

66:35:0202003

1

1	1	1: 6	: 3	: 20
		<b>65731000136</b>		
		<b>66:35:0202003</b>		
: 79				
1	66:35:0202003: 1	66:35:0202003:13	243,68	1
2	66:35:0202003: 2	66:35:0202003:14	322,58	2
3	66:35:0202003: 3	66:35:0202003:23	214,79	3
4	66:35:0202003: 4	66:35:0202003:55	263,3	5
5	66:35:0202003: 5	66:35:0202003:15	605,68	6
6	66:35:0202003: 6	66:35:0202003:59	1636,65	2
7	66:35:0202003: 7	66:35:0202003:65	689,63	4
8	66:35:0202003: 8	66:35:0202003:19	631,83	6
9	66:35:0202003: 9	66:35:0202003:93	293,83	8
10	66:35:0202003: 10	66:35:0202003:92	332,9	8
11	66:35:0202003: 11	66:35:0202003:10	569,45	10
12	66:35:0202003: 12	66:35:0202003:86	596,14	12
13	66:35:0202003: 13	66:35:0202003:87	147,84	

					, 2
14	66:35:0202003: 14	66:35:0202003:29	1128,04		, . , 14
15	66:35:0202003: 15	66:35:0202003:22	777,7		, . , 18
16	66:35:0202003: 16	66:35:0202003:60	689,76		, . , 20
17	66:35:0202003: 17	66:35:0202003:12	233,55		, . , 24
18	66:35:0202003: 18	66:35:0202003:331	158,13		, 24
19	66:35:0202003: 19	66:35:0202003:326	219,95		, . , 26
20	66:35:0202003: 20	66:35:0202003:354	346,51		, . , 26
21	66:35:0202003: 21	66:35:0202003:63	3141,78		, 28
22	66:35:0202003: 22	66:35:0202003:358	526,21		, , 33
23	66:35:0202003: 23	66:35:0202003:363	120,84		, , 31
24	66:35:0202003: 24	66:35:0202003:359	714,14		, , 29
25	66:35:0202003: 25	66:35:0202003:323	199,83		, . , 25
26	66:35:0202003: 26	66:35:0202003:61	631,6		, . , 21
27	66:35:0202003: 27	66:35:0202003:17	801,93		, . , 19

28	66:35:0202003: 28	66:35:0202003:57	925,26	. , . , , 17 ,
29	66:35:0202003: 29	66:35:0202003:11	700,1	. , . , , 15 ,
30	66:35:0202003: 30	66:35:0202003:30	341,37	. , . , , 13 ,
31	66:35:0202003: 31	66:35:0202003:21	456,52	. , . , , 11 ,
32	66:35:0202003: 32	66:35:0202003:70	380,43	. , . , , 9 ,
33	66:35:0202003: 33	66:35:0202003:68	699,07	. , . , , 7 ,
34	66:35:0202003: 34	66:35:0202003:58	777,55	. , . , , 1 ,
35	66:35:0202003: 35	66:35:0202003:45	269,9	. , . , , 3 ,
36	66:35:0202003: 36	66:35:0202003:18	282,94	. , . , , 5 ,
37	66:35:0202003: 37	66:35:0202003:33	316,98	. , . , , 7 ,
38	66:35:0202003: 38	66:35:0202003:51	331,16	. , . , , 9 ,
39	66:35:0202003: 39	66:35:0202003:4	326,82	. , . , , 11 ,
40	66:35:0202003: 40	66:35:0202003:35	386,18	. , . , , 13 ,
41	66:35:0202003: 41	66:35:0202003:36	419,8	. , . , , 15 ,
42	66:35:0202003: 42	66:35:0202003:26	651,14	. , . , , 17 ,
43	66:35:0202003: 43	66:35:0202003:324	309,23	. , . , , 27 ,

44	66:35:0202003:	44	66:35:0202003:44	420,72	. , . , 29 ,
45	66:35:0202003:	45	66:35:0202003:32	437,46	. , . , 31 ,
46	66:35:0202003:	46	66:35:0202003:47	313,26	. , . , 33 ,
47	66:35:0202003:	47	66:35:0202003:48	233,94	. , . , 35 ,
48	66:35:0202003:	48	66:35:0202003:49	220,57	. , . , 37 ,
49	66:35:0202003:	49	66:35:0202003:50	730,26	. , . , 39 ,
50	66:35:0202003:	50	66:35:0202003:9	264	. , . , 38 ,
51	66:35:0202003:	51	66:35:0202003:85	126,18	. , . , 36 ,
52	66:35:0202003:	52	66:35:0202003:84	180,18	. , . , 32 ,
53	66:35:0202003:	53	66:35:0202003:8	154,56	. , . , 30 ,
54	66:35:0202003:	54	66:35:0202003:54	194,61	. , . , 28 ,
55	66:35:0202003:	55	66:35:0202003:90	199,78	. , . , 26 ,
56	66:35:0202003:	56	66:35:0202003:41	289,76	. , . , 24 ,
57	66:35:0202003:	57	66:35:0202003:95	210,44	. , . , 22 ,
58	66:35:0202003:	58	66:35:0202003:91	540,72	. , . , 22 ,
59	66:35:0202003:	59	66:35:0202003:39	559,23	. , . , 22 ,
60	66:35:0202003:	60	66:35:0202003:7	213,82	. , . , 20 ,
61	66:35:0202003:	61	66:35:0202003:711	203,86	. , . , 16 ,

