



АДМИНИСТРАЦИЯ НИЖНЕВАРТОВСКОГО РАЙОНА
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.03.2020

№ 509

г. Нижневартовск

О внесении изменений в приложение
2 к постановлению администрации
района от 27.01.2020 № 126
«Об утверждении документации по
планировке территории»

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации и заявлением общества с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский проектный институт «Нефтегазпроект» от 21.02.2020 № ИСХ_ООО/1577 о допущенной технической ошибке в проекте межевания территории:

1. Внести изменения в приложение 2 к постановлению администрации района от 27.01.2020 № 126 «Об утверждении документации по планировке территории», изложив таблицу 1 «Расчет площадей образуемых земельных участков» и чертежи межевания территории в новой редакции согласно приложению.

2. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы района по земельным ресурсам, муниципальному имуществу и природопользованию А.В. Воробьева.

Глава района

Б.А. Саломатин

Таблица 1. Расчет площадей образуемых земельных участков

№ земельного участка	Испрашиваемая площадь земельного участка, га	Категория земель	Наименование проектируемого объекта
86:04:0000001:98468/чзу1	0,2953	Земли лесного фонда	Высоконапорный водовод БКНС-3 - т.вр.к.21 (БКНС-3 - т.вр.к.33)
86:04:0000001:98468/чзу2	0,7722	Земли лесного фонда	Высоконапорный водовод БКНС-3 - т.вр.к.21 (БКНС-3 - т.вр.к.33)
86:04:0000001:98468/чзу3	0,2891	Земли лесного фонда	Высоконапорный водовод БКНС-3 - т.вр.к.21 (БКНС-3 - т.вр.к.33). Демонтаж
86:04:0000001:98468/чзу4	0,0428	Земли лесного фонда	Высоконапорный водовод БКНС-3 - т.вр.к.21 (БКНС-3 - т.вр.к.33). Узел 1
86:04:0000001:98468/чзу5	0,0972	Земли лесного фонда	Высоконапорный водовод т.вр.(З№34) - к.21 (т.вр. - к.21)
86:04:0000001:98468/чзу6	0,3876	Земли лесного фонда	Высоконапорный водовод т.вр.(З№34) - к.21 (т.вр. - к.21)
86:04:0000001:98468/чзу7	0,2868	Земли лесного фонда	Высоконапорный водовод т.вр.(З№34) - к.21 (т.вр. - к.21). Узел 1; Высоконапорный водовод т.вр.к.21 - т.вр.к.11 (З№37) (БКНС-3 - т.вр.к.33). Узел 1; Высоконапорный водовод БКНС-3 - т.вр.к.21 (БКНС-3 - т.вр.к.33). Узел 2
86:04:0000001:98468/чзу8	0,0841	Земли лесного фонда	Высоконапорный водовод т.вр.(З№34) - к.21 (т.вр. - к.21). Узел 2
86:04:0000001:98468/чзу9	0,5138	Земли лесного фонда	Высоконапорный водовод т.вр.к.21 - т.вр.к.11 (З№37) (БКНС-3 - т.вр.к.33)
86:04:0000001:98468/чзу10	0,0291	Земли лесного фонда	Высоконапорный водовод т.вр.к.21 - т.вр.к.11 (З№37) (БКНС-3 - т.вр.к.33)
86:04:0000001:98468/чзу11	0,4280	Земли лесного фонда	Высоконапорный водовод т.вр.к.21 - т.вр.к.11 (З№37) (БКНС-3 - т.вр.к.33)
86:04:0000001:98468/чзу12	1,0723	Земли лесного фонда	Высоконапорный водовод т.вр.к.21 - т.вр.к.11 (З№37) (БКНС-3 - т.вр.к.33). Демонтаж
86:04:0000001:98468/чзу13	0,7539	Земли лесного фонда	Высоконапорный водовод т.вр.к.50 - к.1 (т.вр. - к.1)
86:04:0000001:98468/чзу14	1,2297	Земли лесного фонда	Высоконапорный водовод т.вр.к.50 - к.1 (т.вр. - к.1)
86:04:0000001:98468/чзу15	0,1705	Земли лесного	Высоконапорный водовод

		фонда	т.вр.к.50 - к.1 (т.вр. - к.1). Узел 1
86:04:0000001:98468/чзу16	0,1726	Земли лесного фонда	Высоконапорный водовод т.вр.к.50 - к.1 (т.вр. - к.1). Узел 2
86:04:0000001:98468/чзу17	0,1084	Земли лесного фонда	Высоконапорный водовод т.вр.к.50 - к.1 (т.вр. - к.1). Демонтаж
86:04:0000001:98468/чзу18	0,1954	Земли лесного фонда	Высоконапорный водовод т.вр.к.62(З№24) - к.46 (т.вр. - к.46)
86:04:0000001:98468/чзу19	0,0323	Земли лесного фонда	Высоконапорный водовод т.вр.к.62(З№24) - к.46 (т.вр. - к.46). Узел 4
86:04:0000001:98468/чзу20	0,1245	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.10 - т.вр.(З№53) (КП28Б,35Р,10 т.вр.)
86:04:0000001:98468/чзу21	0,1795	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.10 - т.вр.(З№53) (КП28Б,35Р,10 т.вр.)
86:04:0000001:98468/чзу22	0,1732	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.10 - т.вр.(З№53) (КП28Б,35Р,10 т.вр.). Узел 2
86:04:0000001:98468/чзу23	0,1499	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.12- т.вр.(З№41)(КП72т.вр.КП11Б,КП73 ДНС-13)
86:04:0000001:98468/чзу24	0,3482	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.12- т.вр.(З№41)(КП72т.вр.КП11Б,КП73 ДНС-13)
86:04:0000001:98468/чзу25	0,1473	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.12- т.вр.(З№41)(КП72т.вр.КП11Б,КП73 ДНС-13). Демонтаж
86:04:0000001:98468/чзу26	0,1025	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.12- т.вр.(З№41)(КП72т.вр.КП11Б,КП73 ДНС-13). Узел 1
86:04:0000001:98468/чзу27	0,2410	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.12- т.вр.(З№41)(КП72т.вр.КП11Б,КП73 ДНС-13). Узел 2
86:04:0000001:98468/чзу28	0,0143	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.17- т.вр.(З№16) (КП16(КП18)т.вр.КП40)
86:04:0000001:98468/чзу29	0,0336	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.17- т.вр.(З№16) (КП16(КП18)т.вр.КП40)
86:04:0000001:98468/чзу30	0,0148	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.17- т.вр.(З№16) (КП16(КП18)т.вр.КП40). Демонтаж
86:04:0000001:98468/чзу31	0,5317	Земли лесного	Нефтегазосборный трубопровод

		фонда	к.33 - т.вр.(З№42) (КП33 т.вр.)
86:04:0000001:98468/чзу32	1,0819	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.33 - т.вр.(З№42) (КП33 т.вр.)
86:04:0000001:98468/чзу33	0,0888	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.33 - т.вр.(З№42) (КП33 т.вр.). Демонтаж
86:04:0000001:98468/чзу34	0,1363	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.33 - т.вр.(З№42) (КП33 т.вр.). Узел 2
86:04:0000001:98468/чзу35	0,0707	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.33 - т.вр.(З№42) (КП33 т.вр.). Узел 3
86:04:0000001:98468/чзу36	0,1012	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.73 - т.вр.(З№40) в О 426мм (КП72т.вр.КП11Б,КП73 ДНС-13)
86:04:0000001:98468/чзу37	0,2433	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.73 - т.вр.(З№40) в О 426мм (КП72т.вр.КП11Б,КП73 ДНС-13)
86:04:0000001:98468/чзу38	0,1838	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.73 - т.вр.(З№40) в О 426мм (КП72т.вр.КП11Б,КП73 ДНС-13). Демонтаж
86:04:0000001:98468/чзу39	0,0902	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.75 - т.вр.(З№51)(т.вр КП28,КП23,КП22, КП13,КП75.КП)
86:04:0000001:98468/чзу40	0,2170	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.75 - т.вр.(З№51)(т.вр КП28,КП23,КП22, КП13,КП75.КП)
86:04:0000001:98468/чзу41	0,1595	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.75 - т.вр.(З№51)(т.вр КП28,КП23,КП22, КП13,КП75.КП). Демонтаж
86:04:0000001:98468/чзу42	0,1961	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод т.вр.(З№63) - т.вр.к39(З№60Б) в 426 мм (КП16(КП18)т.вр.КП40)
86:04:0000001:98468/чзу43	0,6661	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод т.вр.(З№63) - т.вр.к39(З№60Б) в 426 мм (КП16(КП18)т.вр.КП40)
86:04:0000001:98468/чзу44	0,1461	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод т.вр.(З№63) - т.вр.к39(З№60Б) в 426 мм (КП16(КП18)т.вр.КП40). Узел 1; Нефтегазосборный трубопровод т.вр.к.17(З№16)- т.вр.(З№63) (КП16(КП18)т.вр.КП40). Узел 2
86:04:0000001:98468/чзу45	0,3400	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод т.вр.к.17(З№16)-т.вр.(З№63) (КП16(КП18)т.вр.КП40)
86:04:0000001:98468/чзу46	0,8856	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод т.вр.к.17(З№16)-т.вр.(З№63)

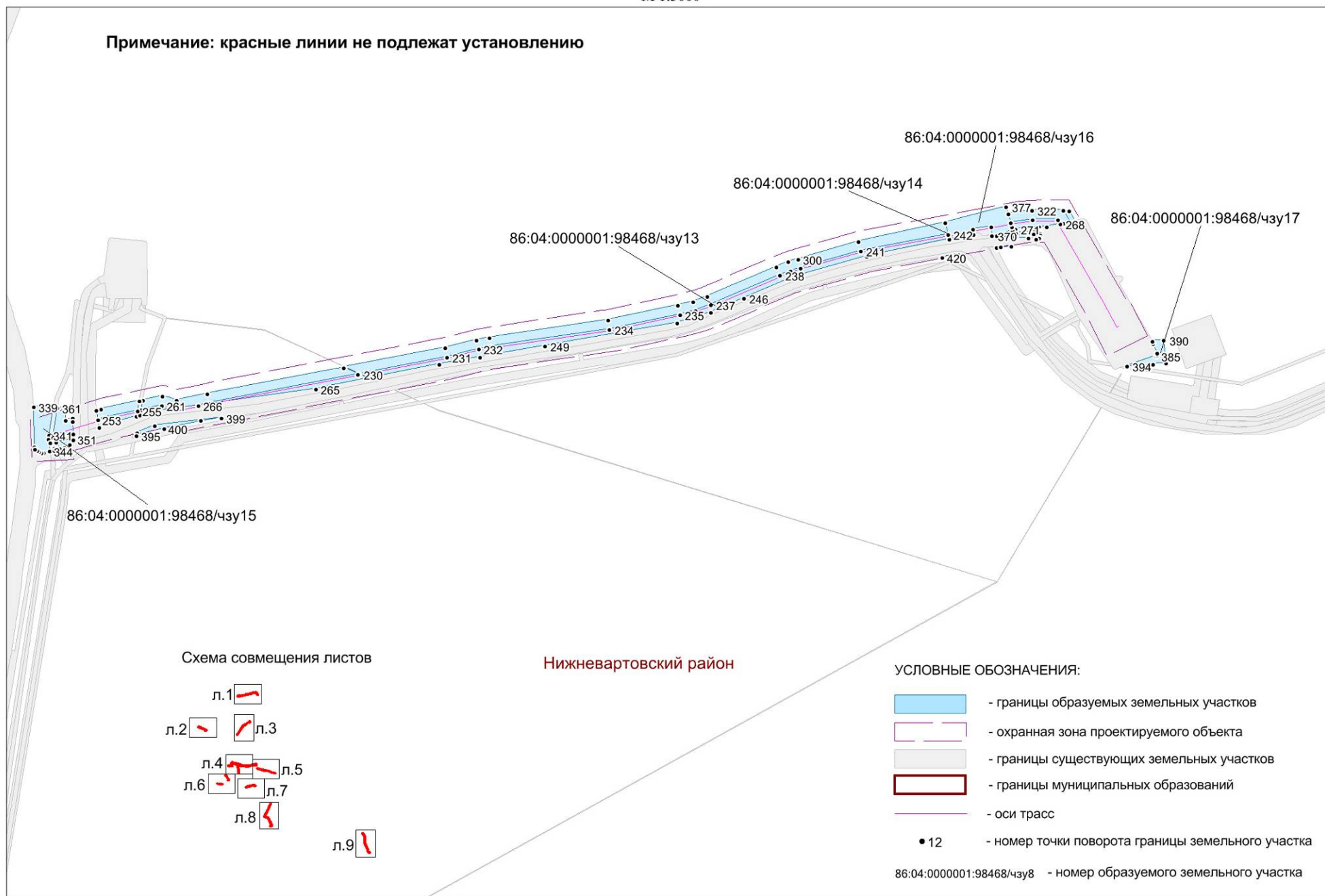
			(КП16(КП18)т.вр.КП40)
86:04:0000001:98468/чзу47	0,0737	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод т.вр.к.17(З№16)-т.вр.(З№63) (КП16(КП18)т.вр.КП40). Демонтаж
86:04:0000001:98468/чзу48	0,0651	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод т.вр.к.17(З№16)-т.вр.(З№63) (КП16(КП18)т.вр.КП40). Узел 1; Нефтегазосборный трубопровод к.17- т.вр.(З№16) (КП16(КП18)т.вр.КП40). Узел 2
86:04:0000001:98468/чзу49	0,2290	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод т.вр.к.3(З№28) - т.вр.к.71(З№29)(КП3,3Р т.вр.КП71)
86:04:0000001:98468/чзу50	0,7878	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод т.вр.к.3(З№28) - т.вр.к.71(З№29)(КП3,3Р т.вр.КП71)
86:04:0000001:98468/чзу51	0,0991	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод т.вр.к.3(З№28) - т.вр.к.71(З№29)(КП3,3Р т.вр.КП71). Демонтаж
86:04:0000001:98468/чзу52	0,0434	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод т.вр.к.3(З№28) - т.вр.к.71(З№29)(КП3,3Р т.вр.КП71). Узел 1
86:04:0000001:98468/чзу53	0,1635	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод т.вр.к.3(З№28) - т.вр.к.71(З№29)(КП3,3Р т.вр.КП71). Узел 2; Нефтегазосборный трубопровод т.вр.к.71(З№29) - т.вр.к.6(325мм)(КП3,3Р т.вр.КП71). Узел 1
86:04:0000001:98468/чзу54	0,4277	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод т.вр.к.7(З№44) - т.вр.к.35Р(З№46) (КП72 т.вр.КП11Б,КП73 ДНС-13)
86:04:0000001:98468/чзу55	0,5924	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод т.вр.к.7(З№44) - т.вр.к.35Р(З№46) (КП72 т.вр.КП11Б,КП73 ДНС-13)
86:04:0000001:98468/чзу56	0,0467	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод т.вр.к.7(З№44) - т.вр.к.35Р(З№46) (КП72 т.вр.КП11Б,КП73 ДНС-13). Узел 1; Высоконапорный водовод т.вр.к.21 - т.вр.к.11 (З№37) (БКНС-3 - т.вр.к.33). Узел 2
86:04:0000001:98468/чзу57	0,1167	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод т.вр.к.7(З№44) -

