

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 21:23:080801

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ: Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: "02" июня 2022 г. , №154947 контракт

3. Дата подготовки карты-плана территории: "28" сентября 2022 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация Шумерлинского муниципального округа Чувашской Республики

основной государственный регистрационный номер: 1212100009330

идентификационный номер налогоплательщика: 2118003320

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

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

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: ООО "Земля"

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Михайлова Мария Александровна и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 150-308-288 28

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 138, 2016-05-07

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Саморегулируемая организация Союз "Кадастровые инженеры" СРО Союз «Кадастровые инженеры»

Контактный телефон: +79196779853

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: г. Чебоксары, ул. Ярославская, д. 25 karzakova2012@yandex.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	27.06.2022	КУВИ-999/2022-683149	Кадастровый план территории кадастрового квартала 21:23:000000	-
2	Кадастровый план территории	14.06.2022	КУВИ-001/2022-9407417294658631	Кадастровый план территории кадастрового квартала 21:23:080801	-
4	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-

7. Пояснения к карте-плану территории

Квартал 21:23:080801 (д. Верхняя Кумашка Шумерлинский муниципальный округ)

Всего объектов- 216, из них:

- земельных участков – 158
- объекты капитального строительства – 55
- сооружение – 2
- объект незавершенного строительства -1..

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования -		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	-	-	МСК-21, зона 1	-	-	-	-	-

2. Сведения об использованных средствах измерений

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
-	-	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:72 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
146	-	-	338048.34	1179487.22	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
147	-	-	338045.91	1179492.70	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н78У	-	-	338010.35	1179478.54	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н79У	-	-	338007.06	1179477.23	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н80У	-	-	338009.61	1179471.46	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н81У	-	-	338025.65	1179477.94	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:72 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н82У	-	-	338029.11	1179479.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
146	-	-	338048.34	1179487.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:72 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
146	147	5.99	-	-
147	н78У	38.28	-	-
н78У	н79У	3.54	-	-
н79У	н80У	6.31	-	-
н80У	н81У	17.30	-	-
н81У	н82У	3.73	-	-
н82У	146	20.79	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:72 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Маяковского, дом 30
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	258 ± 6

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:72 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{258} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	21:23:080801:323
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:72 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:71 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		X			
1	2	3	4	5	6	7	8
147	-	-	338045.91	1179492.70	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н83У	-	-	338041.73	1179502.09	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н84У	-	-	338037.37	1179514.62	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н85У	-	-	338033.61	1179521.75	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н86У	-	-	338030.81	1179520.46	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н87У	-	-	338028.13	1179518.68	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:71 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н88У	-	-	337999.41	1179506.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н78У	-	-	338010.35	1179478.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
147	-	-	338045.91	1179492.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:71 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
147	н83У	10.28	-	-
н83У	н84У	13.27	-	-
н84У	н85У	8.06	-	-
н85У	н86У	3.08	-	-
н86У	н87У	3.22	-	-
н87У	н88У	31.19	-	-
н88У	н78У	30.03	-	-
н78У	147	38.28	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:71 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Маяковского, дом 30
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1160 \pm 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1160} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	21:23:080801:238
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:71 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:55 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	Х	У	Х	У	6	7	8
н88У	-	-	337999.41	1179506.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н87У	-	-	338028.13	1179518.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н86У	-	-	338030.81	1179520.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н85У	-	-	338033.61	1179521.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н89У	-	-	338033.28	1179522.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
148	-	-	338027.76	1179535.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:55 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
149	-	-	338005.61	1179526.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
150	-	-	337993.02	1179521.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н88У	-	-	337999.41	1179506.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:55 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н88У	н87У	31.19	-	-
н87У	н86У	3.22	-	-
н86У	н85У	3.08	-	-
н85У	н89У	0.73	-	-
н89У	148	13.76	-	-
148	149	23.71	-	-
149	150	13.58	-	-
150	н88У	16.24	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:55 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос.Нишкекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Кирова, дом 41
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	587 \pm 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{587} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:55 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:50 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	2	3	4	5	6	7	8
151	-	-	338069.64	1179504.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
152	-	-	338067.02	1179511.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
153	-	-	338066.41	1179513.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
154	-	-	338052.85	1179546.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н90У	-	-	338042.19	1179541.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н91У	-	-	338027.37	1179535.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:50 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
148	-	-	338027.76	1179535.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н89У	-	-	338033.28	1179522.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н85У	-	-	338033.61	1179521.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н84У	-	-	338037.37	1179514.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н83У	-	-	338041.73	1179502.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
147	-	-	338045.91	1179492.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:50 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
151	-	-	338069.64	1179504.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:50 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
151	152	7.29	-	-
152	153	2.34	-	-
153	154	35.11	-	-
154	н90У	11.40	-	-
н90У	н91У	16.00	-	-
н91У	148	1.01	-	-
148	н89У	13.76	-	-
н89У	н85У	0.73	-	-
н85У	н84У	8.06	-	-
н84У	н83У	13.27	-	-
н83У	147	10.28	-	-
147	151	26.52	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:50 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос.Нишкекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Маяковского, дом 32
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1238 ± 12