62	66:35:0202003: 62	66:35:0202003:5	228,25	, , , 14
63	66:35:0202003: 63	66:35:0202003:34	216,34	, , , 12
64	66:35:0202003: 64	66:35:0202003:3	199	, , , 10
65	66:35:0202003: 65	66:35:0202003:2	230,7	, , , 8
66	66:35:0202003: 66	66:35:0202003:1	245,33	, , , 6
67	66:35:0202003: 67	66:35:0202003:715	763,95	, , , 4
68	66:35:0202003: 68	66:35:0202003:714	598,37	, , , 4
69	66:35:0202003: 69	66:35:0202003:88	330,07	, , , 2
70	66:35:0202003: 70	66:35:0202003:89	1127,6	, , , 2
71	66:35:0202003: 71	66:35:0202003:373	562,59	, , , 8
72	66:35:0202003: 72	66:35:0202003:353	694,87	, , , 10
73	66:35:0202003: 73	66:35:0202003:357	813,88	, , , 22
74	66:35:0202003: 74	66:35:0202003:96	650,66	, , , 14
75	66:35:0202003: 75	66:35:0202003:712	597,39	, , , 16

76	66:35:0202003: 76	66:35:0202003:98	714,23	, , . , 20
77	66:35:0202003: 77	66:35:0202003:345	732,17	, . , . , 22 ,
78	66:35:0202003: 78	66:35:0202003:347	819,73	, , . , . , 8
79	66:35:0202003: 79	66:35:0202003:350	1002,7	, , . , . , . , . , 6

1	2	2: 13	: 3	: 20
		<b>65731000136</b>		
02003		<b>66:35:0218011</b>		
: 79				

			Y

66:35:0202003: 1	1	425686,08	1560777,99
	2	425686,30	1560783,10
	3	425672,95	1560781,65
	4	425633,03	1560782,14
	5	425632,98	1560812,15
	6	425631,33	1560812,17
	7	425631,75	1560778,95
	8	425631,75	1560778,74
	1	425686,08	1560777,99
66:35:0202003: 2	1	425632,98	1560812,15
	2	425632,90	1560842,13
	3	425630,95	1560842,15
	4	425631,33	1560812,17
	1	425632,98	1560812,15
	5	425686,86	1560811,52
	6	425687,45	1560841,66
	7	425682,88	1560841,75
	8	425677,96	1560841,72
	9	425678,49	1560811,76
	5	425686,86	1560811,52
66:35:0202003: 3	1	425632,90	1560842,13
	2	425633,92	1560872,15
	3	425630,55	1560872,19
	4	425630,95	1560842,15
	1	425632,90	1560842,13
	5	425687,45	1560841,66
	6	425687,85	1560871,44
	7	425683,35	1560871,50
	8	425682,88	1560841,75
	5	425687,45	1560841,66
66:35:0202003: 4	1	425633,88	1560902,15
	2	425634,50	1560931,99
	3	425629,34	1560931,96
	4	425629,94	1560902,20
	1	425633,88	1560902,15
	5	425688,24	1560901,44
	6	425688,65	1560932,26

	7	425684,38	1560932,28
	8	425684,21	1560901,49
	5	425688,24	1560901,44
66:35:0202003: 5	1	425715,12	1560953,12
	2	425715,48	1560959,01
	3	425703,81	1560956,83
	4	425659,56	1560966,81
	5	425636,80	1560968,31
	6	425632,30	1560964,88
	7	425629,83	1560960,37
	8	425628,88	1560954,35
	9	425629,34	1560931,96
	10	425634,50	1560931,99
	11	425634,85	1560962,46
	12	425639,28	1560965,52
	13	425703,70	1560950,99
	1	425715,12	1560953,12
66:35:0202003: 6	1	425627,86	1560646,68
	2	425627,78	1560663,51
	3	425628,67	1560684,47
	4	425622,78	1560684,37
	5	425625,78	1560645,56
	1	425627,86	1560646,68
	6	425616,81	1560640,76
	7	425614,56	1560640,66
	8	425592,95	1560646,92
	9	425578,17	1560647,25
	10	425578,31	1560662,30
	11	425578,28	1560668,98
	12	425578,47	1560683,65
	13	425563,62	1560683,36
	14	425565,01	1560613,09
	15	425576,79	1560619,38
	6	425616,81	1560640,76
66:35:0202003: 7	1	425578,47	1560683,65
	2	425577,21	1560714,92
	3	425563,01	1560714,54
	4	425563,62	1560683,36
	1	425578,47	1560683,65
	5	425628,67	1560684,47
	6	425629,89	1560716,34
	7	425622,20	1560716,13
	8	425620,95	1560716,10
	9	425622,78	1560684,37
	5	425628,67	1560684,47
66:35:0202003: 8	1	425577,21	1560714,92
	2	425578,15	1560747,22
	3	425562,36	1560747,35
	4	425563,01	1560714,54
	1	425577,21	1560714,92
	5	425629,89	1560716,34
	6	425631,05	1560746,79
	7	425626,93	1560746,82
	8	425626,72	1560743,99



	9	425629,00	1560743,37
	10	425622,20	1560716,13
	5	425629,89	1560716,34
66:35:0202003: 9	1	425578,15	1560747,22
	2	425578,52	1560761,87
	3	425562,07	1560761,95
	4	425562,36	1560747,35
	1	425578,15	1560747,22
	5	425631,05	1560746,79
	6	425631,62	1560761,61
	7	425627,86	1560761,48
	8	425626,93	1560746,82
	5	425631,05	1560746,79
66:35:0202003: 10	1	425631,62	1560761,61
	2	425631,75	1560778,74
	3	425631,75	1560778,95
	4	425627,93	1560779,07
	5	425626,87	1560779,10
	6	425626,30	1560761,64
	7	425627,86	1560761,48
	1	425631,62	1560761,61
	8	425578,52	1560761,87
	9	425578,94	1560776,70
	10	425561,79	1560776,14
	11	425562,07	1560761,95
	8	425578,52	1560761,87
66:35:0202003: 11	1	425578,94	1560776,70
	2	425579,20	1560791,20
	3	425579,35	1560798,59
	4	425579,44	1560806,70
	5	425561,19	1560806,34
	6	425561,79	1560776,14
	1	425578,94	1560776,70
	7	425627,93	1560779,07
	8	425627,66	1560808,82
	9	425626,29	1560808,81
	10	425626,87	1560779,10
	7	425627,93	1560779,07
66:35:0202003: 12	1	425579,44	1560806,70
	2	425579,38	1560827,53
	3	425579,57	1560831,24
	4	425579,55	1560832,43
	5	425579,65	1560837,42
	6	425579,76	1560838,18
	7	425560,38	1560838,71
	8	425561,19	1560806,34
	1	425579,44	1560806,70
66:35:0202003: 13	1	425627,66	1560808,82
	2	425627,40	1560838,17
	3	425622,23	1560838,12
	4	425622,77	1560808,65
	5	425626,29	1560808,81
	1	425627,66	1560808,82
66:35:0202003: 14	1	425627,40	1560838,17

	2	425627,12	1560869,01
	3	425621,33	1560875,23
	4	425580,19	1560874,81
	5	425569,89	1560877,03
	6	425562,07	1560880,69
	7	425559,73	1560879,75
	8	425558,83	1560875,59
	9	425560,38	1560838,71
	10	425579,76	1560838,18
	11	425579,71	1560847,99
	12	425579,96	1560854,87
	13	425580,58	1560871,19
	14	425621,62	1560871,72
	15	425622,23	1560838,12
	1	425627,40	1560838,17
66:35:0202003: 15	1	425626,20	1560913,92
	2	425625,59	1560944,22
	3	425622,52	1560944,26
	4	425621,85	1560913,94
	1	425626,20	1560913,92
	5	425580,89	1560914,17
	6	425581,01	1560919,29
	7	425581,03	1560926,14
	8	425581,27	1560927,73
	9	425581,17	1560932,01
	10	425581,02	1560944,22
	11	425558,15	1560944,34
	12	425558,73	1560928,76
	13	425560,20	1560914,29
	5	425580,89	1560914,17
66:35:0202003: 16	1	425581,02	1560944,22
	2	425581,13	1560956,91
	3	425581,28	1560961,98
	4	425581,52	1560966,43
	5	425581,42	1560975,98
	6	425572,22	1560976,34
	7	425567,52	1560966,20
	8	425561,17	1560956,38
	9	425558,06	1560946,49
	10	425558,15	1560944,34
	1	425581,02	1560944,22
	11	425625,59	1560944,22
	12	425625,38	1560954,59
	13	425626,46	1560961,52
	14	425629,58	1560967,21
	15	425635,73	1560971,89
	16	425622,87	1560974,38
	17	425622,52	1560944,26
	11	425625,59	1560944,22
66:35:0202003: 17	1	425581,65	1561024,54
	2	425582,25	1561029,59
	3	425582,08	1561043,61
	4	425581,53	1561047,65
	5	425581,69	1561055,25

	6	425581,59	1561057,09
	7	425574,41	1561057,44
	8	425575,10	1561024,83
	1	425581,65	1561024,54
66:35:0202003: 18	1	425666,65	1561023,56
	2	425665,57	1561049,83
	3	425659,57	1561049,78
	4	425660,65	1561023,38
	1	425666,65	1561023,56
66:35:0202003: 19	1	425581,59	1561057,09
	2	425580,27	1561088,39
	3	425573,25	1561088,13
	4	425574,41	1561057,44
	1	425581,59	1561057,09
66:35:0202003: 20	1	425665,57	1561049,83
	2	425666,65	1561094,35
	3	425647,15	1561094,12
	4	425647,03	1561088,11
	5	425660,51	1561088,51
	6	425659,57	1561049,78
	1	425665,57	1561049,83
66:35:0202003: 21	1	425647,03	1561088,11
	2	425647,15	1561094,12
	3	425645,37	1561096,26
	4	425645,23	1561138,70
	5	425628,85	1561147,61
	6	425613,88	1561162,21
	7	425577,93	1561194,85
	8	425557,54	1561159,21
	9	425556,95	1561151,39
	10	425569,39	1561121,64
	11	425572,47	1561108,84
	12	425573,25	1561088,13
	13	425580,27	1561088,39
	14	425583,48	1561088,72
	15	425582,86	1561104,42
	16	425582,51	1561112,23
	17	425582,63	1561114,97
	18	425582,56	1561119,34
	19	425583,39	1561127,96
	20	425583,75	1561130,53
	21	425584,82	1561156,32
	22	425620,89	1561144,90
	23	425640,89	1561117,51
	24	425639,20	1561087,88
	1	425647,03	1561088,11
66:35:0202003: 22	1	425558,41	1561170,80
	2	425573,59	1561197,33
	3	425572,46	1561199,81
	4	425548,90	1561200,98
	5	425548,96	1561175,55
	6	425548,62	1561170,95
	1	425558,41	1561170,80
66:35:0202003: 23	1	425554,65	1561143,92

	2	425551,87	1561150,57
	3	425552,64	1561160,71
	4	425558,41	1561170,80
	5	425548,62	1561170,95
	6	425549,87	1561144,03
	1	425554,65	1561143,92
66:35:0202003: 24	1	425567,55	1561106,72
	2	425567,49	1561108,15
	3	425564,62	1561120,08
	4	425554,65	1561143,92
	5	425549,87	1561144,03
	6	425550,97	1561113,83
	7	425510,72	1561114,04
	8	425510,82	1561111,43
	9	425510,78	1561109,31
	10	425524,04	1561109,03
	11	425533,32	1561104,86
	1	425567,55	1561106,72
66:35:0202003: 25	1	425545,65	1561050,45
	2	425538,78	1561072,64
	3	425530,92	1561071,94
	4	425537,19	1561047,82
	1	425545,65	1561050,45
66:35:0202003: 26	1	425556,13	1560979,39
	2	425555,53	1561005,56
	3	425553,33	1561016,05
	4	425536,84	1561015,46
	5	425538,83	1560990,92
	6	425538,98	1560984,06
	7	425539,03	1560978,96
	1	425556,13	1560979,39
66:35:0202003: 27	1	425556,60	1560958,53
	2	425556,13	1560979,39
	3	425539,03	1560978,96
	4	425540,01	1560959,22
	5	425540,35	1560954,29
	6	425541,11	1560941,00
	7	425508,20	1560941,05
	8	425508,25	1560935,72
	9	425518,57	1560934,59
	10	425541,79	1560935,48
	11	425549,19	1560939,49
	12	425553,29	1560947,98
	1	425556,60	1560958,53
66:35:0202003: 28	1	425552,70	1560878,71
	2	425551,75	1560901,33
	3	425547,74	1560909,31
	4	425534,76	1560920,53
	5	425518,09	1560930,12
	6	425513,57	1560930,61
	7	425513,70	1560928,16
	8	425514,58	1560911,89
	9	425538,54	1560911,85
	10	425539,45	1560891,86

	11	425539,58	1560885,78
	12	425539,74	1560882,49
	13	425498,80	1560881,42
	14	425495,23	1560881,27
	15	425495,68	1560877,10
	1	425552,70	1560878,71
66:35:0202003: 29	1	425554,38	1560838,73
	2	425552,70	1560878,71
	3	425495,68	1560877,10
	4	425496,12	1560873,09
	5	425526,81	1560873,61
	6	425540,15	1560873,97
	7	425540,93	1560856,61
	8	425541,27	1560851,74
	9	425541,81	1560837,38
	1	425554,38	1560838,73
66:35:0202003: 30	1	425555,08	1560811,77
	2	425554,38	1560838,73
	3	425541,81	1560837,38
	4	425541,34	1560830,81
	5	425541,89	1560825,18
	6	425542,38	1560818,27
	7	425541,92	1560811,23
	1	425555,08	1560811,77
66:35:0202003: 31	1	425555,76	1560777,52
	2	425555,08	1560811,77
	3	425541,92	1560811,23
	4	425542,25	1560807,84
	5	425542,66	1560803,13
	6	425542,34	1560796,87
	7	425542,68	1560775,16
	1	425555,76	1560777,52
66:35:0202003: 32	1	425556,37	1560746,91
	2	425555,76	1560777,52
	3	425542,68	1560775,16
	4	425543,16	1560760,59
	5	425543,30	1560755,47
	6	425543,50	1560747,11
	1	425556,37	1560746,91
66:35:0202003: 33	1	425557,17	1560706,25
	2	425556,37	1560746,91
	3	425543,50	1560747,11
	4	425543,72	1560732,23
	5	425543,77	1560723,50
	6	425543,80	1560721,00
	7	425543,65	1560711,26
	8	425504,37	1560711,21
	9	425505,30	1560707,29
	1	425557,17	1560706,25
66:35:0202003: 34	1	425503,62	1560596,38
	2	425503,30	1560607,92
	3	425498,90	1560606,60
	4	425498,74	1560600,59
	5	425455,07	1560597,82