			т.вр.к.35Р(З№46) (КП72 т.вр.КП11Б,КП73 ДНС-13). Узел 2
86:04:0000001:98468/чзу58	0,0128	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод т.вр.к.71(З№29) - т.вр.к.6(325мм)(КП3,3Р т.вр.КП71)
86:04:0000001:98468/чзу59	0,3058	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод т.вр.к.71(З№29) - т.вр.к.6(325мм)(КП3,3Р т.вр.КП71)
86:04:0000001:98468/чзу60	0,5333	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод т.вр.к.71(З№29) - т.вр.к.6(325мм)(КП3,3Р т.вр.КП71)
86:04:0000001:98641/чзу1	0,4077	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.55 УП - т.вр.к.43(З№68)(т.вр.КП44, т.вр.КП40)
86:04:0000001:98641/чзу2	0,7839	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.55 УП - т.вр.к.43(З№68)(т.вр.КП44, т.вр.КП40)
86:04:0000001:98641/чзу3	0,0205	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.55 УП - т.вр.к.43(З№68)(т.вр.КП44, т.вр.КП40). Демонтаж
86:04:0000001:98653/чзу1	0,2235	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.55 УП - т.вр.к.43(З№68)(т.вр.КП44, т.вр.КП40)
86:04:0000001:98653/чзу2	0,4559	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.55 УП - т.вр.к.43(З№68)(т.вр.КП44, т.вр.КП40)
86:04:0000001:98653/чзу3	0,0225	Земли лесного фонда	Нефтегазосборный трубопровод к.55 УП - т.вр.к.43(З№68)(т.вр.КП44, т.вр.КП40). Демонтаж

2. Чертежи межевания территории

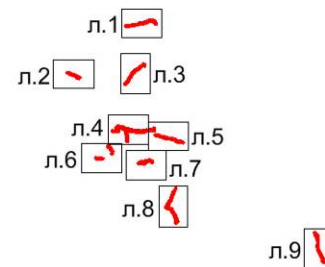
М 1:5000

Примечание: красные линии не подлежат установлению



Примечание: красные линии не подлежат установлению



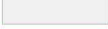



Схема совмещения листов



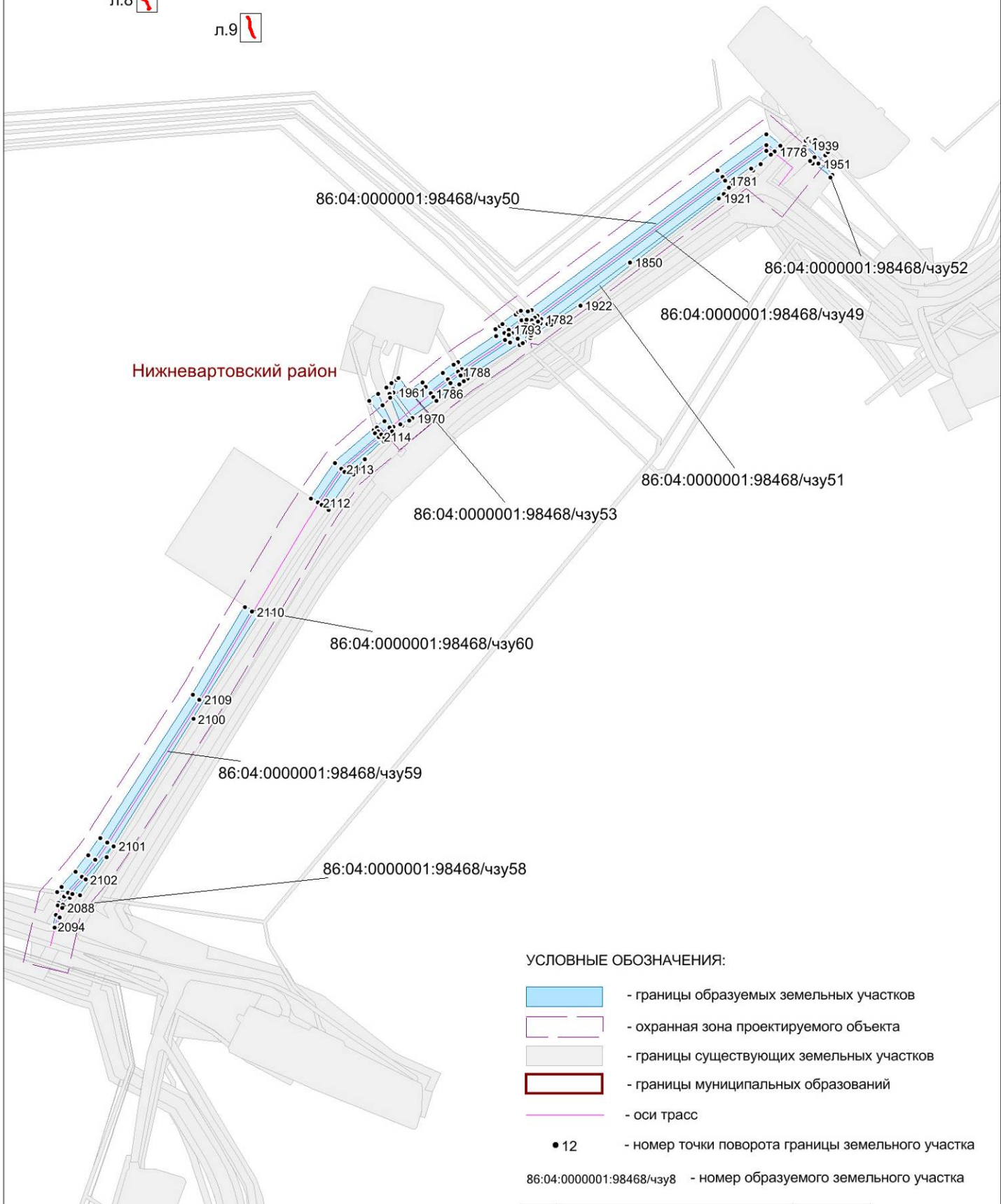
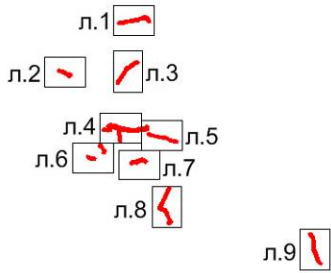
86:04:0000001:98468/чзу19

86:04:0000001:98468/чзу18



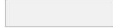



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - границы образуемых земельных участков
-  - охранный зона проектируемого объекта
-  - границы существующих земельных участков
-  - границы муниципальных образований
-  - оси трасс
-  12 - номер точки поворота границы земельного участка

86:04:0000001:98468/чзу8 - номер образуемого земельного участка



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - границы образуемых земельных участков
-  - охранный зона проектируемого объекта
-  - границы существующих земельных участков
-  - границы муниципальных образований
-  - оси трасс
-  12 - номер точки поворота границы земельного участка
- 86:04:0000001:98468/чзу8 - номер образуемого земельного участка

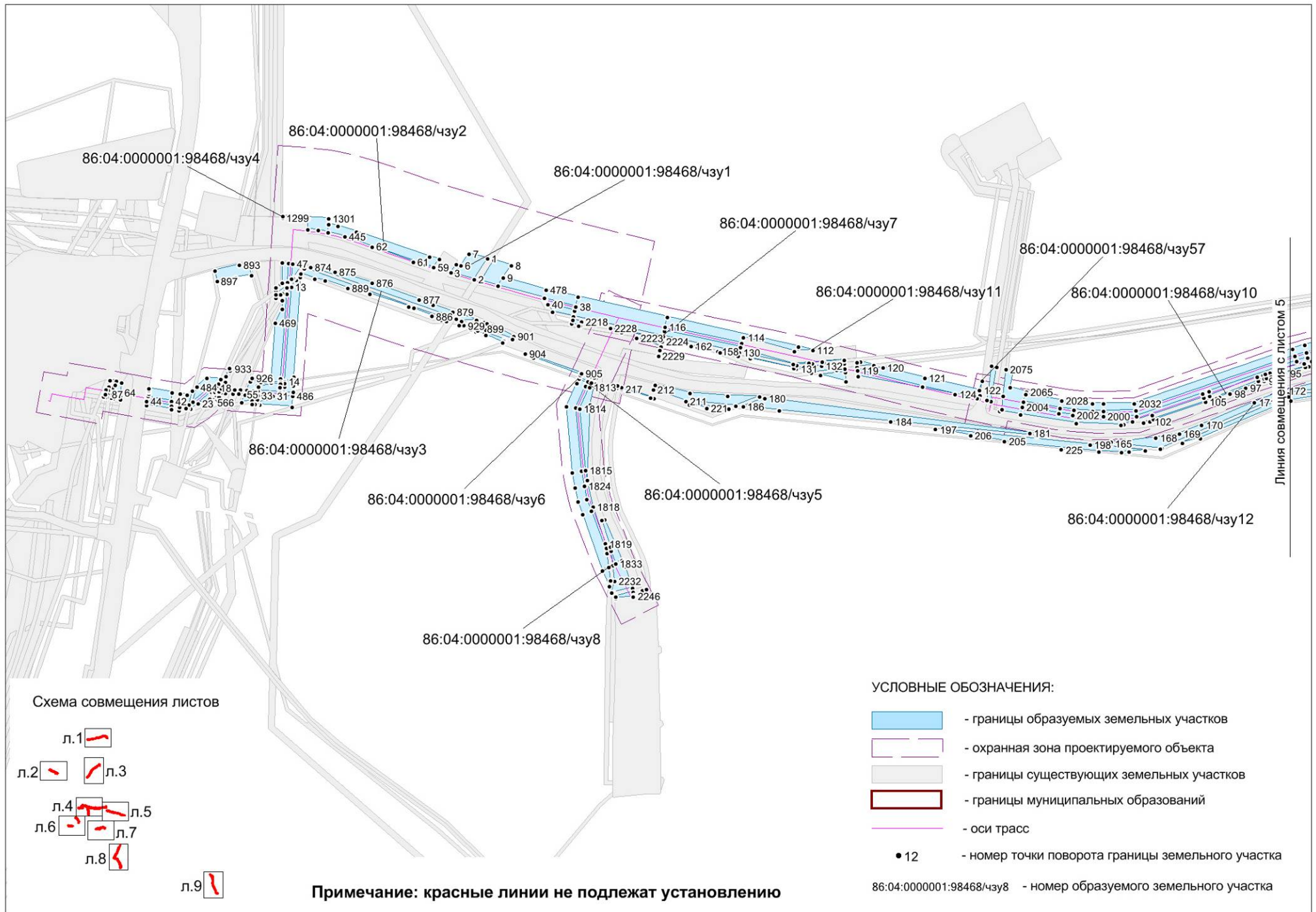
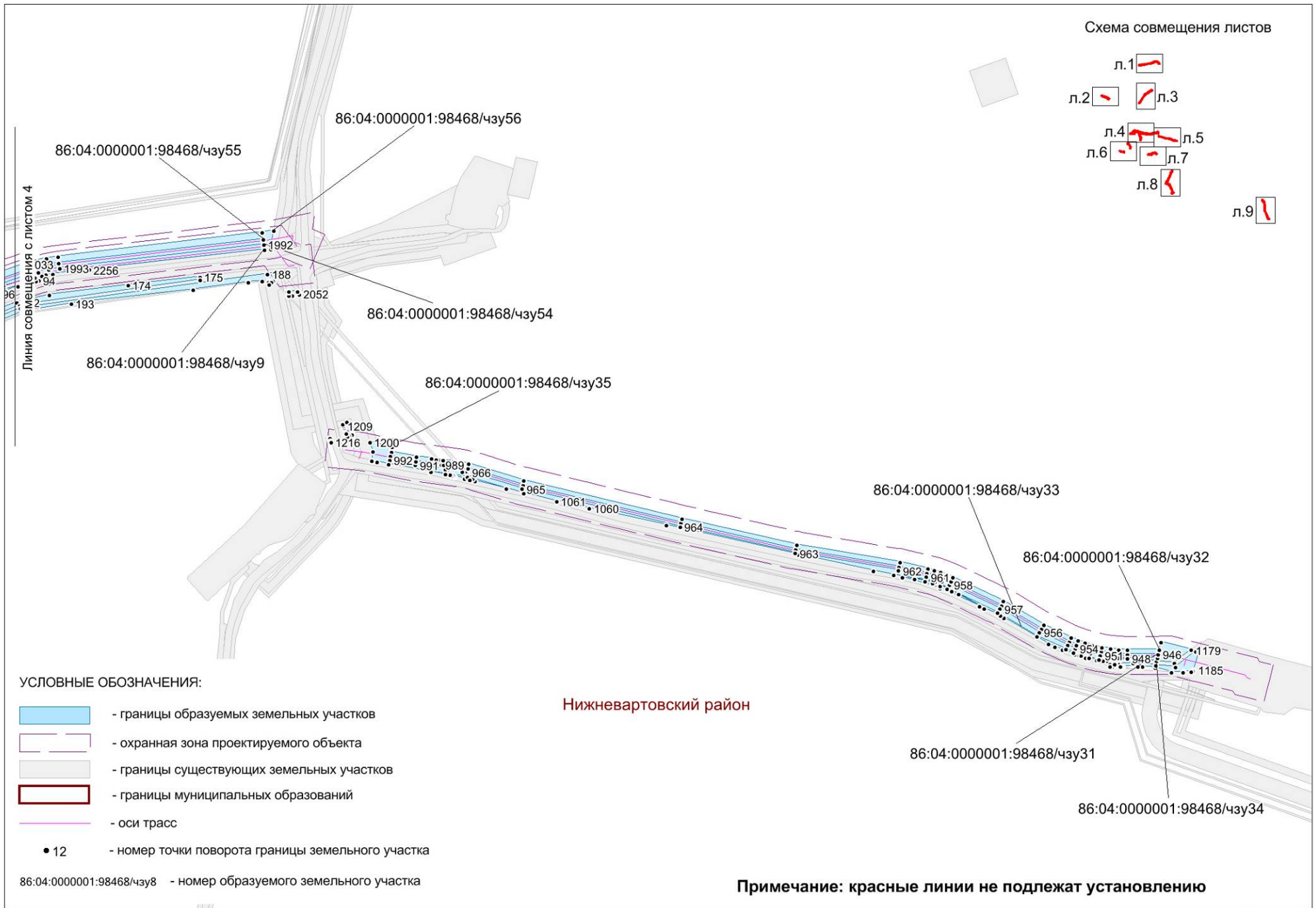
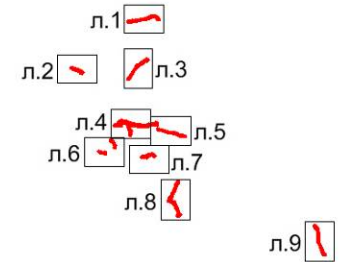


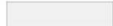





Схема совмещения листов



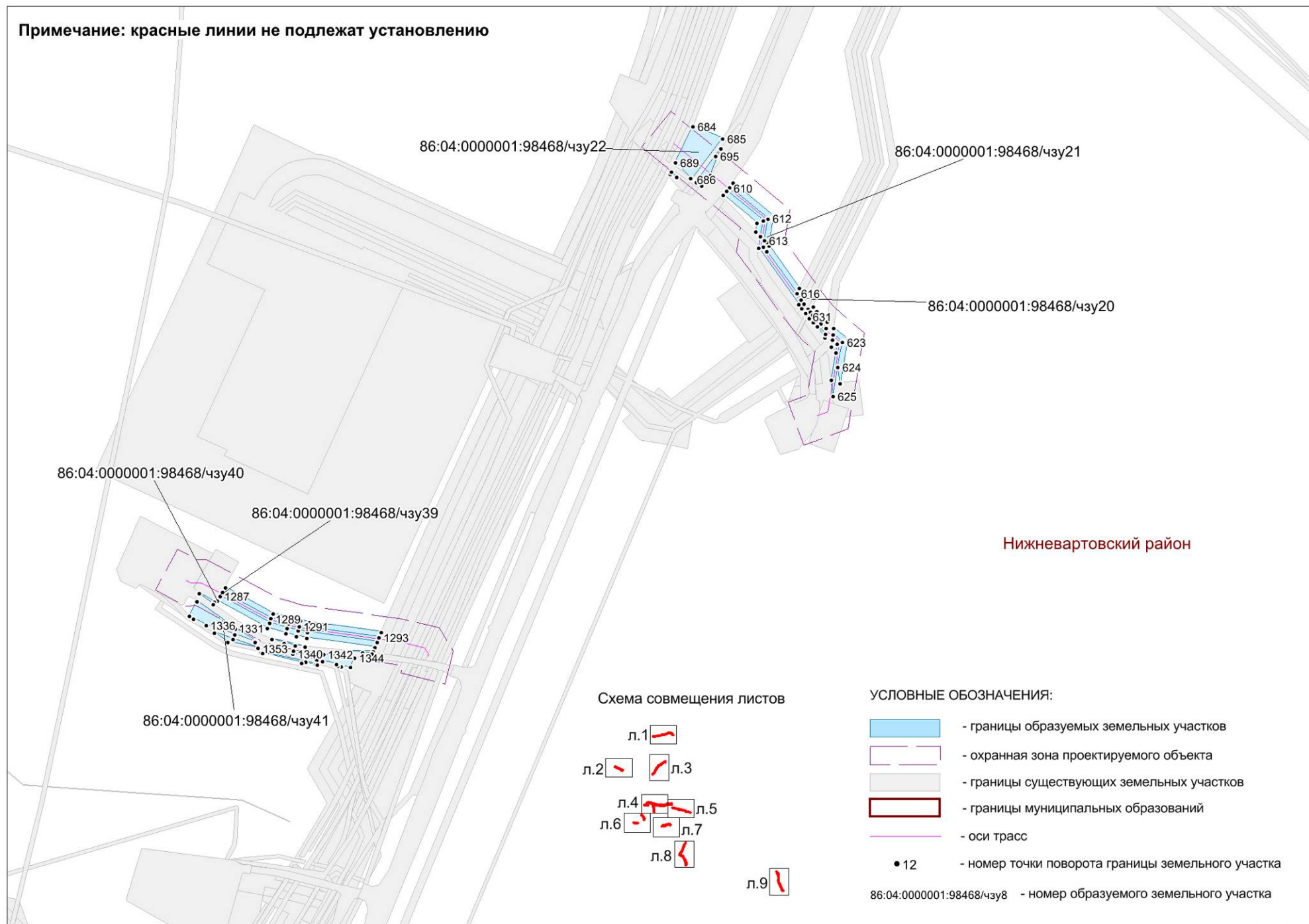
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

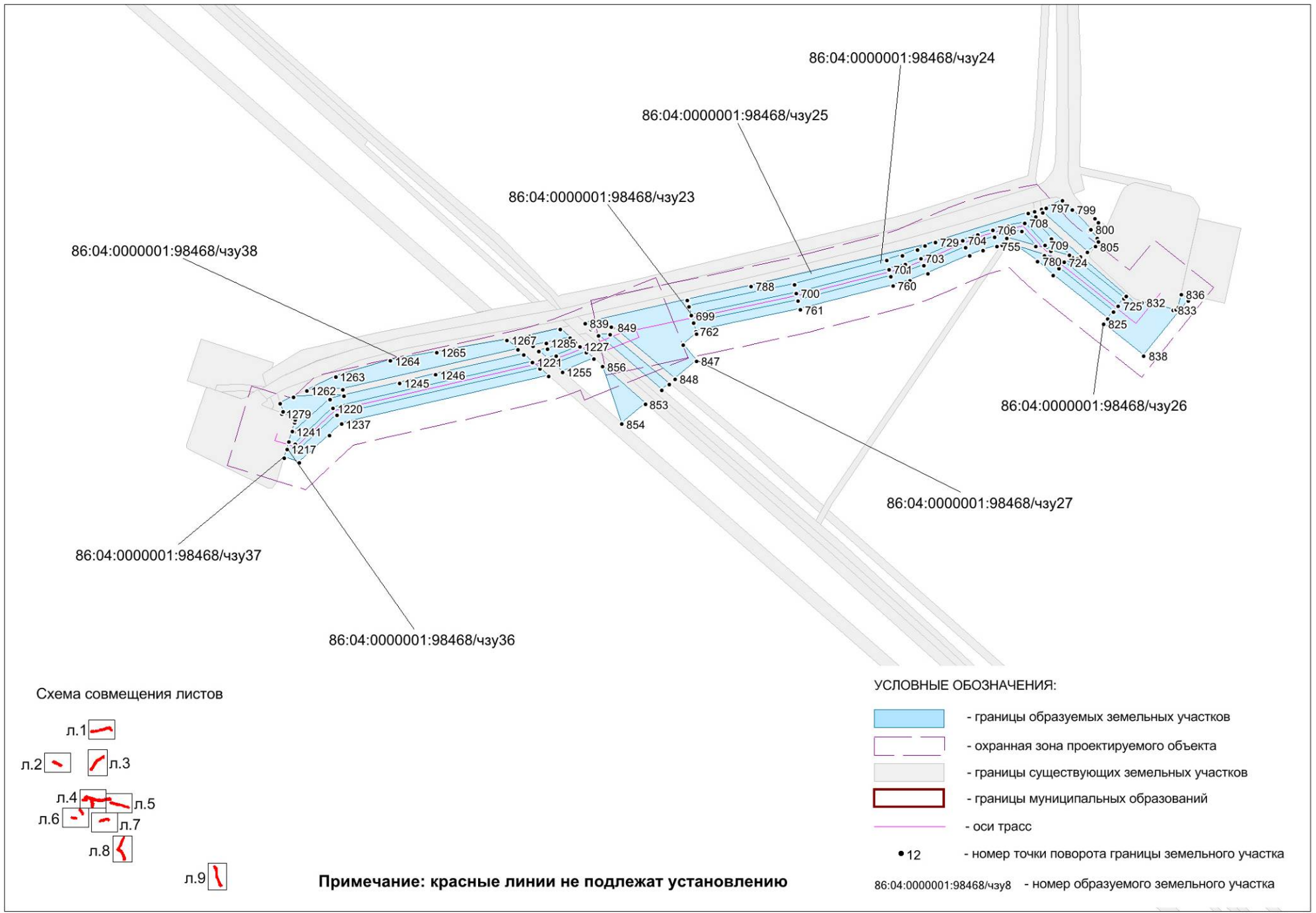
-  - границы образуемых земельных участков
-  - охранный зона проектируемого объекта
-  - границы существующих земельных участков
-  - границы муниципальных образований
-  - оси трасс
-  12 - номер точки поворота границы земельного участка

86:04:0000001:98468/чзу8 - номер образуемого земельного участка



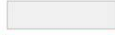



Примечание: красные линии не подлежат установлению

Примечание: красные линии не подлежат установлению





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - границы образуемых земельных участков
-  - охранный зона проектируемого объекта
-  - границы существующих земельных участков
-  - границы муниципальных образований
-  - оси трасс
-  12 - номер точки поворота границы земельного участка

86:04:0000001:98468/чзу8 - номер образуемого земельного участка

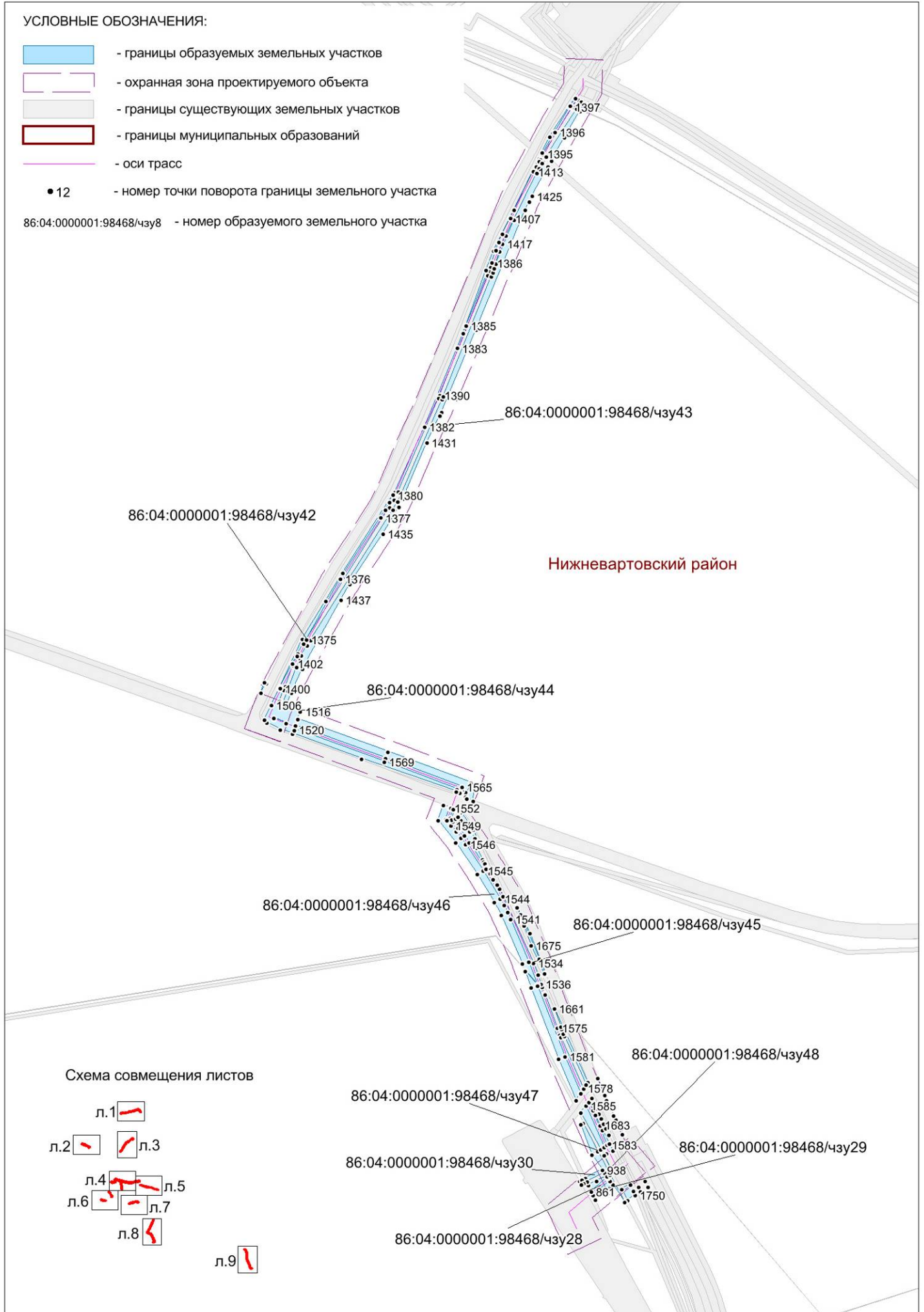


Схема совмещения листов

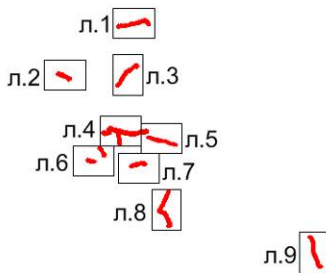
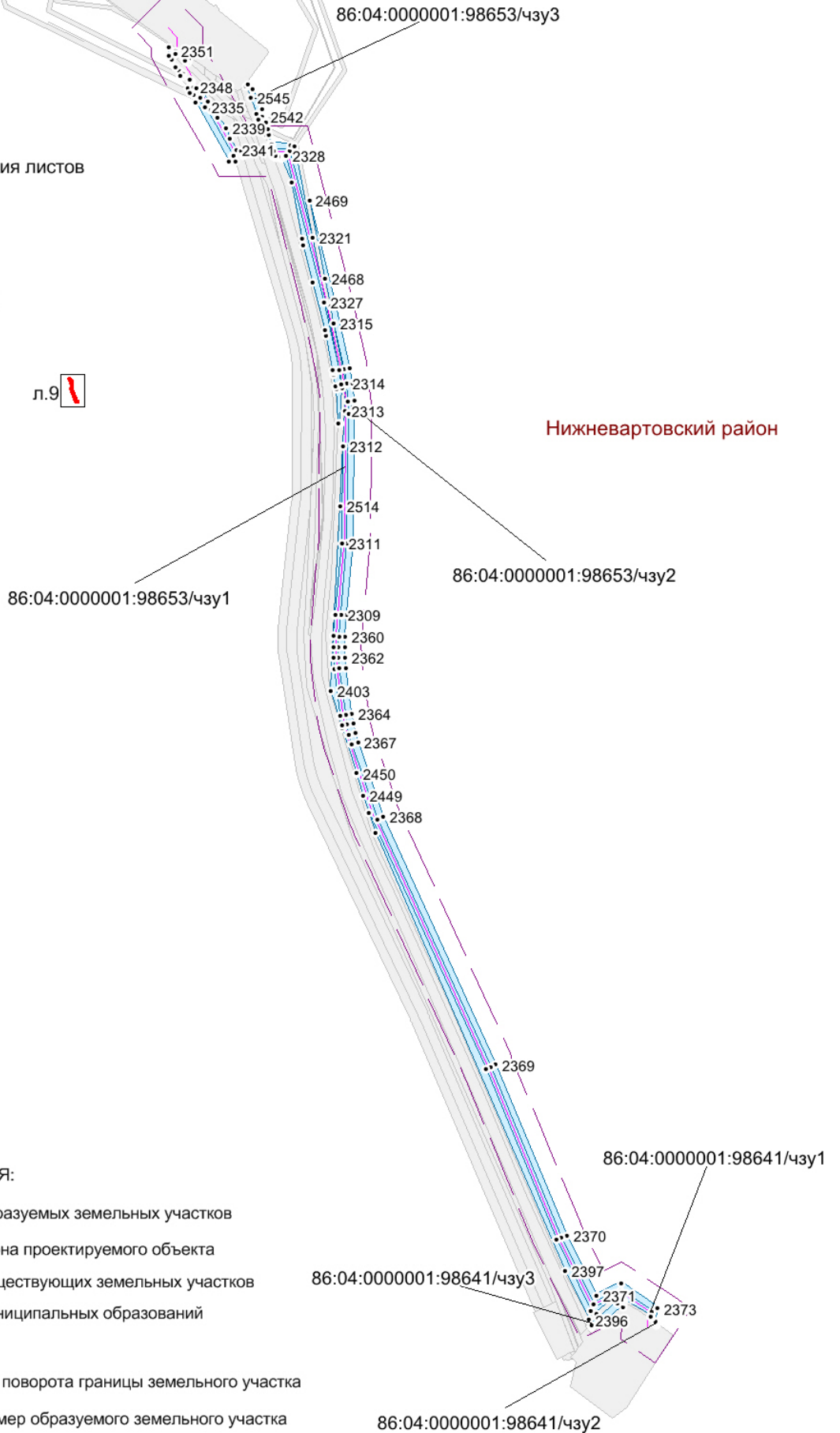
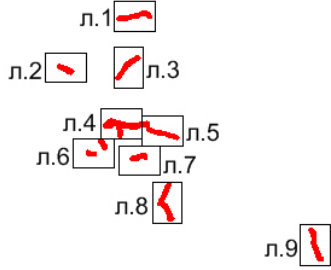
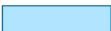

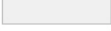





Схема совмещения листов



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - границы образуемых земельных участков
-  - охранный зона проектируемого объекта
-  - границы существующих земельных участков
-  - границы муниципальных образований
-  - оси трасс
-  12 - номер точки поворота границы земельного участка

86:04:0000001:98468/чзy8 - номер образуемого земельного участка

Каталог координат поворотных точек границы земельных участков:

№	X	Y
86:04:0000001:98468/чзy1		
1	1011554,03	4363453,39
2	1011529,39	4363437,4
3	1011537,05	4363409
4	1011537,73	4363409,45
5	1011536,14	4363415,13
6	1011545,74	4363421,5
7	1011560,12	4363431,11
8	1011546,07	4363482,38
9	1011531,17	4363472,51
10	1011521,65	4363466,16
11	1011527,2	4363445,61
12	1011551,91	4363461,59
13	1011519,65	4363217,08
14	1011405,88	4363209,09
15	1011405,18	4363204,03
16	1011409,25	4363204,3
17	1011511,54	4363211,47
18	1011398,09	4363127,01
19	1011394,36	4363125,38
20	1011393,58	4363124,92
21	1011393,21	4363124,66
22	1011393,47	4363120,97
23	1011379,42	4363104,77
24	1011372,7	4363097,03
25	1011372,88	4363096,07
26	1011381,43	4363098,36
27	1011398,63	4363119,27
28	1011403,85	4363208,95
29	1011399,77	4363208,7
30	1011390,93	4363208,05
31	1011388,32	4363194,9
32	1011389,33	4363180,58
33	1011389,6	4363176,56
34	1011394,56	4363177,14
35	1011392,75	4363203,16
36	1011399,07	4363203,62
37	1011403,16	4363203,89
38	1011496,51	4363559,76
39	1011491,67	4363558,64
40	1011499,32	4363526,53
41	1011505,51	4363523,02
42	1011382,05	4363073
43	1011376,95	4363072,86
44	1011382,23	4363042,97
45	1011386,64	4363043,58
46	1011387,18	4363043,91
47	1011547,61	4363219,05
48	1011529,53	4363217,74
49	1011525,8	4363212,48
50	1011548,43	4363214,08
51	1011394,7	4363175,14
52	1011389,73	4363174,55
53	1011390,02	4363170,59

54	1011390,65	4363161,55
55	1011390,83	4363158,9
56	1011395,68	4363160,93
57	1011395,5	4363163,62
58	1011394,98	4363171,16
59	1011543,73	4363388,73
60	1011542,68	4363388,02
61	1011550,2	4363364,18
62	1011568,54	4363314,61
63	1011546,57	4363378,81
64	1011392,81	4363011,75
65	1011387,79	4363011,41
66	1011389,27	4363003,21
67	1011389,72	4363000,73
68	1011394,68	4363001,46
69	1011394,23	4363003,94
70	1011378,39	4363093,39
71	1011373,57	4363092,1
72	1011373,91	4363090,28
73	1011375,33	4363082,17
74	1011380,34	4363082,48
75	1011397,27	4363138,53
76	1011392,3	4363137,75
77	1011392,71	4363132,41
78	1011392,91	4363129,3
79	1011394,21	4363130,18
80	1011397,69	4363132,6
81	1011397,54	4363134,58
82	1011396,05	4363155,64
83	1011391,22	4363153,61
84	1011391,7	4363146,7
85	1011396,54	4363149,13
86	1011395,53	4362996,52
87	1011390,6	4362995,79
88	1011391,01	4362993,36
89	1011391,19	4362992,31
90	1011395,95	4362994,08
91	1011521,21	4363213,26
92	1011519,47	4363212,04
93	1011520,43	4363212,1
86:04:0000001:98468/чзy10		
94	1011424,25	4364443,12
95	1011416,11	4364415,44
96	1011406,69	4364389,71
97	1011398,52	4364367,24
98	1011391,66	4364348,23
99	1011387,2	4364335,76
100	1011385,58	4364332,39
101	1011383,22	4364327,43
102	1011357,59	4364251,93
103	1011356,74	4364243,87
104	1011360,66	4364255,83
105	1011381,61	4364318,73
106	1011384,09	4364325,58
107	1011406,81	4364382,83