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:50 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1238} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	21:23:080801:239
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:50 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:42 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	-	-	338117.94	1179523.31	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н3У	-	-	338112.03	1179537.09	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н2У	-	-	338100.41	1179565.42	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н1У	-	-	338100.02	1179565.66	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н92У	-	-	338091.26	1179561.69	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
155	-	-	338076.79	1179556.13	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:42 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
156	-	-	338090.01	1179525.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
157	-	-	338094.85	1179513.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н93У	-	-	338102.81	1179517.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н94У	-	-	338111.33	1179520.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н95У	-	-	338111.27	1179520.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н96У	-	-	338114.05	1179522.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:42 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	-	-	338117.94	1179523.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
6	н3У	14.99	-	-
н3У	н2У	30.62	-	-
н2У	н1У	0.46	-	-
н1У	н92У	9.62	-	-
н92У	155	15.50	-	-
155	156	33.35	-	-
156	157	12.76	-	-
157	н93У	8.72	-	-
н93У	н94У	9.19	-	-
н94У	н95У	0.17	-	-
н95У	н96У	3.00	-	-
н96У	6	4.10	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:42 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос.Нишкекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Маяковского, дом 36
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1144 ± 12

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:42 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1144} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	21:23:080801:381
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:42 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:383 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	2	3	4	5	6	7	8
14	-	-	338130.21	1179560.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
7	-	-	338136.22	1179546.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
12	-	-	338163.35	1179556.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н5У	-	-	338174.41	1179561.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
11	-	-	338175.75	1179561.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н97У	-	-	338179.47	1179563.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:383 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
19	-	-	338173.64	1179579.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
16	-	-	338168.38	1179576.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
14	-	-	338130.21	1179560.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:383 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
14	7	15.21	-	-
7	12	29.20	-	-
12	н5У	11.86	-	-
н5У	11	1.45	-	-
11	н97У	3.99	-	-
н97У	19	16.93	-	-
19	16	5.92	-	-
16	14	41.50	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:383 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Маяковского, дом 40 (1/2)
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	743 \pm 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{743} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:383 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:78 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		X			
1	2	3	4	5	6	7	8
н98У	-	-	338223.36	1179561.42	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н99У	-	-	338221.20	1179566.64	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н100У	-	-	338220.84	1179567.53	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н101У	-	-	338202.40	1179559.60	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н9У	-	-	338191.09	1179587.00	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н102У	-	-	338185.22	1179584.51	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:78 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н103У	-	-	338196.27	1179557.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н104У	-	-	338199.06	1179551.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н105У	-	-	338216.96	1179558.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н98У	-	-	338223.36	1179561.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:78 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н98У	н99У	5.65	-	-
н99У	н100У	0.96	-	-
н100У	н101У	20.07	-	-
н101У	н9У	29.64	-	-
н9У	н102У	6.38	-	-
н102У	н103У	28.79	-	-
н103У	н104У	7.29	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:78 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н104У	н105У	19.41	-	-
н105У	н98У	6.95	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:78 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Маяковского, дом 42
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	360 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{360} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:78 :

1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:77 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	X	Y	X	Y	6	7	8
н100У	-	-	338220.84	1179567.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н106У	-	-	338215.73	1179579.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
25	-	-	338208.87	1179595.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н9У	-	-	338191.09	1179587.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н101У	-	-	338202.40	1179559.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н100У	-	-	338220.84	1179567.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:77 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н100У	н106У	13.45	-	-
н106У	25	16.53	-	-
25	н9У	19.50	-	-
н9У	н101У	29.64	-	-
н101У	н100У	20.07	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:77 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Маяковского, дом 42
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	594 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{594} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	21:23:080801:267
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:77 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:80 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	X	Y	X	Y	6	7	8
н107У	-	-	338242.64	1179569.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н108У	-	-	338240.20	1179574.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н109У	-	-	338234.80	1179572.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н110У	-	-	338229.12	1179569.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н111У	-	-	338223.40	1179567.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н99У	-	-	338221.20	1179566.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:80 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н98У	-	-	338223.36	1179561.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н107У	-	-	338242.64	1179569.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:80 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н107У	н108У	6.09	-	-
н108У	н109У	6.01	-	-
н109У	н110У	6.15	-	-
н110У	н111У	6.20	-	-
н111У	н99У	2.38	-	-
н99У	н98У	5.65	-	-
н98У	н107У	20.86	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:80 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Маяковского, дом 42А
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	120 ± 4

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:80 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{120} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	21:23:080801:278
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:80 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:79 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	Х	У	Х	У	6	7	8
н108У	-	-	338240.20	1179574.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
21	-	-	338227.77	1179603.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
25	-	-	338208.87	1179595.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н106У	-	-	338215.73	1179579.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н100У	-	-	338220.84	1179567.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н99У	-	-	338221.20	1179566.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:79 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н111У	-	-	338223.40	1179567.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н110У	-	-	338229.12	1179569.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н109У	-	-	338234.80	1179572.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н108У	-	-	338240.20	1179574.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:79 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н108У	21	30.97	-	-
21	25	20.65	-	-
25	н106У	16.53	-	-
н106У	н100У	13.45	-	-
н100У	н99У	0.96	-	-
н99У	н111У	2.38	-	-
н111У	н110У	6.20	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:79 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н110У	н109У	6.15	-	-
н109У	н108У	6.01	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:79 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Маяковского, дом 42А		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	639 ± 9		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{639} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	21:23:080801:278		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:79 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:83 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		X			
1	2	3	4	5	6	7	8
н112У	-	-	338257.00	1179575.75	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н113У	-	-	338254.43	1179581.42	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н114У	-	-	338241.53	1179575.57	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н108У	-	-	338240.20	1179574.97	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н107У	-	-	338242.64	1179569.39	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н112У	-	-	338257.00	1179575.75	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:83 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н112У	н113У	6.23	-	-
н113У	н114У	14.16	-	-
н114У	н108У	1.46	-	-
н108У	н107У	6.09	-	-
н107У	н112У	15.71	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:83 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Маяковского, дом 44
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	96 ± 3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{96} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	21:23:080801:301
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:83 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:82 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		X			
1	2	3	4	5	6	7	8
н115У	-	-	338267.15	1179579.91	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
26	-	-	338264.69	1179586.12	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н116У	-	-	338262.69	1179585.23	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н117У	-	-	338258.54	1179583.29	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н113У	-	-	338254.43	1179581.42	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н112У	-	-	338257.00	1179575.75	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:82 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н115У	-	-	338267.15	1179579.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:82 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н115У	26	6.68	-	-
26	н116У	2.19	-	-
н116У	н117У	4.58	-	-
н117У	н113У	4.52	-	-
н113У	н112У	6.23	-	-
н112У	н115У	10.97	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:82 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Маяковского, дом 44
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	72 ± 3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{72} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад),	-
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:82 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	21:23:080801:301
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:82 :

1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:81 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	Х	У	Х	У	6	7	8
26	-	-	338264.69	1179586.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
30	-	-	338246.47	1179627.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
22	-	-	338222.50	1179617.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
21	-	-	338227.77	1179603.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н108У	-	-	338240.20	1179574.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н114У	-	-	338241.53	1179575.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:81 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н113У	-	-	338254.43	1179581.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н117У	-	-	338258.54	1179583.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н116У	-	-	338262.69	1179585.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
26	-	-	338264.69	1179586.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:81 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
26	30	45.22	-	-
30	22	25.94	-	-
22	21	15.19	-	-
21	н108У	30.97	-	-
н108У	н114У	1.46	-	-
н114У	н113У	14.16	-	-
н113У	н117У	4.52	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:81 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н117У	н116У	4.58	-	-
н116У	26	2.19	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:81 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Маяковского, дом 44
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1221 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1221} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	21:23:080801:301
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:81 :

1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:85 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	2	3	4	5	6	7	8
27	-	-	338289.74	1179597.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н12У	-	-	338279.87	1179592.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н11У	-	-	338272.78	1179589.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н10У	-	-	338269.80	1179588.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
26	-	-	338264.69	1179586.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н115У	-	-	338267.15	1179579.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:85 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н118У	-	-	338292.42	1179590.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
27	-	-	338289.74	1179597.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:85 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
27	н12У	10.82	-	-
н12У	н11У	7.83	-	-
н11У	н10У	3.29	-	-
н10У	26	5.44	-	-
26	н115У	6.68	-	-
н115У	н118У	27.56	-	-
н118У	27	6.79	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:85 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Маяковского, дом 46
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	181 ± 5

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:85 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{181} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	21:23:080801:290
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:85 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:2 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		X			
1	2	3	4	5	6	7	8
н119У	-	-	338338.82	1179650.95	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н120У	-	-	338327.86	1179677.98	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
161	-	-	338327.62	1179678.55	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н121У	-	-	338316.76	1179674.46	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
162	-	-	338308.48	1179671.34	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
158	-	-	338293.35	1179664.29	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:2 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
145	-	-	338298.91	1179650.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
144	-	-	338304.81	1179636.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
159	-	-	338320.68	1179643.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
160	-	-	338327.82	1179646.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н119У	-	-	338338.82	1179650.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н119У	н120У	29.17	-	-
н120У	161	0.62	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
161	н121У	11.60	-	-
н121У	162	8.85	-	-
162	158	16.69	-	-
158	145	14.53	-	-
145	144	15.27	-	-
144	159	17.11	-	-
159	160	7.70	-	-
160	н119У	12.04	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:2 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Комсомльская, дом 38
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1120 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1120} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:2 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:101 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		X			
1	2	3	4	5	6	7	8
165	-	-	338344.20	1179653.47	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
163	-	-	338332.42	1179680.66	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
161	-	-	338327.62	1179678.55	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н120У	-	-	338327.86	1179677.98	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н119У	-	-	338338.82	1179650.95	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
164	-	-	338339.84	1179651.40	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:101 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
165	-	-	338344.20	1179653.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:101 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
165	163	29.63	-	-
163	161	5.24	-	-
161	н120У	0.62	-	-
н120У	н119У	29.17	-	-
н119У	164	1.11	-	-
164	165	4.83	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:101 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Комсомольская, дом 38
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	166 ± 5
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{166} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}),	-
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:101 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:101 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:148 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		X			
1	X	Y	X	Y	6	7	8
161	-	-	338327.62	1179678.55	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
166	-	-	338316.01	1179705.94	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н122У	-	-	338307.05	1179702.24	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н121У	-	-	338316.76	1179674.46	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
161	-	-	338327.62	1179678.55	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:148 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
161	166	29.75	-	-
166	н122У	9.69	-	-
н122У	н121У	29.43	-	-
н121У	161	11.60	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:148 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Толстого, дом 49
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	315 ± 6
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{315} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	21:23:080801:231
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:148 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:3 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		X			
1	X	Y	X	Y	6	7	8
н121У	-	-	338316.76	1179674.46	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н122У	-	-	338307.05	1179702.24	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
171	-	-	338298.26	1179698.62	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
162	-	-	338308.48	1179671.34	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н121У	-	-	338316.76	1179674.46	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н121У	н122У	29.43	-	-
н122У	171	9.51	-	-
171	162	29.13	-	-
162	н121У	8.85	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Толстого, дом 49
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	269 ± 6
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta = 3,50 * M_t * \sqrt{P} = 3,50 * 0.10 * \sqrt{269} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:3 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:138 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		X			
1	X	Y	X	Y	6	7	8
167	-	-	338280.19	1179690.68	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н123У	-	-	338276.81	1179697.02	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н124У	-	-	338251.84	1179687.33	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
31	-	-	338255.45	1179680.30	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
167	-	-	338280.19	1179690.68	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:138 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
167	н123У	7.18	-	-
н123У	н124У	26.78	-	-
н124У	31	7.90	-	-
31	167	26.83	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:138 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Толстого, дом 47
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	201 ± 5
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{201} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:138 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:131 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		X			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	-	-	338246.47	1179627.51	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н16У	-	-	338232.96	1179659.87	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н15У	-	-	338232.73	1179661.49	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н14У	-	-	338229.50	1179669.26	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
172	-	-	338226.01	1179667.92	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н125У	-	-	338225.31	1179668.11	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:131 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н126У	-	-	338223.85	1179667.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н127У	-	-	338213.90	1179663.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н128У	-	-	338210.16	1179662.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н129У	-	-	338205.14	1179659.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
34	-	-	338204.35	1179659.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
23	-	-	338216.42	1179631.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:131 :

Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
22	-	-	338222.50	1179617.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
30	-	-	338246.47	1179627.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:131 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
30	н16У	35.07	-	-
н16У	н15У	1.64	-	-
н15У	н14У	8.41	-	-
н14У	172	3.74	-	-
172	н125У	0.73	-	-
н125У	н126У	1.61	-	-
н126У	н127У	10.72	-	-
н127У	н128У	3.97	-	-
н128У	н129У	5.47	-	-
н129У	34	0.87	-	-
34	23	30.44	-	-
23	22	15.33	-	-
22	30	25.94	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:131 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский
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	ул. Толстого, дом 43
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1200 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1200} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	21:23:080801:175
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:131 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:132 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	Х	У	Х	У	6	7	8
172	-	-	338226.01	1179667.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
173	-	-	338223.37	1179674.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н130У	-	-	338201.75	1179665.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
34	-	-	338204.35	1179659.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н129У	-	-	338205.14	1179659.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н128У	-	-	338210.16	1179662.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:132 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н127У	-	-	338213.90	1179663.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н126У	-	-	338223.85	1179667.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н125У	-	-	338225.31	1179668.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
172	-	-	338226.01	1179667.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:132 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
172	173	6.98	-	-
173	н130У	23.33	-	-
н130У	34	6.56	-	-
34	н129У	0.87	-	-
н129У	н128У	5.47	-	-
н128У	н127У	3.97	-	-
н127У	н126У	10.72	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:132 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н126У	н125У	1.61	-	-
н125У	172	0.73	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:132 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос.Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Толстого, дом 43
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	152 ± 4
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{152} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	21:23:080801:175
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:132 :

1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:127 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		X			
1	X	Y	X	Y	6	7	8
н131У	-	-	338173.90	1179612.47	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
36	-	-	338180.37	1179615.44	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н22У	-	-	338176.77	1179623.26	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н132У	-	-	338170.53	1179620.53	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н131У	-	-	338173.90	1179612.47	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:127 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н131У	36	7.12	-	-
36	н22У	8.61	-	-
н22У	н132У	6.81	-	-
н132У	н131У	8.74	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:127 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос.Нишкекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Толстого, дом 41
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	60 ± 3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{60} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:127 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:128 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		X			
1	2	3	4	5	6	7	8
34	-	-	338204.35	1179659.60	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н130У	-	-	338201.75	1179665.62	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н133У	-	-	338184.89	1179658.77	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н134У	-	-	338159.10	1179648.27	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н135У	-	-	338166.34	1179630.54	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н132У	-	-	338170.53	1179620.53	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:128 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н22У	-	-	338176.77	1179623.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н21У	-	-	338172.74	1179631.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н20У	-	-	338170.35	1179637.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н19У	-	-	338170.75	1179637.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н18У	-	-	338169.70	1179639.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
35	-	-	338167.75	1179643.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:128 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17У	-	-	338174.54	1179647.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
34	-	-	338204.35	1179659.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:128 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
34	н130У	6.56	-	-
н130У	н133У	18.20	-	-
н133У	н134У	27.85	-	-
н134У	н135У	19.15	-	-
н135У	н132У	10.85	-	-
н132У	н22У	6.81	-	-
н22У	н21У	9.62	-	-
н21У	н20У	5.80	-	-
н20У	н19У	0.44	-	-
н19У	н18У	2.46	-	-
н18У	35	4.51	-	-
35	н17У	7.53	-	-
н17У	34	32.36	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:128 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:128 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос.Нишкекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Толстого, дом 41
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	467 \pm 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{467} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	21:23:080801:174
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:128 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:386 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		X			
1	2	3	4	5	6	7	8
15	-	-	338124.00	1179574.64	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н7У	-	-	338138.44	1179580.88	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н6У	-	-	338148.25	1179585.06	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
17	-	-	338163.10	1179590.70	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н136У	-	-	338158.16	1179603.40	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н137У	-	-	338157.33	1179605.88	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:386 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н138У	-	-	338156.79	1179605.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
174	-	-	338156.84	1179605.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
39	-	-	338118.57	1179589.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
15	-	-	338124.00	1179574.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:386 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
15	н7У	15.73	-	-
н7У	н6У	10.66	-	-
н6У	17	15.88	-	-
17	н136У	13.63	-	-
н136У	н137У	2.62	-	-
н137У	н138У	0.60	-	-
н138У	174	0.14	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:386 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
174	39	41.50	-	-
39	15	15.76	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:386 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Гоголя, дом 18-а
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	661 \pm 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{661} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:386 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:43 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		X			
1	2	3	4	5	6	7	8
180	-	-	338060.33	1179598.49	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
181	-	-	338062.72	1179592.84	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
155	-	-	338076.79	1179556.13	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н92У	-	-	338091.26	1179561.69	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н1У	-	-	338100.02	1179565.66	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
5	-	-	338101.33	1179566.15	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:43 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
38	-	-	338085.47	1179608.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н23У	-	-	338085.08	1179609.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н139У	-	-	338060.01	1179599.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
180	-	-	338060.33	1179598.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
180	181	6.13	-	-
181	155	39.31	-	-
155	н92У	15.50	-	-
н92У	н1У	9.62	-	-
н1У	5	1.40	-	-
5	38	45.60	-	-
38	н23У	0.65	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:43 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н23У	н139У	27.06	-	-
н139У	180	0.82	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:43 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Толстого, дом 35
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1241 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1241} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	21:23:080801:516
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:43 :

1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:121 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н139У	-	-	338060.01	1179599.24	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н23У	-	-	338085.08	1179609.42	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н140У	-	-	338082.34	1179615.85	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н141У	-	-	338056.96	1179605.32	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н139У	-	-	338060.01	1179599.24	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:121 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н139У	н23У	27.06	-	-
н23У	н140У	6.99	-	-
н140У	н141У	27.48	-	-
н141У	н139У	6.80	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:121 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Толстого, дом 35
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	188 ± 5
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{188} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:121 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:118 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		X			
1	2	3	4	5	6	7	8
180	-	-	338060.33	1179598.49	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н139У	-	-	338060.01	1179599.24	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н141У	-	-	338056.96	1179605.32	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н142У	-	-	338033.51	1179595.51	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
182	-	-	338036.53	1179588.39	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
180	-	-	338060.33	1179598.49	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:118 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
180	н139У	0.82	-	-
н139У	н141У	6.80	-	-
н141У	н142У	25.42	-	-
н142У	182	7.73	-	-
182	180	25.85	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:118 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос.Нишкекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Толстого, дом 33
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	197 ± 5
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{197} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:118 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:115 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		X			
1	X	Y	X	Y	6	7	8
182	-	-	338036.53	1179588.39	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н142У	-	-	338033.51	1179595.51	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н143У	-	-	338028.10	1179593.25	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н144У	-	-	338031.00	1179586.05	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
182	-	-	338036.53	1179588.39	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:115 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
182	н142У	7.73	-	-
н142У	н143У	5.86	-	-
н143У	н144У	7.76	-	-
н144У	182	6.00	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:115 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос.Нишкекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Толстого, дом 31
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	46 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{46} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:115 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:116 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	Х	У	Х	У	6	7	8
н145У	-	-	338008.35	1179584.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н146У	-	-	338011.29	1179577.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н147У	-	-	338016.34	1179579.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н148У	-	-	338024.05	1179583.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н144У	-	-	338031.00	1179586.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н143У	-	-	338028.10	1179593.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:116 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н145У	-	-	338008.35	1179584.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:116 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н145У	н146У	7.87	-	-
н146У	н147У	5.50	-	-
н147У	н148У	8.45	-	-
н148У	н144У	7.47	-	-
н144У	н143У	7.76	-	-
н143У	н145У	21.41	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:116 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Толстого, дом 31
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	166 ± 5
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{166} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}),	-
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:116 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	21:23:080801:155
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:116 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:51 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		X			
1	2	3	4	5	6	7	8
н146У	-	-	338011.29	1179577.68	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н149У	-	-	338018.85	1179556.47	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
183	-	-	338021.73	1179549.08	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н91У	-	-	338027.37	1179535.93	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н90У	-	-	338042.19	1179541.96	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
154	-	-	338052.85	1179546.00	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:51 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
182	-	-	338036.53	1179588.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н144У	-	-	338031.00	1179586.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н148У	-	-	338024.05	1179583.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н147У	-	-	338016.34	1179579.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н146У	-	-	338011.29	1179577.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н146У	н149У	22.52	-	-
н149У	183	7.93	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
183	н91У	14.31	-	-
н91У	н90У	16.00	-	-
н90У	154	11.40	-	-
154	182	45.42	-	-
182	н144У	6.00	-	-
н144У	н148У	7.47	-	-
н148У	н147У	8.45	-	-
н147У	н146У	5.50	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:51 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Толстого, дом 31
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1249 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1249} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	21:23:080801:155
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:51 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:56 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	X	Y	X	Y	6	7	8
183	-	-	338021.73	1179549.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н149У	-	-	338018.85	1179556.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н146У	-	-	338011.29	1179577.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н150У	-	-	338003.13	1179574.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н151У	-	-	337997.71	1179571.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н152У	-	-	337994.60	1179570.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:56 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н153У	-	-	338001.53	1179553.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
184	-	-	338005.33	1179542.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
183	-	-	338021.73	1179549.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
183	н149У	7.93	-	-
н149У	н146У	22.52	-	-
н146У	н150У	8.87	-	-
н150У	н151У	5.97	-	-
н151У	н152У	3.43	-	-
н152У	н153У	18.06	-	-
н153У	184	11.86	-	-
184	183	17.73	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:56 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Толстого, дом 29А
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	534 ± 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{534} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	21:23:080801:370
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:56 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:57 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	X	Y	X	Y	6	7	8
н154У	-	-	337989.87	1179551.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н155У	-	-	337995.08	1179538.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
184	-	-	338005.33	1179542.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н153У	-	-	338001.53	1179553.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н152У	-	-	337994.60	1179570.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н156У	-	-	337975.86	1179563.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:57 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н157У	-	-	337978.03	1179557.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н158У	-	-	337985.07	1179560.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н159У	-	-	337988.59	1179550.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н154У	-	-	337989.87	1179551.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н154У	н155У	14.00	-	-
н155У	184	11.00	-	-
184	н153У	11.86	-	-
н153У	н152У	18.06	-	-
н152У	н156У	19.92	-	-
н156У	н157У	6.08	-	-
н157У	н158У	7.46	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:57 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н158У	н159У	10.10	-	-
н159У	н154У	1.39	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:57 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Толстого, дом 29
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	409 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	21:23:080801:226
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:57 :

1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:152 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		X			
1	2	3	4	5	6	7	8
н160У	-	-	337984.52	1179534.28	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
185	-	-	337987.15	1179535.44	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
186	-	-	337989.39	1179536.16	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н155У	-	-	337995.08	1179538.37	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н154У	-	-	337989.87	1179551.36	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н159У	-	-	337988.59	1179550.83	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:152 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н158У	-	-	337985.07	1179560.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н157У	-	-	337978.03	1179557.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н161У	-	-	337975.06	1179556.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н162У	-	-	337977.80	1179549.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н163У	-	-	337978.24	1179547.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н164У	-	-	337979.30	1179545.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:152 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н165У	-	-	337979.67	1179544.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н166У	-	-	337982.37	1179537.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н167У	-	-	337983.66	1179534.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н168У	-	-	337983.61	1179534.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н160У	-	-	337984.52	1179534.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:152 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н160У	185	2.87	-	-
185	186	2.35	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:152 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
186	н155У	6.10	-	-
н155У	н154У	14.00	-	-
н154У	н159У	1.39	-	-
н159У	н158У	10.10	-	-
н158У	н157У	7.46	-	-
н157У	н161У	3.15	-	-
н161У	н162У	8.08	-	-
н162У	н163У	1.33	-	-
н163У	н164У	2.81	-	-
н164У	н165У	1.12	-	-
н165У	н166У	6.83	-	-
н166У	н167У	3.52	-	-
н167У	н168У	0.30	-	-
н168У	н160У	0.92	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:152 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Толстого, дом 29
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	277 ± 6
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{277} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	21:23:080801:323 21:23:080801:226