	6	425450,04	1560597,80
	7	425449,07	1560597,80
	8	425448,63	1560607,09
	9	425448,40	1560627,74
	10	425439,63	1560626,20
	11	425438,28	1560579,54
	12	425475,80	1560596,84
	13	425489,17	1560596,24
	14	425499,35	1560595,78
	1	425503,62	1560596,38
66:35:0202003: 35	1	425448,40	1560627,74
	2	425448,65	1560636,01
	3	425448,89	1560645,16
	4	425448,99	1560649,71
	5	425449,96	1560657,76
	6	425440,53	1560657,48
	7	425439,63	1560626,20
	1	425448,40	1560627,74
66:35:0202003: 36	1	425449,96	1560657,76
	2	425450,40	1560680,92
	3	425450,84	1560688,12
	4	425441,41	1560687,91
	5	425440,53	1560657,48
	1	425449,96	1560657,76
66:35:0202003: 37	1	425452,69	1560711,55
	2	425452,66	1560725,38
	3	425453,09	1560731,75
	4	425453,08	1560742,36
	5	425442,97	1560742,21
	6	425442,09	1560711,62
	1	425452,69	1560711,55
66:35:0202003: 38	1	425453,08	1560742,36
	2	425452,85	1560747,97
	3	425452,99	1560751,25
	4	425454,16	1560776,19
	5	425443,99	1560775,23
	6	425442,97	1560742,21
	1	425453,08	1560742,36
66:35:0202003: 39	1	425454,16	1560776,19
	2	425456,46	1560791,72
	3	425456,12	1560794,57
	4	425456,13	1560795,22
	5	425455,78	1560800,25
	6	425455,04	1560805,80
	7	425444,91	1560804,65
	8	425443,99	1560775,23
	1	425454,16	1560776,19
66:35:0202003: 40	1	425457,39	1560806,06
	2	425457,89	1560819,49
	3	425454,95	1560819,28
	4	425455,14	1560827,14
	5	425455,63	1560827,17
	6	425455,67	1560828,55
	7	425457,71	1560828,46

	8	425457,97	1560839,11
	9	425455,93	1560839,00
	10	425445,96	1560838,43
	11	425444,91	1560804,65
	12	425455,04	1560805,80
	1	425457,39	1560806,06
66:35:0202003: 41	1	425455,93	1560839,00
	2	425456,78	1560852,01
	3	425456,83	1560857,36
	4	425457,38	1560863,12
	5	425457,26	1560879,70
	6	425447,24	1560879,29
	7	425445,96	1560838,43
	1	425455,93	1560839,00
66:35:0202003: 42	1	425457,26	1560879,70
	2	425457,70	1560888,39
	3	425457,72	1560895,15
	4	425457,73	1560901,46
	5	425457,83	1560905,57
	6	425458,04	1560935,27
	7	425513,70	1560928,16
	8	425513,57	1560930,61
	9	425458,19	1560936,65
	10	425455,82	1560936,90
	11	425450,95	1560935,43
	12	425448,89	1560932,04
	13	425447,24	1560879,29
	1	425457,26	1560879,70
66:35:0202003: 43	1	425462,42	1561043,50
	2	425462,47	1561045,31
	3	425462,60	1561051,30
	4	425462,74	1561055,83
	5	425463,17	1561074,80
	6	425453,36	1561075,10
	7	425452,40	1561044,15
	1	425462,42	1561043,50
66:35:0202003: 44	1	425463,17	1561074,80
	2	425463,15	1561076,40
	3	425463,19	1561083,21
	4	425463,79	1561104,31
	5	425514,19	1561103,66
	6	425514,18	1561105,74
	7	425454,36	1561106,99
	8	425453,36	1561075,10
	1	425463,17	1561074,80
66:35:0202003: 45	1	425510,78	1561109,31
	2	425510,82	1561111,43
	3	425463,91	1561113,00
	4	425463,51	1561115,26
	5	425464,30	1561121,38
	6	425464,46	1561127,47
	7	425464,47	1561136,58
	8	425465,35	1561144,82
	9	425455,56	1561145,14