108	1011409,33	4364389,76
109	1011410,27	4364392,6
110	1011411,83	4364397,85
111	1011423,22	4364438,97
86:04:0000001:98468/чзy11		
112	1011444,02	4363845,48
113	1011442,29	4363823,39
114	1011459,26	4363762,03
115	1011451,89	4363759,98
116	1011471,87	4363667,65
117	1011483,81	4363670,28
118	1011448,24	4363828,58
119	1011419,16	4363899,48
120	1011422,8	4363930,01
121	1011410,21	4363980,34
122	1011395,32	4364046,41
123	1011385,65	4364043,77
124	1011390,58	4364017,21
125	1011399,46	4363977,7
126	1011419,08	4363899,47
127	1011460,71	4363665,25
128	1011466,99	4363666,61
129	1011447,04	4363758,64
130	1011440,78	4363756,9
131	1011421,78	4363825,6
132	1011424,87	4363856,07
133	1011420,32	4363874,18
134	1011416,68	4363843,45
135	1011421,92	4363822,58
136	1011433,25	4363770,4
137	1011433,72	4363770,55
138	1011413,87	4363854,69
139	1011417,4	4363884,51
140	1011406,12	4363885,4
141	1011425,8	4363825,81
142	1011437,59	4363771,57
143	1011440,77	4363772,44
144	1011427,09	4363821,92
145	1011428,62	4363841,16
146	1011427,75	4363844,68
147	1011425,58	4363918,86
148	1011423,26	4363899,12
149	1011429,19	4363898,64
150	1011429,62	4363902,93
151	1011426,34	4363870,69
152	1011427,68	4363883,71
153	1011422,98	4363884,07
154	1011429,87	4363856,74
155	1011431,93	4363883,37
156	1011431,66	4363883,4
157	1011429,23	4363859,27
158	1011442,36	4363730,79
159	1011436,9	4363755,86
160	1011436,46	4363755,72
161	1011441,14	4363733,86

162	1011448,67	4363699,01
163	1011447,49	4363706,85
164	1011446,37	4363709,68
86:04:0000001:98468/чзy12		
165	1011331,2	4364204,77
166	1011333,15	4364204,96
167	1011333,88	4364224,45
168	1011338,11	4364259,06
169	1011343,37	4364287,12
170	1011353,68	4364314,16
171	1011381,06	4364377,46
172	1011395,08	4364413,98
173	1011404,51	4364456,87
174	1011417,93	4364560,2
175	1011428,49	4364655
176	1011424,48	4364655,18
177	1011391,47	4364417,89
178	1011325,79	4364266,21
179	1011325,24	4364264,13
180	1011386,03	4363787,56
181	1011343,84	4364107,08
182	1011342,45	4364115,97
183	1011340,15	4364115,62
184	1011357,91	4363939,6
185	1011371,39	4363805,48
186	1011375,78	4363761,72
187	1011387,6	4364418,98
188	1011432,7	4364743,78
189	1011423,31	4364744,98
190	1011422,99	4364736,23
191	1011421,95	4364718
192	1011411,99	4364645,6
193	1011393,22	4364485,83
194	1011382,84	4364421,54
195	1011337,71	4364312,33
196	1011332,14	4364290,9
197	1011348,43	4363993,51
198	1011329,74	4364179,64
199	1011323,05	4364245,94
200	1011321,65	4364227,09
201	1011321,68	4364226,95
202	1011320,98	4364217,87
203	1011321,42	4364190,11
204	1011330,66	4364098,4
205	1011333,84	4364076,58
206	1011341	4364035,74
207	1011341,01	4364035,6
208	1011388,44	4363743,12
209	1011387,82	4363781,3
210	1011376,59	4363753,03
211	1011382,38	4363692,81
212	1011396,43	4363653,44
213	1011401,58	4363655,37
214	1011391,8	4363697,54

215	1011385,63	4363654,31
216	1011386,44	4363649,98
217	1011397,1	4363614,85
218	1011399,21	4363615,22
219	1011373,36	4363744,72
220	1011373,26	4363744,48
221	1011374,07	4363717,97
222	1011377,95	4363696,55
223	1011321,79	4364166,39
224	1011321,91	4364159,25
225	1011323,94	4364144,97
226	1011400,89	4363610,37
227	1011398,59	4363609,98
228	1011398,71	4363609,62
229	1011400,9	4363610,35
86:04:0000001:98468/чзy13		
230	1015988,88	4363942,16
231	1016009,17	4364046,83
232	1016018,46	4364083,95
233	1016021,42	4364098,28
234	1016041,91	4364238,89
235	1016059,31	4364322,24
236	1016064,15	4364340,41
237	1016071,01	4364359,18
238	1016105,87	4364440,81
239	1016110,97	4364453,27
240	1016114,5	4364465,1
241	1016134,81	4364536,21
242	1016154,1	4364639,85
243	1016148,53	4364641,36
244	1016128,21	4364543,35
245	1016104,24	4364457,75
246	1016079,01	4364398,27
247	1016062,24	4364358,73
248	1016049,2	4364318,85
249	1016022,41	4364162,8
250	1016009,13	4364085,69
251	1016000,81	4364037,39
252	1015983,69	4363953,5
253	1015935,06	4363633,3
254	1015937,04	4363639,38
255	1015945,54	4363680,18
256	1015938,95	4363678,92
257	1015925,75	4363634,97
258	1015944,24	4363696,73
259	1015940,2	4363683,27
260	1015946,46	4363684,48
261	1015951,65	4363709,28
262	1015947,67	4363721,59
263	1015988,72	4363941,23
264	1015983,46	4363952,65
265	1015971,02	4363891,61
266	1015951,87	4363752,37
267	1015954,64	4363765,15

268	1016166,75	4364772,68
269	1016163,16	4364756,68
270	1016163,29	4364747,53
271	1016160,41	4364719,52
272	1016159,33	4364716,25
273	1016163,16	4364715,19
274	1016168,01	4364713,85
275	1016171,75	4364739,96
276	1016171,61	4364769,86
86:04:0000001:98468/чзy14		
277	1016154,1	4364639,85
278	1016134,81	4364536,21
279	1016114,5	4364465,1
280	1016110,97	4364453,27
281	1016105,87	4364440,81
282	1016071,01	4364359,18
283	1016064,15	4364340,41
284	1016059,31	4364322,24
285	1016041,91	4364238,89
286	1016021,42	4364098,28
287	1016018,46	4364083,95
288	1016009,17	4364046,83
289	1015988,88	4363942,16
290	1015996,77	4363925,19
291	1016019,82	4364044,73
292	1016029,44	4364081,45
293	1016032,05	4364096,85
294	1016052,69	4364237,16
295	1016070,12	4364320,02
296	1016074,66	4364337,64
297	1016081,1	4364354,82
298	1016116	4364436,46
299	1016121,89	4364450,78
300	1016125,12	4364462,12
301	1016145,67	4364533,81
302	1016167,98	4364636,05
303	1015988,72	4363941,23
304	1015954,64	4363765,15
305	1015951,87	4363752,37
306	1015947,67	4363721,59
307	1015951,65	4363709,28
308	1015946,46	4363684,48
309	1015958,07	4363686,61
310	1015963,01	4363709,85
311	1015957,63	4363726,52
312	1015965,39	4363762,95
313	1015996,57	4363924,22
314	1016168,59	4364784,23
315	1016168,02	4364781,74
316	1016167,47	4364775,94
317	1016166,75	4364772,68
318	1016171,61	4364769,86
319	1016171,75	4364739,96
320	1016168,01	4364713,85

321	1016178,62	4364710,91
322	1016182,93	4364739,27
323	1016182,67	4364776,18
324	1015945,54	4363680,18
325	1015937,04	4363639,38
326	1015935,06	4363633,3
327	1015945,86	4363631,52
328	1015947,48	4363636,63
329	1015957,15	4363682,33
330	1016154,49	4364717,57
331	1016155,49	4364720,57
332	1016157,67	4364741,99
333	1016158,25	4364747,76
334	1016158,2	4364749,1
335	1016157,11	4364748,87
336	1016155,43	4364748,76
337	1016155,3	4364740,92
338	1016152,5	4364718,16
86:04:0000001:98468/чзy15		
339	1015950,26	4363557,44
340	1015948,74	4363580,55
341	1015916,67	4363575,42
342	1015911,61	4363574,91
343	1015907,31	4363576,5
344	1015897,98	4363576,09
345	1015895,48	4363569,18
346	1015895,82	4363566,49
347	1015896,9	4363563,84
348	1015898,38	4363561,34
349	1015900,25	4363558,91
350	1015902,5	4363557,84
351	1015911,68	4363603,84
352	1015911,18	4363603,81
353	1015905,75	4363599,83
354	1015902,21	4363593,62
355	1015900,45	4363587,94
356	1015908,22	4363584,04
357	1015901,56	4363581,79
358	1015898,96	4363583,09
359	1015898,54	4363581,93
360	1015916	4363580,37
361	1015948,49	4363585,56
362	1015947,86	4363595,81
363	1015934,26	4363594,85
364	1015936,99	4363603,4
365	1015932,49	4363603,33
366	1015918,19	4363604,31
367	1015913,72	4363580,23
86:04:0000001:98468/чзy16		
368	1016159,33	4364716,25
369	1016153,08	4364697,33
370	1016152,79	4364691,89
371	1016163,61	4364690,59
372	1016160,88	4364669,3

373	1016154,49	4364670,16
374	1016148,53	4364641,36
375	1016154,1	4364639,85
376	1016167,98	4364636,05
377	1016187,02	4364708,61
378	1016178,62	4364710,91
379	1016168,01	4364713,85
380	1016163,16	4364715,19
381	1016149,45	4364702,32
382	1016154,49	4364717,57
383	1016152,5	4364718,16
384	1016149,82	4364718,87
86:04:0000001:98468/чзy17		
385	1016010,21	4364885,57
386	1016011,57	4364887,03
387	1016013,49	4364887,03
388	1016025,27	4364882,69
389	1016027,86	4364881,47
390	1016029,15	4364895,32
391	1016002,02	4364897,51
392	1016000,79	4364882,48
393	1015996,64	4364862,8
394	1015998,29	4364851,42
395	1015916,04	4363678,82
396	1015919,36	4363679,43
397	1015927,99	4363700,63
398	1015933,97	4363755,01
399	1015936,66	4363779,57
400	1015924,35	4363711,4
401	1016155,43	4364748,76
402	1016153,45	4364748,64
403	1016150,65	4364748,45
404	1016150,02	4364747,54
405	1016149,81	4364744,82
406	1016148,95	4364743,92
407	1016149,99	4364734,6
408	1016149,85	4364720,48
409	1016149,82	4364718,87
410	1016152,5	4364718,16
411	1016155,3	4364740,92
412	1016169,89	4364790,03
413	1016168,59	4364784,23
414	1016182,67	4364776,18
415	1016182,54	4364783,09
416	1016139,13	4364697,49
417	1016139,5	4364702,4
418	1016140,32	4364714,94
419	1016137,64	4364698,14
420	1016127,15	4364632,29
421	1016127,29	4364632,9
422	1016130,8	4364647,97
423	1016130,76	4364648,25
424	1016130,21	4364651,44
86:04:0000001:98468/чзy18		

425	1013872,68	4361081,14
426	1013877,95	4361084,01
427	1013836,44	4361196,5
428	1013776,81	4361319,5
429	1013720,59	4361421,96
430	1013716,17	4361419,66
431	1013773,32	4361315,43
432	1013830,21	4361197,65
86:04:0000001:98468/чзy19		
433	1013885,23	4361039,46
434	1013885,24	4361039,56
435	1013886,63	4361041
436	1013879,2	4361063,36
437	1013884,79	4361065,42
438	1013877,95	4361084,01
439	1013872,68	4361081,14
440	1013865,97	4361077,53
86:04:0000001:98468/чзy2		
441	1011553,53	4363395,54
442	1011543,73	4363388,73
443	1011546,57	4363378,81
444	1011568,54	4363314,61
445	1011580,78	4363281,66
446	1011585,52	4363261,2
447	1011595,62	4363261,86
448	1011593,25	4363273,63
449	1011586,71	4363295,68
450	1011556,59	4363383,48
451	1011531,48	4363228,92
452	1011411,47	4363220,52
453	1011407,38	4363220,23
454	1011405,88	4363209,09
455	1011519,65	4363217,08
456	1011528,51	4363223,32
457	1011531,89	4363227,86
458	1011511,54	4363211,47
459	1011409,25	4363204,3
460	1011405,18	4363204,03
461	1011401,37	4363175,93
462	1011394,7	4363175,14
463	1011394,98	4363171,16
464	1011395,5	4363163,62
465	1011406,24	4363168,09
466	1011405,36	4363180,46
467	1011404,48	4363192,96
468	1011407,71	4363193,17
469	1011476,77	4363197,95
470	1011493,08	4363206,1
471	1011503,87	4363206,17
472	1011508,14	4363562,37
473	1011496,51	4363559,76
474	1011505,51	4363523,02
475	1011506,5	4363522,4
476	1011521,65	4363466,16

477	1011531,17	4363472,51
478	1011516,54	4363523,98
479	1011408,78	4363131,78
480	1011403,17	4363129,27
481	1011398,09	4363127,01
482	1011398,63	4363119,27
483	1011381,43	4363098,36
484	1011399,44	4363103,17
485	1011409,92	4363115,47
486	1011388,83	4363218,95
487	1011375,64	4363218
488	1011378,35	4363179,3
489	1011378,64	4363175,27
490	1011380,1	4363175,45
491	1011393,03	4363073,26
492	1011382,05	4363073
493	1011387,18	4363043,91
494	1011388,6	4363044,74
495	1011391,58	4363045,65
496	1011393,86	4363045,6
497	1011395,72	4363045,16
498	1011397,7	4363045,51
499	1011491,67	4363558,64
500	1011484,24	4363556,99
501	1011489,65	4363532,14
502	1011499,32	4363526,53
503	1011403,16	4363203,89
504	1011399,07	4363203,62
505	1011392,75	4363203,16
506	1011394,56	4363177,14
507	1011399,6	4363177,73
508	1011548,43	4363214,08
509	1011525,8	4363212,48
510	1011525,74	4363212,42
511	1011516,05	4363198,72
512	1011519,01	4363198,77
513	1011523,15	4363204,37
514	1011524,53	4363206,23
515	1011549,66	4363206,36
516	1011394,95	4363097,83
517	1011378,39	4363093,39
518	1011380,34	4363082,48
519	1011391,33	4363083,16
520	1011389,88	4363091,85
521	1011405,35	4363220,07
522	1011401,26	4363219,8
523	1011393,15	4363219,22
524	1011390,93	4363208,05
525	1011399,77	4363208,7
526	1011403,85	4363208,95
527	1011376,95	4363072,86
528	1011372,59	4363072,76
529	1011377,62	4363042,34
530	1011382,23	4363042,97

531	1011545,78	4363230,25
532	1011531,21	4363220,14
533	1011530,71	4363219,41
534	1011529,53	4363217,74
535	1011547,61	4363219,05
536	1011389,73	4363174,55
537	1011384,09	4363173,9
538	1011383,28	4363169,79
539	1011380,82	4363157,43
540	1011389,68	4363161,17
541	1011390,65	4363161,55
542	1011390,02	4363170,59
543	1011404,35	4363012,55
544	1011392,81	4363011,75
545	1011394,23	4363003,94
546	1011394,68	4363001,46
547	1011399,1	4363002,1
548	1011407,74	4363003,51
549	1011407,07	4363006,31
550	1011401,85	4363005,27
551	1011393,21	4363124,66
552	1011384,77	4363118,82
553	1011379,42	4363104,77
554	1011393,47	4363120,97
555	1011545,74	4363421,5
556	1011536,14	4363415,13
557	1011537,73	4363409,45
558	1011547,28	4363415,93
559	1011383,41	4363136,3
560	1011382,14	4363133,06
561	1011387,05	4363126,53
562	1011392,35	4363129,08
563	1011384,36	4363123,43
564	1011382,09	4363126,49
565	1011382,21	4363124,79
566	1011380,86	4363123,23
567	1011381,93	4363121,75
568	1011392,91	4363129,3
569	1011392,71	4363132,41
570	1011388	4363130,26
571	1011388,32	4363194,9
572	1011384,5	4363175,96
573	1011389,6	4363176,56
574	1011389,33	4363180,58
575	1011520,43	4363212,1
576	1011519,47	4363212,04
577	1011510,97	4363206,17
578	1011512,38	4363206,18
579	1011510,98	4363204,32
580	1011506,9	4363198,66
581	1011510,64	4363198,71
582	1011387,79	4363011,41
583	1011384,5	4363011,18
584	1011385,84	4363002,71

585	1011386,23	4363000,22
586	1011389,72	4363000,73
587	1011389,27	4363003,21
588	1011373,91	4363090,28
589	1011371	4363082,69
590	1011371,12	4363081,91
591	1011375,33	4363082,17
592	1011407,37	4362998,7
593	1011399,96	4362997,18
594	1011395,53	4362996,52
595	1011395,95	4362994,08
596	1011407,37	4362998,32
597	1011390,6	4362995,79
598	1011387,03	4362995,26
599	1011387,41	4362992,84
600	1011387,7	4362991,02
601	1011391,19	4362992,31
602	1011391,01	4362993,36
603	1011406,28	4363138,55
604	1011397,54	4363134,58
605	1011397,69	4363132,6
606	1011405,15	4363137,76
607	1011379,67	4363173,37
608	1011378,78	4363173,28
609	1011379,01	4363170,07
86:04:0000001:98468/ч3y20		
610	1010681,58	4362844,06
611	1010682,75	4362844,86
612	1010648,48	4362886,65
613	1010624,91	4362882,79
614	1010617,78	4362881,59
615	1010612,97	4362885,05
616	1010566,86	4362918,08
617	1010560,01	4362923
618	1010554,96	4362920,46
619	1010616,56	4362876,37
620	1010629,28	4362878,45
621	1010646,41	4362881,23
622	1010678,92	4362841,71
623	1010513,71	4362967,79
624	1010486,31	4362963,07
625	1010454,69	4362957,62
626	1010472,33	4362955,58
627	1010502,29	4362960,76
628	1010511,7	4362962,37
629	1010516,22	4362956,96
630	1010522,05	4362957,74
631	1010541,61	4362930,57
632	1010546,57	4362933,07
633	1010543,2	4362935,7
634	1010534,06	4362944,2
635	1010528,67	4362950,16
636	1010522,69	4362949,27
637	1010530,48	4362940,7

638	1010535,19	4362936,34
639	1010539,88	4362931,82
640	1010550,05	4362930,35
641	1010545,93	4362928,3
642	1010545,09	4362927,83
643	1010550,34	4362923,73
644	1010555,43	4362926,29
86:04:0000001:98468/чзy21		
645	1010682,75	4362844,86
646	1010687,72	4362848,28
647	1010650,9	4362893,15
648	1010619,26	4362887,92
649	1010572,93	4362921,14
650	1010566,86	4362918,08
651	1010612,97	4362885,05
652	1010622,66	4362885,05
653	1010624,91	4362882,79
654	1010648,48	4362886,65
655	1010674,44	4362837,68
656	1010678,92	4362841,71
657	1010646,41	4362881,23
658	1010629,28	4362878,45
659	1010634,51	4362873,2
660	1010643,99	4362874,77
661	1010468,31	4362966,07
662	1010468,23	4362965,15
663	1010486,31	4362963,07
664	1010513,71	4362967,79
665	1010522,05	4362957,74
666	1010529,09	4362958,7
667	1010516,13	4362974,31
668	1010546,57	4362933,07
669	1010552,49	4362936,03
670	1010547,07	4362940,26
671	1010538,32	4362948,42
672	1010535,83	4362951,19
673	1010528,67	4362950,16
674	1010534,06	4362944,2
675	1010543,2	4362935,7
676	1010502,29	4362960,76
677	1010508,74	4362955,99
678	1010516,22	4362956,96
679	1010511,7	4362962,37
680	1010518,55	4362948,68
681	1010535,19	4362936,34
682	1010530,48	4362940,7
683	1010522,69	4362949,27
86:04:0000001:98468/чзy22		
684	1010749,35	4362804,86
685	1010735,82	4362837,18
686	1010691,42	4362804,27
687	1010691,84	4362803,68
688	1010692,78	4362802,43
689	1010709,69	4362785,5

690	1010725,05	4362835,45
691	1010695,95	4362823,48
692	1010695,9	4362823,44
693	1010684,46	4362814,03
694	1010688,49	4362808,33
695	1010716,9	4362829,39
696	1010697,23	4362779,67
697	1010699,98	4362780,91
698	1010694,26	4362786,6
86:04:0000001:98468/чзy23		
699	1010059,89	4364386,52
700	1010074,53	4364455,6
701	1010090,24	4364516,35
702	1010093,39	4364526,99
703	1010097,46	4364537,54
704	1010109,26	4364565,07
705	1010113,02	4364574,7
706	1010116,1	4364584,57
707	1010118,53	4364594,6
708	1010120,78	4364605,66
709	1010106,08	4364618,97
710	1010102,27	4364623,01
711	1010105,18	4364613,08
712	1010115,28	4364603,82
713	1010113,64	4364595,69
714	1010111,29	4364585,91
715	1010108,3	4364576,34
716	1010104,63	4364566,97
717	1010092,84	4364539,45
718	1010088,51	4364528,55
719	1010085,41	4364517,71
720	1010069,66	4364456,71
721	1010055,02	4364387,84
722	1010099,45	4364618,67
723	1010096	4364630,08
724	1010094,89	4364631,44
725	1010066,19	4364667,23
726	1010062,29	4364664,12
727	1010091,01	4364628,26
728	1010096,58	4364621,71
86:04:0000001:98468/чзy24		
729	1010107,97	4364546,91
730	1010127,01	4364608,17
731	1010110,33	4364623,23
732	1010104,79	4364629,06
733	1010099,6	4364635,16
734	1010098,23	4364636,89
735	1010102,27	4364623,01
736	1010106,08	4364618,97
737	1010120,78	4364605,66
738	1010118,53	4364594,6
739	1010116,1	4364584,57
740	1010113,02	4364574,7
741	1010109,26	4364565,07

742	1010097,46	4364537,54
743	1010093,39	4364526,99
744	1010090,24	4364516,35
745	1010074,53	4364455,6
746	1010059,89	4364386,52
747	1010065,68	4364385,04
748	1010080,27	4364454,29
749	1010096,04	4364514,88
750	1010099,23	4364525,38
751	1010102,98	4364535,12
752	1010105,18	4364613,08
753	1010110,73	4364593,88
754	1010106,3	4364590,86
755	1010105,47	4364587,5
756	1010102,66	4364578,33
757	1010099,13	4364569,38
758	1010087,3	4364541,85
759	1010082,72	4364530,32
760	1010079,57	4364519,18
761	1010063,65	4364458,09
762	1010049,26	4364389,35
763	1010055,02	4364387,84
764	1010069,66	4364456,71
765	1010085,41	4364517,71
766	1010088,51	4364528,55
767	1010092,84	4364539,45
768	1010104,63	4364566,97
769	1010108,3	4364576,34
770	1010111,29	4364585,91
771	1010113,64	4364595,69
772	1010115,28	4364603,82
773	1010104,85	4364600,82
774	1010099,45	4364618,67
775	1010096,58	4364621,71
776	1010091,01	4364628,26
777	1010062,29	4364664,12
778	1010057,6	4364660,33
779	1010086,3	4364624,55
780	1010095,35	4364614,2
781	1010096	4364630,08
782	1010092,68	4364641,07
783	1010093,71	4364642,52
784	1010070,88	4364670,95
785	1010066,19	4364667,23
786	1010094,89	4364631,44
86:04:0000001:98468/чзy25		
787	1010069,8	4364383,88
788	1010079,23	4364425,8
789	1010105,88	4364540,17
790	1010107,97	4364546,91
791	1010102,98	4364535,12
792	1010099,23	4364525,38
793	1010096,04	4364514,88
794	1010080,27	4364454,29

795	1010065,68	4364385,04
796	1010129,79	4364616,91
797	1010130,67	4364619,88
798	1010135,38	4364630,41
799	1010129,34	4364636,95
800	1010116,38	4364649,08
801	1010116,05	4364648,73
802	1010115,62	4364648,26
803	1010110,85	4364653,41
804	1010108,27	4364653,94
805	1010105,21	4364652,12
806	1010101,53	4364646,7
807	1010127,43	4364617,4
808	1010127,01	4364608,17
809	1010128,29	4364612,21
810	1010124,81	4364612,87
811	1010098,56	4364642,41
812	1010097,19	4364640,29
813	1010098,23	4364636,89
814	1010099,6	4364635,16
815	1010104,79	4364629,06
816	1010110,33	4364623,23
817	1010093,71	4364642,52
818	1010095,87	4364645,52
819	1010072,49	4364672,26
820	1010070,88	4364670,95
821	1010123,71	4364651,64
822	1010121,27	4364654,57
823	1010121,09	4364654,38
824	1010120,99	4364654,27
86:04:0000001:98468/ч3у26		
825	1010054,19	4364657,61
826	1010057,6	4364660,33
827	1010062,29	4364664,12
828	1010066,19	4364667,23
829	1010070,88	4364670,95
830	1010072,49	4364672,26
831	1010066,33	4364679,31
832	1010068,53	4364682,71
833	1010063,49	4364703,33
834	1010063,87	4364705,36
835	1010065,38	4364706,71
836	1010073,75	4364708,57
837	1010069,68	4364713,23
838	1010033,43	4364684,02
86:04:0000001:98468/ч3у27		
839	1010054,72	4364316,71
840	1010069,8	4364383,88
841	1010065,68	4364385,04
842	1010059,89	4364386,52
843	1010055,02	4364387,84
844	1010049,26	4364389,35
845	1010047,79	4364389,81
846	1010040,62	4364381,1

