ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона среднеэтажной жилой застройки (Ж-2) Курбского сельского поселения Ярославского района Ярославской области

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

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Ярославская область, м.р-н Ярославский, с/п Курбское				
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$52~827~\mathrm{m}^2 \pm 4~022~\mathrm{m}^2$				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне: Основной вид разрешенного использования: Среднеэтажная жилая застройка Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования Условно разрешенный вид разрешенного использования: Амбулаторно-поликлиническое обслуживание Условно разрешенный вид разрешенного использования: Бытовое обслуживание Основной вид разрешенного использования: Оказание услуг связи Условно разрешенный вид разрешенного использования: Магазины Условно разрешенный вид разрешенного использования: Общественное питание Условно разрешенный вид разрешенного использования: Обеспечение занятий спортом в помещениях Условно разрешенный вид разрешенного использования: Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы) Условно разрешенный вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка Условно разрешенный вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка Условно разрешенный вид разрешенного использования: Хранение автотранспорта				

Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система коо	рдинат МСК	-76 зона 1				
		2. Сведения о х	арактерных точках границ о	бъекта		
Обозначение характерных точек границ	Обозначение Координаты, м арактерных точек		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1				•		
1	360 830,77	1 318 255,74		5,00		
2	360 837,07	1 318 247,64		5,00		
3	360 884,16	1 318 184,38		5,00		
4	360 820,50	1 318 136,71		5,00		
5	360 772,37	1 318 199,35		5,00		
6	360 766,17	1 318 201,78		5,00		
7	360 760,16	1 318 197,30		5,00		
8	360 735,10	1 318 177,95		5,00		
9	360 813,05	1 318 079,55		5,00		
10	360 816,97	1 318 074,72		5,00		
11	360 828,36	1 318 072,70		5,00		
12	360 842,33	1 318 083,02		5,00		
13	360 847,07	1 318 077,12		5,00		
14	360 855,91	1 318 066,55		5,00		
15	360 900,76	1 318 015,09		5,00		
16	360 934,52	1 318 038,86	Картометрический метод	5,00	_	
17	360 966,60	1 318 064,68		5,00		
18	361 013,08	1 318 099,81		5,00		
19	361 007,79	1 318 106,61		5,00		
20	360 989,23	1 318 130,49		5,00		
21	360 979,13	1 318 123,16		5,00		
22	360 972,90	1 318 132,69		5,00		
23	360 949,28	1 318 116,06		5,00		
24	360 929,14	1 318 144,65		5,00		
25	360 944,67	1 318 156,09		5,00		
26	360 941,38	1 318 160,84		5,00		
27	360 855,69	1 318 280,47		5,00		
28	360 839,61	1 318 268,76		5,00		
29	360 842,44	1 318 264,82		5,00		
30	360 830,94	1 318 255,87		5,00		
1	360 830,77	1 318 255,74		5,00		
21	260 214 00	1 206 205 24		5.00		
31	368 214,80	1 306 385,34		5,00		
32	368 211,34	1 306 382,74		5,00		
33	368 208,22	1 306 375,32		5,00		
34	368 218,37	1 306 297,18	V притомотрину положения	5,00		
35 36	368 228,44	1 306 298,55 1 306 300,07	Картометрический метод	5,00	_	
37	368 239,63 368 250,40	1 306 300,07		5,00 5,00		
38	368 241,28	1 306 301,33		5,00		
31	368 214,80	1 306 376,28		5,00		
3	J00 21 1 ,00	1 500 505,54		3,00		
39	368 222,91	1 306 489,86		5,00		
40	368 164,51	1 306 489,86		5,00		
41	368 118,76	1 306 516,36	Картометрический метод	5,00	_	
42	368 137,90	1 306 495,89		5,00		
4 2	300 137,70	1 300 473,07		J,00		

			Сведения о	местоположении границ объе	екта		
	1	2	3	4	5	6	
	43	368 174,04	1 306 459,91		5,00		
	44	368 182,15	1 306 450,49	T.C.	5,00		
	45	368 204,95	1 306 472,53	Картометрический метод	5,00	_	
	39	368 222,91	1 306 489,86		5,00		
4		•					
	46	367 151,76	1 297 222,19		5,00		
	47	367 225,53	1 297 201,15		5,00		
	48	367 220,62	1 297 183,77		5,00		
	49	367 223,38	1 297 182,76		5,00		
	50	367 223,92	1 297 181,53		5,00		
	51	367 218,42	1 297 163,94		5,00		
	52	367 215,28	1 297 164,90		5,00		
	53	367 212,96	1 297 156,13		5,00		
	54	367 215,71	1 297 155,28		5,00		
	55	367 212,06	1 297 143,62		5,00		
	56	367 209,83	1 297 144,31	Картометрический метод	5,00	_	
	57	367 207,86	1 297 136,70	- · ·	5,00		
	58	367 208,96	1 297 136,37		5,00		
	59	367 203,58	1 297 115,28		5,00		
	60	367 202,65	1 297 115,58		5,00		
	61	367 185,41	1 297 119,49		0,10		
	62	367 169,33	1 297 123,14		5,00		
	63	367 143,61	1 297 128,61		5,00		
	64	367 144,63	1 297 133,04		5,00		
	65	367 124,61	1 297 138,09		5,00		
	46	367 151,76	1 297 222,19		5,00		
5							
	66	367 212,55	1 297 324,78		5,00		
	67	367 199,99	1 297 280,08		5,00		
	68	367 071,04	1 297 313,15		5,00		
	69	367 089,52	1 297 417,32		5,00		
	70	367 132,32	1 297 404,21	Картометрический метод	5,00	_	
	71	367 118,00	1 297 359,95		5,00		
	72	367 146,04	1 297 349,37		5,00		
	73	367 145,44	1 297 347,50		5,00		
-	66	367 212,55	1 297 324,78		5,00		
6	7.4	267.220.56	1 207 262 01		5.00		
	74	367 238,56	1 297 363,81		5,00		
-	75	367 240,08	1 297 368,18		5,00		
<u> </u>	76	367 289,16	1 297 351,21		5,00		
	77	367 285,50	1 297 345,06		5,00		
	78	367 282,76	1 297 340,47	TC "	5,00		
-	79	367 280,02	1 297 335,88	Картометрический метод	5,00	_	
-	80	367 275,96	1 297 328,43		5,00		
-	81	367 268,33	1 297 314,42		5,00		
	82	367 264,35	1 297 307,12		5,00		
	83	367 223,70	1 297 321,00		5,00		
	74	367 238,56	1 297 363,81	игіу тайрау насти (настай) га	5,00		
	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
1	1	2	3	4	5	6	

				т аздел э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта	
1. Система кос	ординат <u>М</u>	СК-76 зона 1					
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	- координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
_	_	_	_	_	_	_	_
	3. Cı	ведения о хар	рактерных то	очках части ((частей) границы	объекта	-
1	2	3	4	5	6	7	8
_		_			_	_	



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта

- Характерная точка

- Граница кадастрового квартала

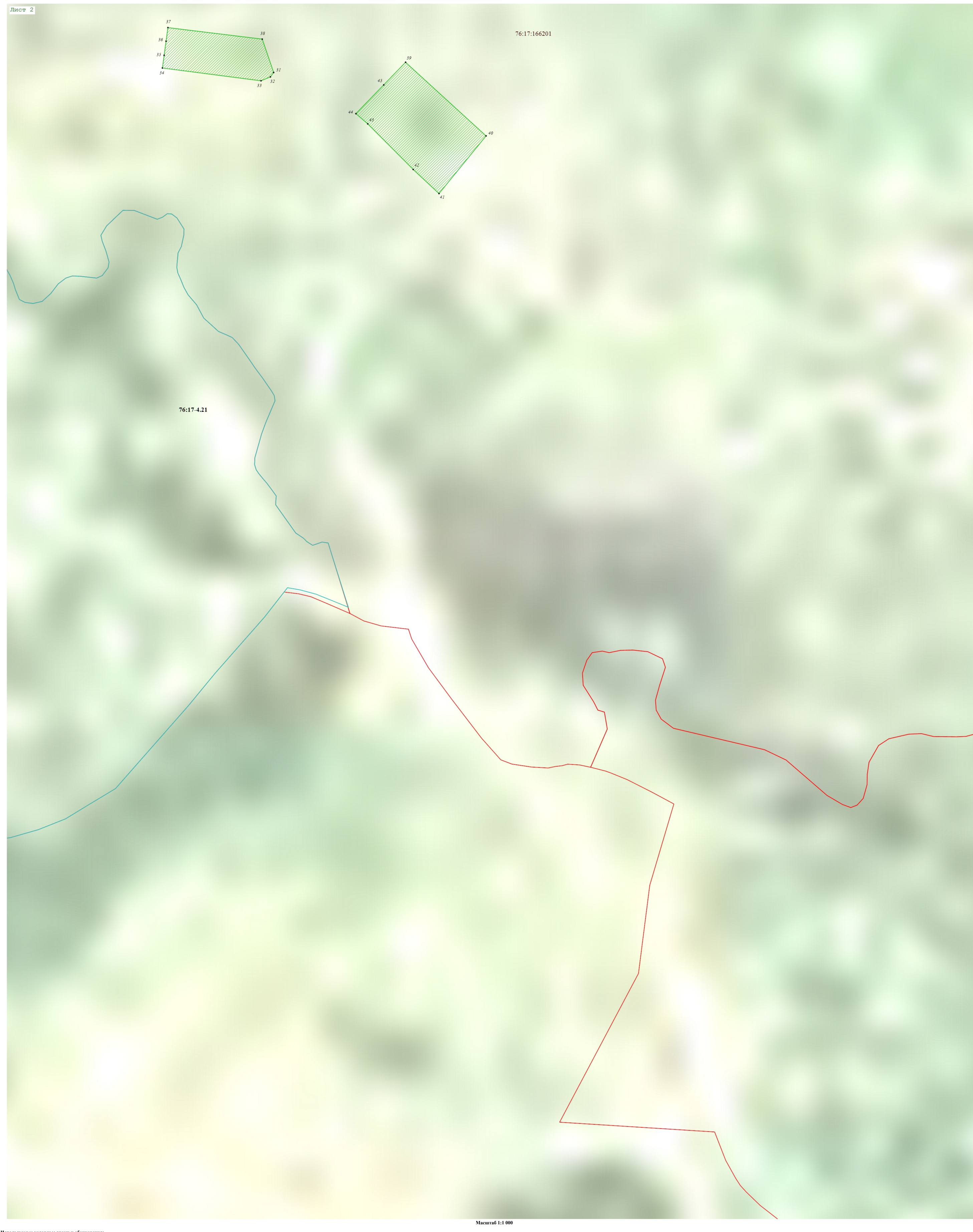
76:17:174701 - Номер кадастрового квартала - Граница населённого пункта, сведения о границах которого внесень

- Граница населённого пункта, сведения о границах которого внесены в ЕГРН
76:17-4.21 - Реестровый номер населённого пункта, сведения о границах которого внесены в ЕГРН

Подпись ______ Дата « <u>22</u> » <u>октября</u> 20 <u>21</u> г.

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

Раздел 4 План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:
- Граница объекта

