

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница территориальной зоны СХ-1. Зона сельскохозяйственного назначения, села Серегово сельского поселения "Серегово" Княжпогостского муниципального района Республики Коми

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Коми, Княжпогостский район, сельское поселение Серегово, село Серёгово
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р± ΔР)	199520 м ² ± 156 м ²
3	Иные характеристики объекта	Основные виды разрешенного использования: Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок); сенокошение; предоставление коммунальных услуг; ведение огородничества; Условно разрешенные виды разрешенного использования: обеспечение сельскохозяйственного производства; Вспомогательные виды разрешенного использования: земельные участки (территории) общего пользования

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-11 (4 зона)					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	704238.72	4435380.70	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
2	704168.50	4435434.29	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
3	704191.50	4435483.41	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
4	704196.52	4435522.45	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
5	704178.91	4435558.87	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
6	704132.31	4435596.49	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
7	704071.81	4435612.62	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
8	704037.10	4435625.32	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
9	703935.56	4435443.95	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
10	703871.85	4435326.06	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
11	703898.62	4435307.30	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
12	703875.53	4435265.35	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
13	703863.37	4435248.33	спутниковые геодезические измерения	0.10	-

			измерения		
14	703869.08	4435243.60	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
15	703853.33	4435224.36	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
16	703845.67	4435230.50	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
17	703807.22	4435186.66	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
18	703816.49	4435171.25	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
19	703823.23	4435156.88	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
20	703860.49	4435098.00	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
21	704016.24	4435173.56	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
22	704054.90	4435134.51	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
23	704156.59	4435240.90	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
1	704238.72	4435380.70	спутниковые геодезические измерения	0.10	-

Часть № 2

24	704019.74	4434974.99	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
25	703970.38	4435046.08	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
26	703909.84	4435047.39	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
27	703841.00	4435014.87	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
28	703798.34	4434966.72	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
29	703730.24	4434908.62	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
30	703623.74	4434843.62	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
31	703649.39	4434810.45	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
32	703685.89	4434758.42	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
33	703742.40	4434817.98	спутниковые геодезические измерения	0.10	-

24	704019.74	4434974.99	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
Часть № 3					
34	703267.12	4433716.79	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
35	703153.69	4433904.68	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
36	703082.51	4433869.91	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
37	703040.70	4433707.44	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
34	703267.12	4433716.79	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
Часть № 4					
38	701597.66	4433999.09	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
39	701581.34	4434018.32	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
40	701564.76	4434052.23	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
41	701452.28	4434011.31	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
42	701482.10	4433957.12	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
43	701485.77	4433928.55	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
44	701563.12	4433977.32	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
45	701565.19	4433974.65	спутниковые геодезические измерения	0.10	-
38	701597.66	4433999.09	спутниковые геодезические измерения	0.10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-11 (4 зона)

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
	-	-	-	-		-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

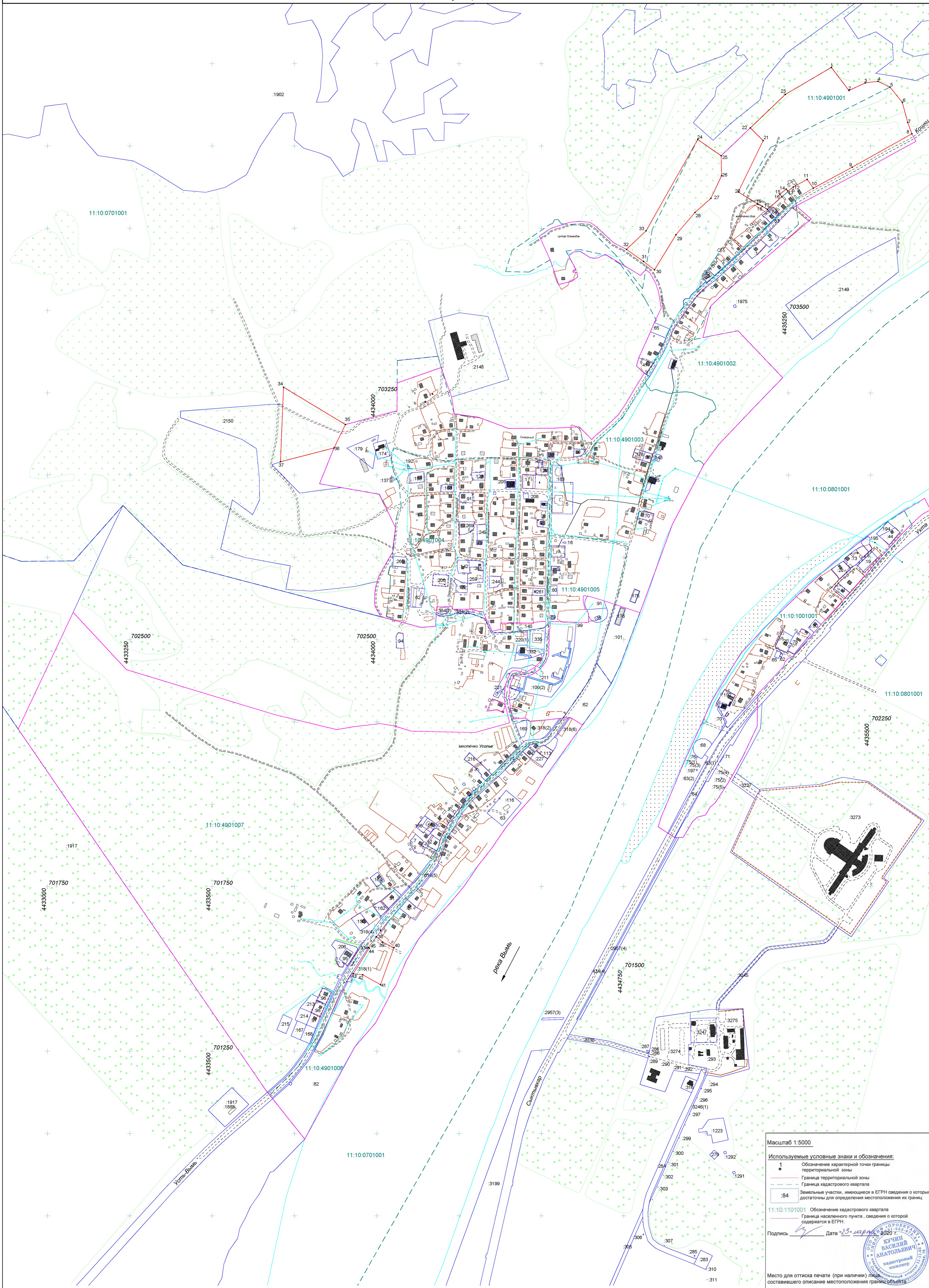
Текстовое описание местоположения границ объекта

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница территориальной зоны СХ-1. Зона сельскохозяйственного назначения, села Сергово сельского поселения "Сергово" Княжпогостского муниципального района Республики Коми

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - Обозначение характерной точки границы территориальной зоны
- Граница территориальной зоны
- Граница кадастрового квартала
- 84 - Земельные участки, имеющиеся в ЕГРН сведения о которых достаточны для определения местоположения их границ

11:10:1101001 - Обозначение кадастрового квартала
Граница населенного пункта, сведения о которой содержится в ЕГРН.

Подпись: _____ Дата: 23. марта 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта