4895У			_	598 425,96				
н4894У	<u> </u>		_	598 454,44		измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05	
н4907У	<u> </u>		_	598 461,27	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			_
н4908У			—	598 432,09				
н4895У			_	598 425,96	2 224 457,71			
2. Сведен	іия о частях гј	раниц	уточняем	иого земельно	го участка с кад	астровым номером	43:30:081002:47	
Обознач	ение части гра до т		•	тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ но/спорное)
1	2		3	3		4	5	5
н4895	У н4894	У		36,19				
н4894	,					CODING	o pour	
н4907	7У н4908У 36,21		_	соглас	Совано			
н4908	У н4895	У		9,94				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад						садастровым номером	43:30:081002:47	_:
№ 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$380 \pm 3{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(380)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	434,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	54
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для коллективного садоводства
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 када	стровым номером 43:30:081002:47:
1.		_

	ия о характер ма координат	оных т	очках гра	аниц уточня	емого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:30:081002:4	l9: Вона №:	
Обоз-			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатс государстве недвиж	нном р	еестре			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	
н4897У	<del></del>			598 448,		4			
н4892У	<del></del>			598 419,		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
н4898У	<u> </u>			598 413,			$\Pi O LandStar7 = 0.05$	_	
н4899У	<del></del>			598 441,					
н4897У	<del></del>			598 448,	598 448,10   2 224 427,20				
2. Сведен	ия о частях г	раниц	уточняем	10го земельн	юго участка с кад	астровым номером	43:30:081002:49 :		
Обознач	ение части гра до т		•	тальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	рохождения части границ Сведения о согласовании местоположения гр		
1	2		3	3		4	5	5	
н4897	У н4892	2У		35,81					
н4892	92У н4898У 10,91						COLHO	COROLLO	
н4898	н4898У н4899У 35,49		35,49	_		соглас	Совано		
н4899	У н4897	<b>У</b>		10,87					
3. Сведен	ия о характе <b>р</b>	ристик	ах уточня	яемого земел	тьного участка с	кадастровым номером	43:30:081002:49	_:	
№ п/п	Наимено	вание	характери	стики земелі	ьного 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$388 \pm 3{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(388)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	368,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения коллективного садоводства
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 када	стровым номером 43:30:081002:49 :
1.		_

	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:081002:51 :								
Систе	ма координат_				MCK-43		Ş	Вона №	
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатс государстве недвиж	ном ре	еестре	выполнения	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	X	Y		X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н4901У		-		598 434,56	·				
н4900У		-	—     598 40       —     598 40			Метод спутниковых геодезических			
н4903У	<del></del>					измерений (определений)	$\Pi O LandStar7 = 0.05$	_	
н4904У	<del></del>	-	598 42			измеренин (определенин)			
н4901У	_			598 434,56					
2. Сведен	ия о частях г	раниц	уточняем	юго земельног	о участка с кад	астровым номером	43:30:081002:51		
Обознач	иение части гра до т			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	охождения части границ Сведения о согласовании местоположения гран (согласовано/спорное)		
1	2		3	3		4		5	
н4901	У н4900	У		34,73					
н4900	У н4903	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
н4903	3У н4904У 33,97		<del></del>	соглас	совано				
н4904	У н4901	У		10,72					
3. Сведен	ия о характер	истик	ах уточня	яемого земелы	ного участка с н	садастровым номером	43:30:081002:51	_:	
№ п/п	Наимено	вание	характери	стики 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	613112, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стуловское с/п
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>	$372\pm3,\!00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(372)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	304,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	68
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения коллективного садоводства
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 кадас	стровым номером 43:30:081002:51 :
1.		_

	ия о характе ма координат	_	гочках гра	аниц уточня	иемого земельног МСК-43	о участка с кадастровым номером	43:30:081002:	9: Вона №:
Обоз-	177		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержато государство недви:		реестре	выполнен	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
н4601У			_	598 479	,07 2 224 459,53	3		
н4600У				598 509	,47 2 224 436,52	Moto i anythyrany iv pag ignyyaariy		
н4602У			_	598 515	,31 2 224 444,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ΠΟ LandStar7 = 0,05	
н4603У			_	598 485		измерении (определении)		
н4601У			_	598 479	,07 2 224 459,53	3		
2. Сведен	іия о частях і	раниц	уточняем	10го земелы	ного участка с ка	дастровым номером	43:30:081002:9 :	
Обознач	ение части гр до		•	тальное ние (S), м	Описани	ие прохождения части границ	охождения части границ Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2			3		4	5	
н4601	У н460	0У		38,13				
н4600	00У н4602У 9,55					CODING	o no no vic	
н4602	н4602У н460			37,98	<u></u>		соглас	Совано
н4603	У н460	1У		9,93				
3. Сведен	<b>ия о хара</b> кте	ристи	ках уточн	яемого земе	льного участка с	кадастровым номером	43:30:081002:9	_:
№ п/п	Наимен	ование	характери	истики земел	ьного участка		Значение характеристики	
1				2			3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Стулово д
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	
	федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	_
	участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	$371 \pm 3,00$
	определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	371 = 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка, с	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.05*\sqrt{(371)} = 3$
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	3,5 141 ((1) 3,5 0,05 ((5/1) 5
	значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	368,00
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры	Рмин = 400
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения коллективного садоводства
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,	Земли общего пользования
	территории общего пользования), посредством которых	
	обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	<b>стровым номером</b> 43:30:081002:9 :
1.		

						Сведения	я об образуем	ных земельных участках		
1. Сведо	ения о	характер	ных ′	точках гр	аниц образ	уемого земелы	юго участка			:
								обозначение земельно	го участка	
Сист	гема ко	ординат								Зона №
		_								
Обоз- начение харак- терных		Коорди	наты,	M	Мето	д определения к	соординат	Формулы, примененные д средней квадратической по определения координат хаточек границ (Мt), с подста	огрешности рактерных	Описание закрепления точки
точек границ		X		Y				такие формулы значениями (вычисленные) значени	и итоговые	
1		2		3		4		5		6
				, образуем	10го земель	ьного участка	обоз	вначение земельного участка	:	
Обозна		части градо т.			нтальное ние (S), м	Опис	сание прохожд	ения части границ	Сведения с	согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
1	1.	до 1. 2		проложе	3		4			5
3 Свец	о рица	_	исти	rax ofinasi	VEMOTO ZEM	ельного участк		<u> </u>	•	
э. свед	сиил о	ларактер	HC I H	Kax oopas	y cmor o sem	common o y fac i k		вначение земельного участка	·	
№ п/п	Ha	именован	ие хаг	рактеристи	ики земельн	ого участка	Значение характеристики			
1				2		,			3	
1.	Адрес	земельно	го уча	астка						
1.1.	Сведе	ния о мест	гопол	ожении зе	мельного у	частка (при				
						соответствии				
		•			_	системой виде				
1.2.	Допол участк		е свед	дения о ме	стоположе	нии земельного				
2.	, and the second									
	1									
3.1.	7.1					ии земельного				
	участка									
4.	4. Реестровый номер границ территориальной зоны или в									
	случае	е отсутств	ия тан	кого реестј	рового ном	epa ee				
		•				мер, индекс)				
5.	1			•		огрешности				
	определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), 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.	Предельный минимальный и максимальный размеры	
	земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м <sup>2</sup>	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер	
	(инвентарный) объекта недвижимости, расположенного	
	на образуемом земельном участке	
	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного	
	участка, представляющего собой единое	
	землепользование (номер контура многоконтурного	
	земельного участка), преобразование которого	
	осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых	
	из состава измененного (исходного) земельного участка,	
	представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер	
	(инвентарный) объекта недвижимости, расположенного	
	на измененном земельном участке	
	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного	
	участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего	
	пользования, территории общего пользования),	
	посредством которых обеспечивается доступ	
	Иные сведения	
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	- <u></u> :
		обозначение земельного участка
1.		