Характерная точка
 - Граница кадастрового квартала

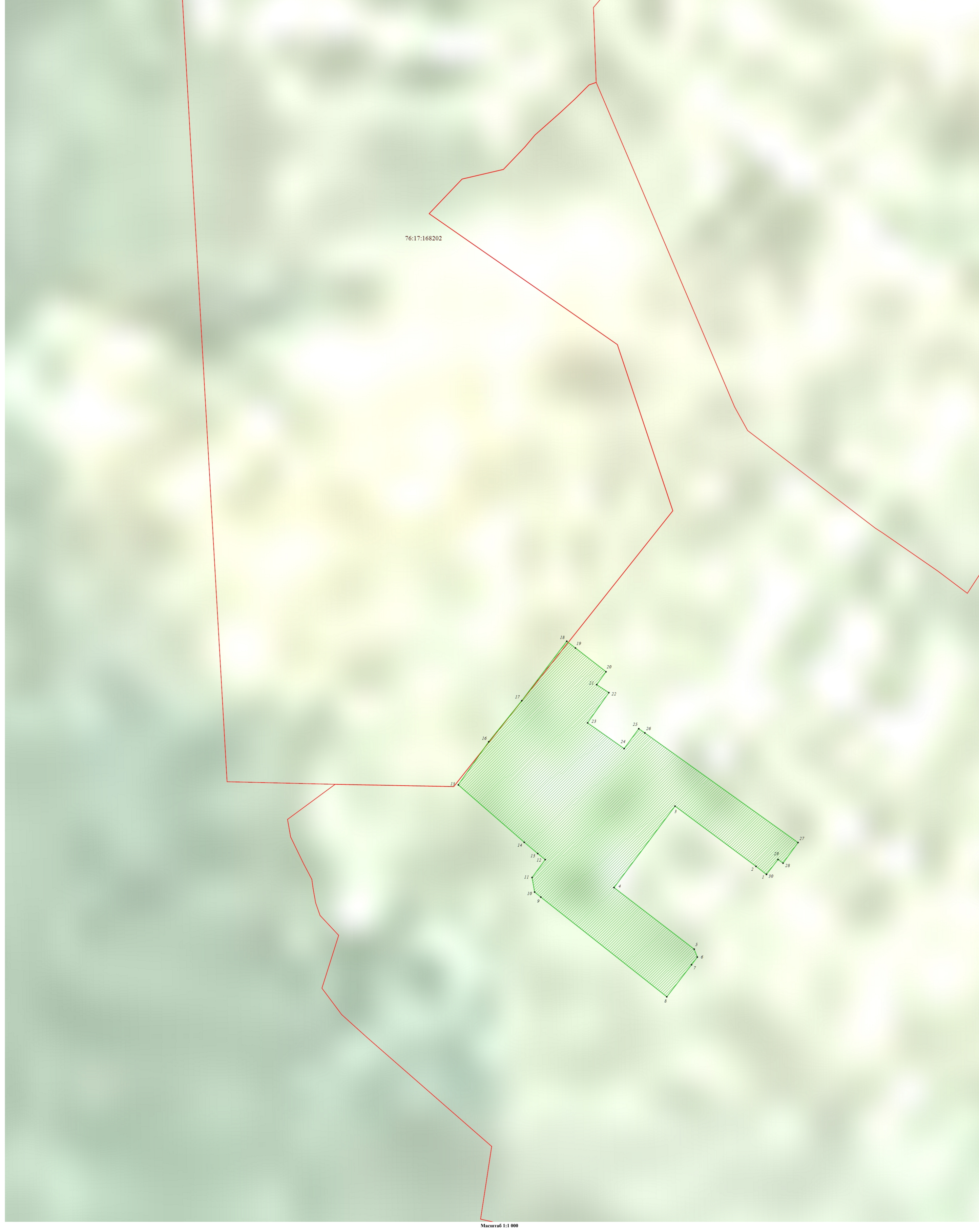
- Номер кадастрового квартала
- Граница населённого пункта, сведения о границах которого внесены в ЕГРН

- Граница населённого пункта, сведения о границах которого внесены в ЕГРН

76:17-4.21 - Реестровый номер населённого пункта, сведения о границах которого внесены в ЕГРН

Подпись ______ Дата « 22 » октября 20 21 г.

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



Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта Характерная точка

- Граница кадастрового квартала

76:17:174701 - Номер кадастрового квартала

- Граница населённого пункта, сведения о границах которого внесены в ЕГРН

76:17-4.21 - Реестровый номер населённого пункта, сведения о границах которого внесены в ЕГРН

______ Дата « <u>22</u> » октября <u>20 21</u> г.

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



- Граница кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала
- Граница населённого пункта, сведения о границах которого внесены в ЕГРН

76:17-4.21 - Реестровый номер населённого пункта, сведения о границах которого внесены в ЕГРН

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

Дата « <u>22</u> » октября 20 <u>21</u> г.

Прохождение границы		Ominonius anovomious anovomi		
от точки до точки		Описание прохождения границы		
1	2	3		
1				
1	2	-		
2	3	-		
3	4	-		
4	5	-		
5	6	-		
6	7	-		
7	8	-		
8 9	9	<u>-</u>		
	10	-		
10 11	11 12	-		
12	13	-		
13	14	<u>-</u>		
14	15	-		
15	16	-		
16	17	-		
17	18	-		
18	19	-		
19	20	-		
20	21	-		
21	22	-		
22	23	-		
23	24	-		
24	25	-		
25	26	-		
26	27	-		
27	28	-		
28	29	-		
29	30	-		
30	1	-		
2	22			
31	32	-		
32	33	<u>-</u>		
33	34	-		
34 35	35	-		
36	36 37	-		
37	38	<u>-</u>		
38	31	-		
3	<u> </u>	<u> </u>		
39	40	-		
40	41	-		
41	42	-		
42	43	-		
43	44	-		
44	45	-		
45	39	-		
4				
46	47	-		
47	48	-		
48	49	-		
49	50	-		
50	51	-		
51	52	-		

1	2	3
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	46	-
5		
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	65	-
6		
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	73	-