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:152 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:152 :

1.	-
----	---

--	--

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:112 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		X			
1	2	3	4	5	6	7	8
н169У	-	-	337973.06	1179586.41	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н28У	-	-	337971.02	1179591.59	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
45	-	-	337970.55	1179592.71	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н170У	-	-	337965.07	1179590.52	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н171У	-	-	337962.90	1179595.76	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н172У	-	-	337962.02	1179597.85	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:112 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н173У	-	-	337961.31	1179599.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н174У	-	-	337960.86	1179600.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н175У	-	-	337959.83	1179603.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н176У	-	-	337958.26	1179606.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н177У	-	-	337954.26	1179618.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н178У	-	-	337950.42	1179617.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:112 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н179У	-	-	337956.17	1179601.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н180У	-	-	337958.23	1179596.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н181У	-	-	337964.06	1179582.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н169У	-	-	337973.06	1179586.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:112 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н169У	н28У	5.57	-	-
н28У	45	1.21	-	-
45	н170У	5.90	-	-
н170У	н171У	5.67	-	-
н171У	н172У	2.27	-	-
н172У	н173У	1.91	-	-
н173У	н174У	1.08	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:112 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н174У	н175У	2.96	-	-
н175У	н176У	3.72	-	-
н176У	н177У	12.78	-	-
н177У	н178У	4.10	-	-
н178У	н179У	16.84	-	-
н179У	н180У	5.79	-	-
н180У	н181У	14.52	-	-
н181У	н169У	9.66	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:112 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Толстого, дом 30
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	187 ± 5
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{187} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:112 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:113 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		X			
1	2	3	4	5	6	7	8
50	-	-	338003.29	1179598.80	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
46	-	-	338001.04	1179604.42	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н29У	-	-	337985.43	1179597.66	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н28У	-	-	337971.02	1179591.59	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н169У	-	-	337973.06	1179586.41	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н182У	-	-	337974.90	1179587.12	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:113 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н183У	-	-	337998.80	1179596.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н184У	-	-	338002.43	1179598.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
50	-	-	338003.29	1179598.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:113 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
50	46	6.05	-	-
46	н29У	17.01	-	-
н29У	н28У	15.64	-	-
н28У	н169У	5.57	-	-
н169У	н182У	1.97	-	-
н182У	н183У	25.80	-	-
н183У	н184У	3.92	-	-
н184У	50	0.98	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:113 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Толстого, дом 30
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	191 ± 5
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{191} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:113 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:111 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	Х	У	Х	У	6	7	8
45	-	-	337970.55	1179592.71	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н27У	-	-	337968.44	1179597.99	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
44	-	-	337967.48	1179600.26	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
42	-	-	337980.35	1179606.34	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н26У	-	-	337978.01	1179613.13	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н25У	-	-	337974.98	1179622.28	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:111 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
41	-	-	337973.24	1179627.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н185У	-	-	337971.05	1179626.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н186У	-	-	337960.85	1179622.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н177У	-	-	337954.26	1179618.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н176У	-	-	337958.26	1179606.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н175У	-	-	337959.83	1179603.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:111 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н174У	-	-	337960.86	1179600.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н173У	-	-	337961.31	1179599.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н172У	-	-	337962.02	1179597.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н171У	-	-	337962.90	1179595.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н170У	-	-	337965.07	1179590.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
45	-	-	337970.55	1179592.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:111 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
45	н27У	5.69	-	-
н27У	44	2.46	-	-
44	42	14.23	-	-
42	н26У	7.18	-	-
н26У	н25У	9.64	-	-
н25У	41	5.33	-	-
41	н185У	2.34	-	-
н185У	н186У	11.14	-	-
н186У	н177У	7.29	-	-
н177У	н176У	12.78	-	-
н176У	н175У	3.72	-	-
н175У	н174У	2.96	-	-
н174У	н173У	1.08	-	-
н173У	н172У	1.91	-	-
н172У	н171У	2.27	-	-
н171У	н170У	5.67	-	-
н170У	45	5.90	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:111 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Кирова, дом 47
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	511 ± 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{511} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад).	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:111 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:111 :

1. -

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:108 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	Х	У	Х	У	6	7	8
н187У	-	-	337947.76	1179633.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н188У	-	-	337946.17	1179636.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н189У	-	-	337944.51	1179640.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
136	-	-	337942.48	1179646.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
140	-	-	337939.38	1179645.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н190У	-	-	337944.37	1179632.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:108 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н191У	-	-	337949.23	1179620.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н192У	-	-	337948.63	1179619.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н193У	-	-	337949.65	1179617.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н178У	-	-	337950.42	1179617.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н177У	-	-	337954.26	1179618.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н194У	-	-	337953.06	1179621.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:108 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н195У	-	-	337949.58	1179629.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н187У	-	-	337947.76	1179633.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:108 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н187У	н188У	3.30	-	-
н188У	н189У	4.14	-	-
н189У	136	6.18	-	-
136	140	3.41	-	-
140	н190У	13.66	-	-
н190У	н191У	13.17	-	-
н191У	н192У	0.64	-	-
н192У	н193У	2.90	-	-
н193У	н178У	0.82	-	-
н178У	н177У	4.10	-	-
н177У	н194У	2.99	-	-
н194У	н195У	8.84	-	-
н195У	н187У	4.56	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:108 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:108 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос.Нишкекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Кирова, дом 47
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	112 \pm 4
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{112} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:108 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:109 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		X			
1	2	3	4	5	6	7	8
н34У	-	-	337989.06	1179635.14	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
56	-	-	337983.46	1179649.57	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н187У	-	-	337947.76	1179633.94	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н195У	-	-	337949.58	1179629.76	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н194У	-	-	337953.06	1179621.63	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н177У	-	-	337954.26	1179618.89	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:109 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н186У	-	-	337960.85	1179622.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н185У	-	-	337971.05	1179626.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
41	-	-	337973.24	1179627.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
40	-	-	337989.85	1179633.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н34У	-	-	337989.06	1179635.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:109 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н34У	56	15.48	-	-
56	н187У	38.97	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:109 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н187У	н195У	4.56	-	-
н195У	н194У	8.84	-	-
н194У	н177У	2.99	-	-
н177У	н186У	7.29	-	-
н186У	н185У	11.14	-	-
н185У	41	2.34	-	-
41	40	17.59	-	-
40	н34У	2.18	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:109 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос. Нижнекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Кирова, дом 47
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	640 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{640} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:109 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:149 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	Х	У	Х	У	6	7	8
н196У	-	-	338026.15	1179615.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н197У	-	-	338023.09	1179623.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н198У	-	-	338022.37	1179625.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н199У	-	-	338021.84	1179625.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н200У	-	-	338019.32	1179630.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н201У	-	-	338012.41	1179647.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:149 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	X	Y	X	Y	6	7	8
124	-	-	338007.23	1179660.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
55	-	-	337995.61	1179654.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н33У	-	-	337999.96	1179643.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н32У	-	-	338004.68	1179631.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
54	-	-	338008.46	1179622.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
53	-	-	338008.71	1179622.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:149 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
52	-	-	338007.55	1179621.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
51	-	-	338011.64	1179611.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н202У	-	-	338015.72	1179613.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н203У	-	-	338015.92	1179613.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н204У	-	-	338021.92	1179615.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н205У	-	-	338022.69	1179614.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:149 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н196У	-	-	338026.15	1179615.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:149 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н196У	н197У	8.92	-	-
н197У	н198У	1.75	-	-
н198У	н199У	0.59	-	-
н199У	н200У	6.04	-	-
н200У	н201У	17.86	-	-
н201У	124	14.02	-	-
124	55	12.76	-	-
55	н33У	12.68	-	-
н33У	н32У	12.44	-	-
н32У	54	9.54	-	-
54	53	0.64	-	-
53	52	1.24	-	-
52	51	10.79	-	-
51	н202У	4.47	-	-
н202У	н203У	0.30	-	-
н203У	н204У	6.53	-	-
н204У	н205У	1.92	-	-
н205У	н196У	3.71	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:149 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:149 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос.Нишкекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Толстого, дом 32
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	633 \pm 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{633} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	21:23:080801:184
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:149 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:119 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	Х	У	Х	У	6	7	8
н206У	-	-	338049.55	1179625.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н207У	-	-	338049.09	1179626.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н208У	-	-	338046.84	1179632.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н209У	-	-	338045.40	1179635.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н210У	-	-	338040.59	1179647.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
115	-	-	338029.67	1179670.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:119 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
124	-	-	338007.23	1179660.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н201У	-	-	338012.41	1179647.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н200У	-	-	338019.32	1179630.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н199У	-	-	338021.84	1179625.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н198У	-	-	338022.37	1179625.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н197У	-	-	338023.09	1179623.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:119 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н196У	-	-	338026.15	1179615.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н206У	-	-	338049.55	1179625.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:119 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н206У	н207У	1.23	-	-
н207У	н208У	5.64	-	-
н208У	н209У	3.67	-	-
н209У	н210У	12.89	-	-
н210У	115	25.88	-	-
115	124	24.86	-	-
124	н201У	14.02	-	-
н201У	н200У	17.86	-	-
н200У	н199У	6.04	-	-
н199У	н198У	0.59	-	-
н198У	н197У	1.75	-	-
н197У	н196У	8.92	-	-
н196У	н206У	25.57	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:119 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:080801:119 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Шумерлинский МО, с/пос.Нишкекумашкинское, д.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ул. Толстого, дом 34
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1252 \pm 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1252} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	-
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	21:23:080801:199
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:080801:119 :		
1.	-	