

66:35:0111008

1

1	1	1: 1	: 3	: 5
		65731000		
		66:35:0111008		
		: 5		
.			,	
1	66:35:0111008: 1	66:35:0111008:11	3759.20	, .
				, 14
2	66:35:0111008: 2	66:35:0111008:185	4541.79	. .
				, 12
3	66:35:0111008: 3	66:35:0111008:164	2832.13	, .
				, 15
4	66:35:0111008: 4	66:35:0111008:187	808.10	. .
				, 16
5	66:35:0111008: 5	66:35:0111008:9	1568.53	, .
				, 1-

1	2	2: 3	: 3	: 5
		65731000		
		66:35:0111008		
: 5				

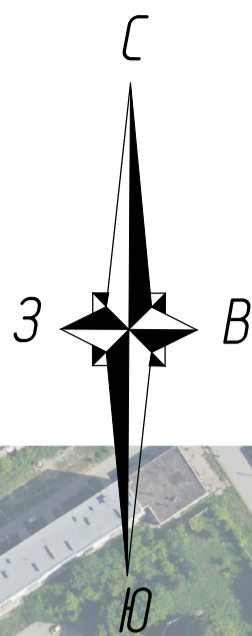
			Y

66:35:0111008: 1	1	397143,91	1542360,92
	2	397173,11	1542404,22
	3	397176,62	1542401,88
	4	397232,54	1542484,67
	5	397173,93	1542523,92
	6	397088,22	1542397,36
	7	397133,44	1542367,84
	8	397135,27	1542370,65
	9	397098,96	1542395,11
	10	397176,64	1542509,98
	11	397218,63	1542481,88
	12	397173,90	1542415,71
	13	397170,38	1542418,06
	14	397138,63	1542370,97
	15	397141,04	1542369,39
	16	397138,06	1542364,86
	1	397143,91	1542360,92
66:35:0111008: 2	1	397110,78	1542658,96
	2	397159,33	1542626,77
	3	397050,28	1542463,47
	4	396992,30	1542450,75
	5	396979,60	1542458,24
	6	397044,12	1542472,41
	7	397064,04	1542500,88
	8	397145,40	1542624,09
	9	397108,82	1542648,27
	10	396984,46	1542620,31
	11	396996,42	1542633,25
	1	397110,78	1542658,96
	12	396952,39	1542494,03
	13	396955,18	1542481,43
	14	396944,10	1542473,41
	15	396925,08	1542487,99
	12	396952,39	1542494,03

66:35:0111008: 3	1	396901,93	1542487,73
	2	396958,96	1542453,13
	3	397011,24	1542419,65
	4	396975,93	1542362,92
	5	396972,53	1542365,04
	6	396953,11	1542333,87
	7	396948,90	1542336,20
	8	397000,71	1542417,90
	9	396992,21	1542424,18
	10	396937,46	1542456,52
	11	396893,10	1542475,45
	12	396895,70	1542474,99
	1	396901,93	1542487,73
	13	396860,59	1542478,90
	14	396862,71	1542469,07
	15	396853,37	1542466,64
	16	396867,28	1542378,86
	17	396857,92	1542377,07
	18	396842,08	1542474,03
	19	396847,62	1542475,31
	20	396848,64	1542470,51
	21	396853,52	1542471,56
	22	396852,48	1542476,45
	13	396860,59	1542478,90
66:35:0111008: 4	1	396867,73	1542378,94
	2	396880,94	1542309,67
	3	396877,93	1542309,61
	4	396870,74	1542309,71
	5	396857,92	1542377,07
	6	396867,28	1542378,86
	1	396867,73	1542378,94
	7	396948,90	1542336,20
	8	396953,11	1542333,87
	9	396943,53	1542318,36
	10	396940,32	1542310,43
	11	396935,69	1542310,71
	7	396948,90	1542336,20
66:35:0111008: 5	1	396867,60	1542309,75
	2	396870,74	1542309,71
	3	396877,93	1542309,61
	4	396890,53	1542228,72
	5	396891,85	1542228,91
	6	396893,03	1542230,21
	7	396896,42	1542232,97
	8	396900,82	1542235,46
	9	396905,66	1542237,29
	10	396914,01	1542259,53
	11	396924,72	1542284,82

	12	396934,15	1542281,42
	13	396934,15	1542281,41
	14	396923,30	1542255,82
	15	396916,84	1542238,63
	16	396881,55	1542221,11
	1	396867,60	1542309,75
	17	396935,69	1542310,71
	18	396940,32	1542310,43
	19	396930,77	1542286,91
	20	396926,29	1542288,52
	17	396935,69	1542310,71

Схема прилегающей территории

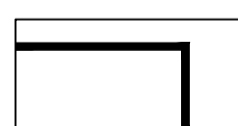


Лист №1 раздела 3	Всего листов раздела 3:1	Всего разделов: 3	Всего листов:
ОКТМО	65731000		
Кадастровый квартал	66:35:0111008		
Всего прилегающих территорий: 5			

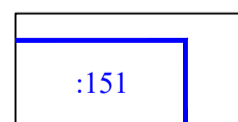
План (чертеж, схема) прилегающих территорий



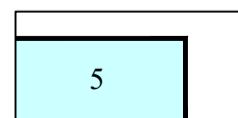
Условные обозначения:



Граница кадастрового квартала



Граница и кадастровый номер земельного участка, по отношению к которому устанавливается прилегающая территория



Граница и номер прилегающей территории