	10	425454,44	1561110,49
	1	425510,78	1561109,31
66:35:0202003: 46	1	425465,35	1561144,82
	2	425466,77	1561158,86
	3	425467,49	1561164,43
	4	425467,86	1561170,26
	5	425468,13	1561173,71
	6	425465,17	1561173,85
	7	425456,45	1561173,97
	8	425455,56	1561145,14
	1	425465,35	1561144,82
66:35:0202003: 47	1	425465,17	1561173,85
	2	425465,02	1561189,31
	3	425465,19	1561194,83
	4	425463,81	1561194,90
	5	425463,87	1561198,80
	6	425464,10	1561203,69
	7	425457,40	1561203,91
	8	425456,45	1561173,97
	1	425465,17	1561173,85
66:35:0202003: 48	1	425465,39	1561203,64
	2	425465,35	1561214,80
	3	425465,22	1561221,77
	4	425465,18	1561228,19
	5	425465,36	1561233,16
	6	425458,23	1561233,34
	7	425457,40	1561203,91
	8	425464,10	1561203,69
	1	425465,39	1561203,64
66:35:0202003: 49	1	425517,63	1561242,06
	2	425518,20	1561253,60
	3	425499,93	1561267,71
	4	425486,79	1561275,24
	5	425481,25	1561276,54
	6	425468,52	1561278,73
	7	425462,16	1561274,55
	8	425458,80	1561265,19
	9	425458,23	1561233,34
	10	425465,36	1561233,16
	11	425465,56	1561250,02
	12	425465,46	1561256,85
	13	425465,44	1561258,49
	14	425465,53	1561262,48
	15	425465,13	1561262,48
	16	425465,09	1561266,06
	17	425480,41	1561266,76
	18	425501,05	1561262,82
	19	425509,35	1561257,10
	20	425511,38	1561245,96
	1	425517,63	1561242,06
66:35:0202003: 50	1	425399,44	1561270,22
	2	425401,96	1561295,86
	3	425397,16	1561296,64
	4	425393,32	1561270,05

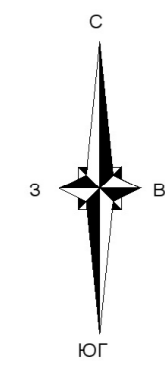


	1	425399,44	1561270,22
	5	425452,31	1561266,17
	6	425452,70	1561287,66
	7	425446,43	1561288,67
	8	425447,25	1561278,67
	9	425446,91	1561266,58
	5	425452,31	1561266,17
66:35:0202003: 51	1	425451,87	1561241,68
	2	425452,31	1561266,17
	3	425446,91	1561266,58
	4	425447,11	1561241,42
	1	425451,87	1561241,68
66:35:0202003: 52	1	425449,82	1561169,58
	2	425450,85	1561202,43
	3	425444,78	1561202,39
	4	425444,89	1561169,70
	1	425449,82	1561169,58
66:35:0202003: 53	1	425448,85	1561138,50
	2	425449,82	1561169,58
	3	425444,89	1561169,70
	4	425444,88	1561169,36
	5	425444,72	1561164,72
	6	425443,81	1561138,79
	1	425448,85	1561138,50
66:35:0202003: 54	1	425447,09	1561082,55
	2	425448,10	1561114,60
	3	425441,85	1561114,76
	4	425441,22	1561082,62
	1	425447,09	1561082,55
66:35:0202003: 55	1	425446,08	1561050,07
	2	425447,09	1561082,55
	3	425441,22	1561082,62
	4	425439,70	1561049,84
	1	425446,08	1561050,07
66:35:0202003: 56	1	425444,65	1561004,37
	2	425446,08	1561050,07
	3	425439,70	1561049,84
	4	425438,28	1561004,57
	1	425444,65	1561004,37
66:35:0202003: 57	1	425443,62	1560971,63
	2	425444,65	1561004,37
	3	425438,28	1561004,57
	4	425437,15	1560971,81
	1	425443,62	1560971,63
66:35:0202003: 58	1	425442,39	1560932,24
	2	425443,62	1560971,63
	3	425437,15	1560971,81
	4	425436,02	1560938,93
	5	425390,58	1560940,06
	6	425390,50	1560934,04
	1	425442,39	1560932,24
66:35:0202003: 59	1	425441,22	1560894,69
	2	425442,39	1560932,24
	3	425390,40	1560934,04

	4	425390,42	1560899,32
	5	425390,97	1560899,27
	6	425392,91	1560912,84
	7	425394,31	1560922,02
	8	425398,99	1560929,50
	9	425435,84	1560926,42
	10	425435,52	1560914,51
	11	425435,47	1560910,52
	12	425435,35	1560904,75
	13	425435,17	1560898,66
	14	425435,14	1560895,93
	15	425433,61	1560895,47
	1	425441,22	1560894,69
66:35:0202003: 60	1	425440,30	1560865,21
	2	425441,22	1560894,69
	3	425433,61	1560895,47
	4	425434,29	1560886,97
	5	425433,48	1560877,87
	6	425432,83	1560865,24
	1	425440,30	1560865,21
66:35:0202003: 61	1	425438,41	1560804,66
	2	425439,34	1560834,50
	3	425432,26	1560833,90
	4	425432,33	1560822,36
	5	425432,14	1560815,89
	6	425431,85	1560810,34
	7	425431,10	1560803,73
	1	425438,41	1560804,66
66:35:0202003: 62	1	425437,42	1560773,05
	2	425438,41	1560804,66
	3	425431,10	1560803,73
	4	425430,24	1560772,04
	1	425437,42	1560773,05
66:35:0202003: 63	1	425436,44	1560741,26
	2	425437,42	1560773,05
	3	425430,24	1560772,04
	4	425430,21	1560762,70
	5	425430,34	1560754,24
	6	425429,75	1560747,96
	7	425429,34	1560740,78
	1	425436,44	1560741,26
66:35:0202003: 64	1	425435,70	1560715,52
	2	425436,44	1560741,26
	3	425429,34	1560740,78
	4	425429,15	1560735,98
	5	425428,74	1560731,15
	6	425427,21	1560714,44
	1	425435,70	1560715,52
66:35:0202003: 65	1	425434,89	1560687,40
	2	425435,70	1560715,52
	3	425427,21	1560714,44
	4	425426,90	1560705,56
	5	425426,93	1560700,12
	6	425427,10	1560696,17

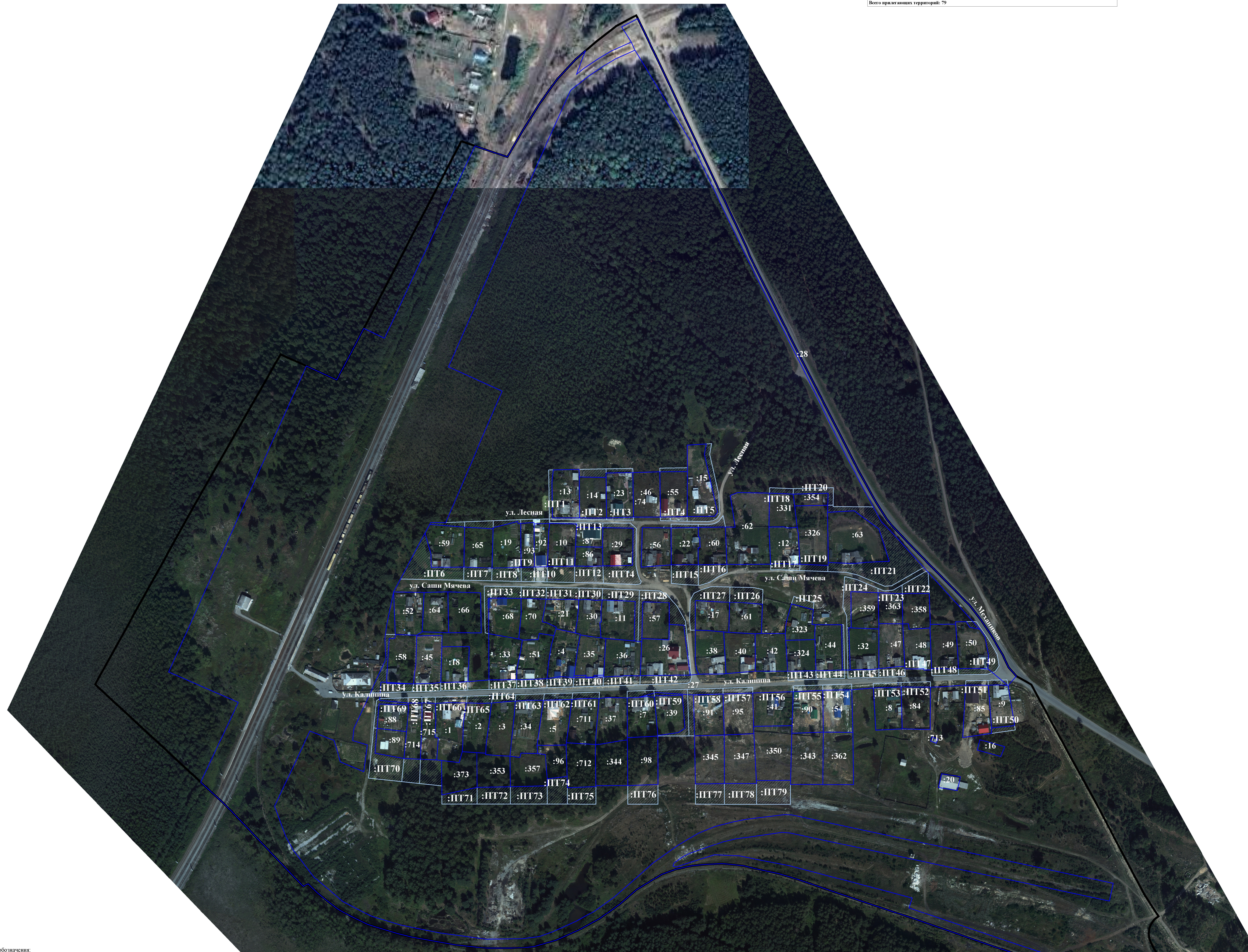
	7	425427,17	1560694,45
	8	425427,18	1560690,26
	9	425427,37	1560686,32
	1	425434,89	1560687,40
66:35:0202003: 66	1	425433,86	1560651,66
	2	425434,89	1560687,40
	3	425427,37	1560686,32
	4	425427,50	1560672,33
	5	425427,72	1560667,24
	6	425426,79	1560651,85
	1	425433,86	1560651,66
66:35:0202003: 67	1	425433,43	1560636,76
	2	425433,86	1560651,66
	3	425426,79	1560651,85
	4	425427,38	1560639,71
	5	425427,33	1560636,87
	1	425433,43	1560636,76
	6	425364,60	1560635,35
	7	425363,83	1560653,29
	8	425363,20	1560658,62
	9	425334,90	1560658,91
	10	425337,50	1560634,34
	6	425364,60	1560635,35
66:35:0202003: 68	1	425365,38	1560616,94
	2	425364,60	1560635,35
	3	425337,50	1560634,34
	4	425339,61	1560614,50
	1	425365,38	1560616,94
	5	425432,99	1560621,59
	6	425433,43	1560636,76
	7	425427,33	1560636,87
	8	425427,30	1560635,70
	9	425427,27	1560634,97
	10	425427,16	1560630,27
	11	425427,26	1560621,88
	5	425432,99	1560621,59
66:35:0202003: 69	1	425429,75	1560586,57
	2	425432,08	1560590,08
	3	425432,99	1560621,59
	4	425427,26	1560621,88
	5	425425,36	1560621,86
	6	425425,48	1560609,61
	7	425425,57	1560604,61
	8	425425,91	1560595,47
	9	425426,13	1560589,30
	10	425408,83	1560587,92
	11	425404,70	1560587,59
	12	425398,96	1560587,13
	13	425399,36	1560583,34
	1	425429,75	1560586,57
66:35:0202003: 70	1	425399,36	1560583,34
	2	425398,96	1560587,13
	3	425371,22	1560584,92
	4	425365,38	1560616,94