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером :												
Сист	Система координат Зона №							она №				
Обоз- начение харак- терных точек	государственном реестре выполнен					ены в результате ния комплексных стровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и			
границ	X			Y	X		Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1		2		3	4		5	6	7	8		
2. Сведе	о вин	частях гра	аниц	уточняем	иого земелн	ьного	участка с кад	астровым номером		:		
	означение части гра		иц	Горизонтальное проложение (S),		Описание		е прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
1		2		•	3			4	5			
3. Сведе	со вин	характери	стиі	ках уточн	яемого зем	ельно	ого участка с н	кадастровым номером		:		
№ п/п	Наименование характеристики								Значение характеристики			
1					2				3			
		земельного	_									
	Сведения о местоположении земельного участка (при											
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с											
	федеральной информационной адресной системой виде											
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка											
-			ЮГО	участка ±	величина п	огреш	ІНОСТИ					
	2. Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>											
					исления пр							
	погрешности определения площади земельного участка, с											
	подста	вленными	знач	ениями и	итоговые (н	вычис.	ленные)					
	значен											
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого											
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>											
5.	Оценка	а расхожде	ния	РиРкад (	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>							

1	2	3					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры						
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>						
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер						
	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного						
	строительства, расположенного на земельном участке						
8.	Вид (виды) разрешенного использования						
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного						
	участка						
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования,						
	территории общего пользования), посредством которых						
	обеспечивается доступ						
10.	Иные сведения						
4. Пояс	4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером						
1.							

	Опи	сание место	положен	ия здания, с	ооружения	я, объекта не	завершенного строительства на	земельном участке		
1. Сведе	ения о характе	рных точках	контура о	бъекта недви	жимости с	кадастровым	номером	<u>:</u> :		
Сист	тема координат							Зона №		
Обоз- начение харак- терных точек	государо	жатся в Едино ственном реес цвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
	координаты, м Ради			координаты, м		Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	X Y			значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
2. Сведе	ения о характе	ристиках объ	екта недві	ижимости с к	адастровы	м номером:				
№ п/п		Наименовані	ие характеј	ристики		Значение характеристики				
1			2			3				
	Вид объекта не									
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства									
3.	Кадастровый н	омер земельно	ого участка	а (земельных у	участков),					
	в границах кот сооружение, об									
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в									
	границах котор незавершенног	_		е, сооружение	, объект					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, о	бъекта нез	авершенного						
	Сведения о мес незавершенног структурировал информационн	о строительст	ва (при отс гствии с фе	сутствии адресе едеральной						
	Дополнительные сведения о местоположении									
3. Поясі	нения к сведен	иям об объек	те недвиж	имости с кад	астровым і	номером		:		
1										

		необходи					гах незавершенного строительств в сведениях об описании их мест	
1. Сведе	ния о характе	рных точках	контура					
с кадастр	овым номером	1		вид объек	та недвижим: :	ости (здани	е, сооружение, объект незавершенного	строительства)
Систе	ема координат							Зона №
Обоз- начение харак- терных точек границ	государ	жатся в Едино ственном реес цвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	инаты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы
	X	Y	R	X Y R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Иные	сведения об о	<u> </u> бъекте недви:	жимости (	с кадастровы	м номером			<u> </u>
1.								
3. Поясн	ения к сведен	иям об объек	те недвиж	кимости с кад	астровым но	мером		:
1								



	Схема геодезических построений
Условные	обозначения:
:134	- Обозначение уточняемого земельного участка
н62У	- Характерная точка границы земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ
<b>\</b> 278	- Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с ч. 13 ст. 22 ФЗ от 13.07.2015г. №218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
	- Часть границы земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ
	- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
	- Пункт геодезической сети специального назначения
	- Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка (направления до характерных точек границ земельного участка, полученных при проведении кадастровых работ (данное условное обозначение применимо к характерным точкам, местоположение которым определено при кадастровых работах методом спутниковых геодезических измерений))

	Схема границ земельных участков							
Условны Условны	ле обозначения: - Граница каластророго крартала							
	- Граница кадастрового квартала							
	- Граница земельного участка							
	- Граница земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ							
43:39:35010	- Номер кадастрового квартала							
:0031	- Обозначение земельных участков (существующих)							
:13	- Обозначение земельных участков (уточняемых)							
н2У	- Характерная точка границы земельного участка, полученная при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение							
•								