847	1010029,98	4364389,83
848	1010018	4364375,76
849	1010051,94	4364335,19
850	1010052,34	4364333,94
851	1010050,97	4364320,46
852	1010051,98	4364321,14
853	1010001,51	4364356,2
854	1009988,53	4364340,87
855	1009988,77	4364340,58
856	1010026,26	4364328,15
857	1010014,81	4364371,85
858	1010010,88	4364367,23
859	1010046,56	4364325,5
860	1010047,25	4364333,04
86:04:0000001:98468/ч3у28		
861	1007469,17	4365734,83
862	1007487,38	4365756,28
863	1007483,24	4365759,15
864	1007464,46	4365736,98
86:04:0000001:98468/ч3у29		
865	1007458,78	4365739,57
866	1007464,46	4365736,98
867	1007483,24	4365759,15
868	1007478,29	4365762,53
869	1007477,57	4365731,03
870	1007482,97	4365741,78
871	1007489,49	4365754,82
872	1007487,38	4365756,28
873	1007469,17	4365734,83
86:04:0000001:98468/ч3у3		
874	1011543,91	4363240,26
875	1011538,12	4363270,14
876	1011524,95	4363314,76
877	1011504,53	4363371,15
878	1011498,54	4363387,69
879	1011490,11	4363411,71
880	1011484,09	4363407,68
881	1011542,27	4363232,75
882	1011495,01	4363365,02
883	1011480,58	4363405,42
884	1011478,46	4363404,03
885	1011480,33	4363397,69
886	1011484,71	4363386,34
887	1011495,98	4363358,42
888	1011511,43	4363312
889	1011518,86	4363285,1
890	1011527,34	4363257,64
891	1011529,8	4363245,25
892	1011535,92	4363228,36
893	1011546,45	4363154,79
894	1011547,44	4363165,22
895	1011533,63	4363168,97
896	1011531,13	4363150,06
897	1011526,77	4363127,59

898	1011539,52	4363125,47
899	1011469,63	4363448,03
900	1011473,42	4363458,48
901	1011460,35	4363485,19
902	1011456,89	4363483,9
903	1011468,29	4363451,71
904	1011439,76	4363498,71
905	1011416,09	4363566,72
906	1011413,96	4363565,72
907	1011435,04	4363508,62
908	1011481,21	4363415,78
909	1011487,36	4363419,62
910	1011480,09	4363440,26
911	1011478,95	4363422,04
912	1011466,49	4363439,36
913	1011467,48	4363442,07
914	1011464,51	4363450,37
915	1011456,03	4363473,56
916	1011454,83	4363473,2
917	1011452,95	4363472,64
918	1011452,62	4363471,73
919	1011462,15	4363451,71
920	1011475,57	4363431,57
921	1011477,55	4363447,59
922	1011477,04	4363449,1
923	1011475,7	4363452,92
924	1011471,79	4363442,11
925	1011406,24	4363168,09
926	1011410,21	4363169,74
927	1011405,36	4363180,46
928	1011473,65	4363419,13
929	1011473,51	4363425,13
930	1011469,58	4363436,08
931	1011468,76	4363433,75
932	1011468,61	4363433,34
933	1011421,19	4363144,03
934	1011419,65	4363142,96
935	1011412,61	4363138,07
936	1011421,84	4363142,27
86:04:0000001:98468/ч3у30		
937	1007486,92	4365726,74
938	1007497,8	4365749,11
939	1007493,68	4365751,94
940	1007482,12	4365728,94
941	1007482,77	4365718,96
942	1007484,26	4365721,41
943	1007484,64	4365722,23
944	1007479,84	4365724,45
945	1007478,4	4365721,52
86:04:0000001:98468/ч3у31		
946	1010932,3	4365914,87
947	1010927,29	4365913,65
948	1010926,86	4365874,42
949	1010927,23	4365862,36

950	1010928,51	4365850,32
951	1010930,77	4365838,48
952	1010933,78	4365825,46
953	1010936,48	4365815,27
954	1010939,93	4365805,32
955	1010944,01	4365795,58
956	1010961,22	4365758,48
957	1010992,02	4365706,31
958	1011023,61	4365640
959	1011027,86	4365630,08
960	1011031,38	4365619,87
961	1011034,17	4365609,4
962	1011042,43	4365572,89
963	1011065,26	4365437,4
964	1011099,99	4365286,16
965	1011149,95	4365078,21
966	1011171,46	4365006,55
967	1011171,52	4365006,03
968	1011173,2	4365004,52
969	1011177,98	4365000,23
970	1011177,07	4365007,21
971	1011154,86	4365079,4
972	1011104,88	4365287,36
973	1011070,3	4365438,34
974	1011047,49	4365573,79
975	1011039,19	4365610,66
976	1011036,16	4365621,34
977	1011032,5	4365631,87
978	1011028,12	4365642,07
979	1010996,56	4365708,63
980	1010965,72	4365761,13
981	1010948,6	4365797,66
982	1010944,61	4365807,08
983	1010941,29	4365816,78
984	1010938,65	4365826,67
985	1010935,67	4365839,53
986	1010933,48	4365851,08
987	1010932,24	4365862,7
988	1010931,89	4365874,4
989	1011181,79	4364971,86
990	1011175,56	4364977,57
991	1011181,19	4364938,03
992	1011187,74	4364904,19
993	1011192,66	4364905,14
994	1011186,31	4364938,69
995	1011172,41	4364999,83
996	1011175,13	4364980,66
997	1011181,41	4364974,93
998	1011178,78	4364994,09
86:04:0000001:98468/чзy32		
999	1010938,34	4365916,35
1000	1010932,3	4365914,87
1001	1010931,89	4365874,4
1002	1010932,24	4365862,7

1003	1010933,48	4365851,08
1004	1010935,67	4365839,53
1005	1010938,65	4365826,67
1006	1010941,29	4365816,78
1007	1010944,61	4365807,08
1008	1010948,6	4365797,66
1009	1010965,72	4365761,13
1010	1010996,56	4365708,63
1011	1011028,12	4365642,07
1012	1011032,5	4365631,87
1013	1011036,16	4365621,34
1014	1011039,19	4365610,66
1015	1011047,49	4365573,79
1016	1011070,3	4365438,34
1017	1011104,88	4365287,36
1018	1011154,86	4365079,4
1019	1011177,07	4365007,21
1020	1011177,98	4365000,23
1021	1011184,9	4364994,03
1022	1011183,04	4365007,95
1023	1011160,99	4365080,7
1024	1011110,71	4365288,75
1025	1011076,26	4365439,67
1026	1011053,44	4365574,97
1027	1011045	4365611,91
1028	1011042,95	4365620,4
1029	1011040,54	4365628,74
1030	1011037,43	4365636,88
1031	1011033,56	4365644,69
1032	1011002,11	4365711,14
1033	1010970,74	4365764,47
1034	1010954,04	4365800,23
1035	1010950,22	4365809,23
1036	1010947,02	4365818,51
1037	1010944,49	4365827,98
1038	1010941,55	4365840,92
1039	1010939,41	4365851,96
1040	1010938,21	4365863,09
1041	1010937,88	4365874,34
1042	1010927,29	4365913,65
1043	1010922,74	4365912,5
1044	1010925,67	4365882,23
1045	1010923,66	4365847,55
1046	1010924,02	4365842,12
1047	1010924,93	4365837,1
1048	1010927,92	4365824,14
1049	1010930,75	4365813,54
1050	1010934,32	4365803,15
1051	1010938,62	4365793,02
1052	1010956,1	4365755,33
1053	1010986,7	4365703,34
1054	1011011,19	4365652,08
1055	1011028,23	4365621,06
1056	1011036,23	4365567,08

1057	1011041,94	4365540,46
1058	1011063,05	4365442,15
1059	1011102,36	4365268,19
1060	1011124,29	4365166,95
1061	1011133,68	4365123,61
1062	1011144,23	4365080,53
1063	1011149,91	4365057,34
1064	1011163,1	4365013,62
1065	1011171,52	4365006,03
1066	1011171,46	4365006,55
1067	1011149,95	4365078,21
1068	1011099,99	4365286,16
1069	1011065,26	4365437,4
1070	1011042,43	4365572,89
1071	1011034,17	4365609,4
1072	1011031,38	4365619,87
1073	1011027,86	4365630,08
1074	1011023,61	4365640
1075	1010992,02	4365706,31
1076	1010961,22	4365758,48
1077	1010944,01	4365795,58
1078	1010939,93	4365805,32
1079	1010936,48	4365815,27
1080	1010933,78	4365825,46
1081	1010930,77	4365838,48
1082	1010928,51	4365850,32
1083	1010927,23	4365862,36
1084	1010926,86	4365874,42
1085	1011182,57	4364903,15
1086	1011187,74	4364904,19
1087	1011181,19	4364938,03
1088	1011175,56	4364977,57
1089	1011168,59	4364983,96
1090	1011169,52	4364977,7
1091	1011172,2	4364958,7
1092	1011172,56	4364956,76
1093	1011188,71	4364965,57
1094	1011181,79	4364971,86
1095	1011186,31	4364938,69
1096	1011192,66	4364905,14
1097	1011198,51	4364906,33
1098	1011192,18	4364939,45
1099	1011189,52	4364959,38
1100	1011165,31	4365006,21
1101	1011168,12	4364987,08
1102	1011175,13	4364980,66
1103	1011172,41	4364999,83
1104	1011178,78	4364994,09
1105	1011181,41	4364974,93
1106	1011188,27	4364968,66
1107	1011187,46	4364974,81
1108	1011185,73	4364987,86
1109	1011027,68	4365620,88
1110	1011015,29	4365643,43

1111	1011018,21	4365637,39
1112	1011022,49	4365628,01
1113	1011025,88	4365618,22
1114	1011028,56	4365608,16
1115	1011031,49	4365594,03
86:04:0000001:98468/ч3y33		
1116	1010924,02	4365842,12
1117	1010924,54	4365833,92
1118	1010927,32	4365819,38
1119	1010931,01	4365807,07
1120	1010931,92	4365804,69
1121	1010938,11	4365788,83
1122	1010941,92	4365779,06
1123	1010946,14	4365770,83
1124	1010980,32	4365711,85
1125	1010982,85	4365707,25
1126	1010992,58	4365685,92
1127	1011011,19	4365652,08
1128	1010986,7	4365703,34
1129	1010956,1	4365755,33
1130	1010938,62	4365793,02
1131	1010934,32	4365803,15
1132	1010930,75	4365813,54
1133	1010927,92	4365824,14
1134	1010924,93	4365837,1
1135	1010995,57	4365679,41
1136	1011019,16	4365627,8
1137	1011033,76	4365578,29
1138	1011031,49	4365594,03
1139	1011028,56	4365608,16
1140	1011025,88	4365618,22
1141	1011022,49	4365628,01
1142	1011018,21	4365637,39
1143	1011015,29	4365643,43
1144	1010920,63	4365882,14
1145	1010917,86	4365911,33
1146	1010914,3	4365910,44
1147	1010915,84	4365894,15
1148	1010915,93	4365890,91
1149	1010915,99	4365887,93
1150	1010915,77	4365867,99
1151	1010919,28	4365858,41
1152	1010919,44	4365862,64
1153	1011149,91	4365057,34
1154	1011159,88	4365016,5
1155	1011163,1	4365013,62
1156	1011163,21	4365002,98
1157	1011166,38	4364989,87
1158	1011166,53	4364989,07
1159	1011166,66	4364988,41
1160	1011168,12	4364987,08
1161	1011165,31	4365006,21
1162	1011161,63	4365009,53
1163	1010918,87	4365851,5

1164	1010919,15	4365857,07
1165	1010915,73	4365866,49
1166	1010915,76	4365865,05
1167	1010916,03	4365854,11
1168	1010916,41	4365851,06
1169	1011167,23	4364985,31
1170	1011172,2	4364958,7
1171	1011169,52	4364977,7
1172	1011168,59	4364983,96
86:04:0000001:98468/ч3y34		
1173	1010920,44	4365936,11
1174	1010922,74	4365912,5
1175	1010927,29	4365913,65
1176	1010932,3	4365914,87
1177	1010938,34	4365916,35
1178	1010947,86	4365918,66
1179	1010937,88	4365958,21
1180	1010914,3	4365910,44
1181	1010917,86	4365911,33
1182	1010915,37	4365937,57
1183	1010936,31	4365964,38
1184	1010935,23	4365968,65
1185	1010911,79	4365960,77
1186	1010909,82	4365960,11
1187	1010909,01	4365957,96
1188	1010909,49	4365948,52
1189	1010908,52	4365947,49
1190	1010908,72	4365932,15
86:04:0000001:98468/ч3y35		
1191	1011205,27	4364907,69
1192	1011198,51	4364906,33
1193	1011192,66	4364905,14
1194	1011187,74	4364904,19
1195	1011182,57	4364903,15
1196	1011185,43	4364887,82
1197	1011186,67	4364881,21
1198	1011186,83	4364880,38
1199	1011199,1	4364882,3
1200	1011211,1	4364878,45
1201	1011221,54	4364855,58
1202	1011221,07	4364854,4
1203	1011219,72	4364850,93
1204	1011218,71	4364848,38
1205	1011222,69	4364846,81
1206	1011229,95	4364844,07
1207	1011230,4	4364843,9
1208	1011230,39	4364843,94
1209	1011232,47	4364843,2
1210	1011235,22	4364842,29
1211	1011237,81	4364847,57
1212	1011216,28	4364824,98
1213	1011216,36	4364825,52
1214	1011212,44	4364826,88
1215	1011212,33	4364826,92