	5	425339,61	1560614,50
	6	425343,55	1560577,42
	1	425399,36	1560583,34
66:35:0202003: 71	1	425324,85	1560659,01
	2	425333,30	1560698,40
	3	425314,77	1560698,38
	4	425314,81	1560659,00
	1	425324,85	1560659,01
66:35:0202003: 72	1	425333,30	1560698,40
	2	425333,94	1560735,23
	3	425314,73	1560735,21
	4	425314,77	1560698,38
	1	425333,30	1560698,40
66:35:0202003: 73	1	425333,94	1560735,23
	2	425335,01	1560776,42
	3	425314,69	1560776,40
	4	425314,73	1560735,21
	1	425333,94	1560735,23
66:35:0202003: 74	1	425342,80	1560776,45
	2	425345,30	1560798,35
	3	425332,82	1560798,63
	4	425314,67	1560798,61
	5	425314,69	1560776,40
	6	425335,01	1560776,42
	1	425342,80	1560776,45
66:35:0202003: 75	1	425332,82	1560798,63
	2	425334,13	1560830,38
	3	425314,64	1560830,36
	4	425314,67	1560798,61
	1	425332,82	1560798,63
66:35:0202003: 76	1	425335,26	1560865,82
	2	425336,43	1560899,43
	3	425314,57	1560899,41
	4	425314,61	1560865,80
	1	425335,26	1560865,82
66:35:0202003: 77	1	425337,06	1560941,10
	2	425337,49	1560973,28
	3	425314,50	1560973,26
	4	425314,53	1560941,08
	1	425337,06	1560941,10
66:35:0202003: 78	1	425337,49	1560973,28
	2	425337,49	1561008,92
	3	425314,47	1561008,90
	4	425314,50	1560973,26
	1	425337,49	1560973,28
66:35:0202003: 79	1	425340,76	1561008,75
	2	425340,97	1561046,90
	3	425336,53	1561046,79
	4	425314,43	1561046,77
	5	425314,47	1561008,90
	1	425340,76	1561008,75



### Схема прилегающей территории п. Лосинный

Лист №1 раздела 3	Всего листов раздела 3:1	Всего разделов 3	Всего листов: 20
ОКТМО	6621000136		
Кадстровый номер	66:35:0202003		
Всего прилегающих территорий: 79			



- Условные обозначения:
- Граница кадастрового квартала
  - Граница кадастровой (покры земельного участка, по объектам) территории, которую устанавливается прилегающая территория
  - Граница и номер прилегающей территории
  - Граница п. Лосинский