1216	1011211,15	4364827,32
86:04:0000001:98468/ч3y36		
1217	1009971,98	4364120,65
1218	1009976,78	4364122,06
1219	1009975,55	4364126,04
1220	1009998,82	4364151,06
1221	1010029,14	4364282,19
1222	1010024,87	4364287,07
1223	1009994,26	4364153,48
1224	1009969,89	4364127,31
1225	1010031,52	4364291,77
1226	1010033,33	4364297,63
1227	1010039,48	4364313,17
1228	1010035,75	4364317,39
1229	1010028,6	4364299,2
1230	1010027,56	4364296,26
86:04:0000001:98468/ч3y37		
1231	1009966,21	4364118,93
1232	1009971,98	4364120,65
1233	1009969,89	4364127,31
1234	1009994,26	4364153,48
1235	1010024,87	4364287,07
1236	1010019,98	4364292,66
1237	1009988,6	4364156,52
1238	1009981,16	4364148,57
1239	1009963,19	4364128,86
1240	1009976,78	4364122,06
1241	1009983,69	4364124,18
1242	1009983,28	4364125,54
1243	1010004,73	4364149,04
1244	1010007,04	4364157,98
1245	1010015,47	4364194,74
1246	1010020,92	4364218,53
1247	1010034,2	4364276,42
1248	1010029,14	4364282,19
1249	1009998,82	4364151,06
1250	1009975,55	4364126,04
1251	1010027,56	4364296,26
1252	1010028,6	4364299,2
1253	1010035,75	4364317,39
1254	1010031,26	4364322,5
1255	1010022,8	4364301,72
1256	1010036,39	4364286,13
1257	1010037,71	4364292,08
1258	1010042,02	4364310,29
1259	1010039,48	4364313,17
1260	1010033,33	4364297,63
1261	1010031,52	4364291,77
86:04:0000001:98468/ч3y38		
1262	1010010,45	4364133,68
1263	1010019,74	4364152,77
1264	1010030,15	4364188,78
1265	1010035,53	4364219,03
1266	1010037,03	4364227,42

1267	1010043,78	4364265,38
1268	1010037,48	4364272,69
1269	1010011,08	4364157,51
1270	1010002,09	4364116,33
1271	1010006,32	4364125,04
1272	1010007,04	4364157,98
1273	1010004,73	4364149,04
1274	1009983,28	4364125,54
1275	1009983,69	4364124,18
1276	1009989,56	4364125,88
1277	1009991,34	4364125,94
1278	1009992,52	4364124,29
1279	1009995,25	4364117,19
1280	1009996,89	4364118,12
1281	1010045,61	4364275,62
1282	1010046,45	4364279,94
1283	1010051	4364300,28
1284	1010045,29	4364306,68
1285	1010041,66	4364291,16
1286	1010039,66	4364282,4
86:04:0000001:98468/ч3y39		
1287	1010235,82	4362288,09
1288	1010240,16	4362290,58
1289	1010211,55	4362343,67
1290	1010205,99	4362362,79
1291	1010203,04	4362374,33
1292	1010201,42	4362384,25
1293	1010190,69	4362461,67
1294	1010185,94	4362459,62
1295	1010196,45	4362383,5
1296	1010198,3	4362373,07
1297	1010201,14	4362361,45
1298	1010206,91	4362341,81
86:04:0000001:98468/ч3y4		
1299	1011603,07	4363206,64
1300	1011605,16	4363206,64
1301	1011602,33	4363262,28
1302	1011595,62	4363261,86
1303	1011585,52	4363261,2
1304	1011588,24	4363249,33
1305	1011589,37	4363237,28
1306	1011602,22	4363236,76
86:04:0000001:98468/ч3y40		
1307	1010230,61	4362285,12
1308	1010235,82	4362288,09
1309	1010206,91	4362341,81
1310	1010201,14	4362361,45
1311	1010198,3	4362373,07
1312	1010196,45	4362383,5
1313	1010185,94	4362459,62
1314	1010180,27	4362457,14
1315	1010190,48	4362382,71
1316	1010192,25	4362371,4
1317	1010195,4	4362359,76

1318	1010201,33	4362339,53
1319	1010240,16	4362290,58
1320	1010245,33	4362293,58
1321	1010217,17	4362346,02
1322	1010211,69	4362364,48
1323	1010209,03	4362375,51
1324	1010207,35	4362385,03
1325	1010196,41	4362464,18
1326	1010190,69	4362461,67
1327	1010201,42	4362384,25
1328	1010203,04	4362374,33
1329	1010205,99	4362362,79
1330	1010211,55	4362343,67
86:04:0000001:98468/ч3y41		
1331	1010200,97	4362303,87
1332	1010200,41	4362304,76
1333	1010186,81	4362326,76
1334	1010185,71	4362326,3
1335	1010193,96	4362303,76
1336	1010204,23	4362272,68
1337	1010211,25	4362258,92
1338	1010214,39	4362254,34
1339	1010230,39	4362262,98
1340	1010173,01	4362367,68
1341	1010176,01	4362368,34
1342	1010172,47	4362401,12
1343	1010170,09	4362421,45
1344	1010168,46	4362434,96
1345	1010158,16	4362430,37
1346	1010158,21	4362420,98
1347	1010158,89	4362420,05
1348	1010159,93	4362416,46
1349	1010161,45	4362414,92
1350	1010164,6	4362400,01
1351	1010166,29	4362393,78
1352	1010189,22	4362302,11
1353	1010179,11	4362329,58
1354	1010186,01	4362296,34
1355	1010196,05	4362281,51
1356	1010174,36	4362332,67
1357	1010164,14	4362381,74
1358	1010161,4	4362392,45
1359	1010160,83	4362394,39
1360	1010162,92	4362377,19
1361	1010173,74	4362334,37
1362	1010238,46	4362264,58
1363	1010239,22	4362265,04
1364	1010229,66	4362281,92
1365	1010226,91	4362280,41
1366	1010174,35	4362444,03
1367	1010175,8	4362427,84
1368	1010175,79	4362455,17
1369	1010173,22	4362454,02
1370	1010181,87	4362369,86

1371	1010184,8	4362357,86
1372	1010188,83	4362344,94
1373	1010180,64	4362380,19
1374	1010180,53	4362380,63
86:04:0000001:98468/ч3y42		
1375	1008189,54	4365362,99
1376	1008268,69	4365407,37
1377	1008348,51	4365459,7
1378	1008358,33	4365465,82
1379	1008368,47	4365471,24
1380	1008378,17	4365475,77
1381	1008381,63	4365477,96
1382	1008466,9	4365516,91
1383	1008569,86	4365560,12
1384	1008589,03	4365567,27
1385	1008599,11	4365571,51
1386	1008681,14	4365605,25
1387	1008674,78	4365603,22
1388	1008669,59	4365601,48
1389	1008664,61	4365599,59
1390	1008508,22	4365537,06
1391	1008504,51	4365535,5
1392	1008382,05	4365482,66
1393	1008371,87	4365477,82
1394	1008361,52	4365471,83
1395	1008823,22	4365671,55
1396	1008851,51	4365687
1397	1008884,79	4365707,24
1398	1008883,38	4365710,54
1399	1008822,48	4365672,4
1400	1008125,78	4365328,69
1401	1008127,16	4365329,15
1402	1008157,86	4365345,2
1403	1008167,65	4365350,67
1404	1008155,41	4365345,39
1405	1008128,52	4365335,52
1406	1008123,8	4365333,78
1407	1008739	4365629,06
1408	1008749,9	4365633,57
1409	1008816,93	4365666,71
1410	1008815,69	4365668,12
1411	1008813,12	4365666,54
1412	1008806,4	4365662,55
1413	1008799,84	4365659,11
1414	1008736,71	4365633,54
1415	1008679,48	4365609,96
1416	1008695,51	4365615,07
1417	1008705,77	4365618,77
1418	1008716,36	4365623,5
1419	1008885,3	4365707,56
1420	1008895,81	4365713,92
1421	1008893,86	4365717,06
1422	1008883,84	4365710,82
86:04:0000001:98468/ч3y43		

1423	1008812,33	4365671,96
1424	1008806,61	4365678,49
1425	1008768,2	4365657,32
1426	1008760,34	4365653,51
1427	1008749,54	4365648,54
1428	1008593,73	4365584,45
1429	1008486,12	4365539,23
1430	1008481,36	4365536,96
1431	1008446,51	4365520,51
1432	1008373,39	4365488,97
1433	1008362,2	4365483,76
1434	1008352,53	4365478,58
1435	1008327,69	4365462,84
1436	1008261,71	4365419,64
1437	1008241,39	4365408,24
1438	1008151,47	4365357,73
1439	1008121,73	4365344,21
1440	1008121,61	4365344,15
1441	1008120,08	4365343,45
1442	1008122	4365338,46
1443	1008153,53	4365350,03
1444	1008164,75	4365354,88
1445	1008168,44	4365356,44
1446	1008181,7	4365363,92
1447	1008188,43	4365368,16
1448	1008358,91	4365476,11
1449	1008369,52	4365482,28
1450	1008379,98	4365487,23
1451	1008502,55	4365540,11
1452	1008506,34	4365541,71
1453	1008662,75	4365604,25
1454	1008667,89	4365606,19
1455	1008673,23	4365607,98
1456	1008679,48	4365609,96
1457	1008736,71	4365633,54
1458	1008797,58	4365663,6
1459	1008803,97	4365666,97
1460	1008810,5	4365670,79
1461	1008190,27	4365358,15
1462	1008239,49	4365388,07
1463	1008276,04	4365410,3
1464	1008378,17	4365475,77
1465	1008368,47	4365471,24
1466	1008358,33	4365465,82
1467	1008348,51	4365459,7
1468	1008268,69	4365407,37
1469	1008189,54	4365362,99
1470	1008184,29	4365359,66
1471	1008170,65	4365351,99
1472	1008167,65	4365350,67
1473	1008157,86	4365345,2
1474	1008127,16	4365329,15
1475	1008125,78	4365328,69
1476	1008126,14	4365327,81

1477	1008844,81	4365699,39
1478	1008813,76	4365682,43
1479	1008819,14	4365676,21
1480	1008881,34	4365715,17
1481	1008879,12	4365720,21
1482	1008671,03	4365597,66
1483	1008696,43	4365607,09
1484	1008749,9	4365633,57
1485	1008739	4365629,06
1486	1008718,5	4365618,95
1487	1008707,65	4365614,1
1488	1008697,16	4365610,36
1489	1008681,14	4365605,25
1490	1008599,11	4365571,51
1491	1008589,03	4365567,27
1492	1008885,08	4365706,59
1493	1008884,79	4365707,24
1494	1008851,51	4365687
1495	1008823,22	4365671,55
1496	1008824,3	4365670,32
1497	1008845,28	4365680,68
1498	1008891,2	4365721,3
1499	1008888,37	4365725,81
1500	1008879,61	4365720,5
1501	1008881,85	4365715,43
1502	1008895,97	4365713,65
1503	1008895,81	4365713,92
1504	1008885,3	4365707,56
1505	1008885,57	4365706,89
86:04:0000001:98468/ч3у44		
1506	1008103,95	4365317,31
1507	1008126,14	4365327,81
1508	1008125,78	4365328,69
1509	1008123,8	4365333,78
1510	1008109	4365328,38
1511	1008107,13	4365332,96
1512	1008122	4365338,46
1513	1008120,08	4365343,45
1514	1008105,2	4365337,74
1515	1008101,88	4365336,43
1516	1008095,88	4365355,07
1517	1008085,62	4365351,56
1518	1008077,12	4365348,76
1519	1008076,13	4365348,43
1520	1008072,35	4365347,19
1521	1008071,18	4365346,8
1522	1008066,21	4365345,18
1523	1008071,93	4365329,45
1524	1008072,14	4365329,04
1525	1008080,98	4365311,57
1526	1008084,68	4365308,25
1506	1008103,95	4365317,31
1527	1008080,61	4365336,62
1528	1008086,6	4365320,2

1529	1008086,94	4365320,3
1530	1008132,59	4365311,05
1531	1008131,88	4365310,71
1532	1008120,16	4365303,78
1533	1008133,68	4365308,23
86:04:0000001:98468/ч3у45		
1534	1007767,89	4365659,07
1535	1007752,04	4365664,86
1536	1007740,09	4365669,1
1537	1007736,16	4365670,64
1538	1007728,24	4365673,53
1539	1007739,24	4365664,1
1540	1007769,32	4365653,29
1541	1007825,14	4365629,55
1542	1007834,19	4365625,41
1543	1007842,96	4365620,83
1544	1007851,52	4365615,78
1545	1007887,99	4365593,18
1546	1007922,13	4365570,72
1547	1007931,07	4365564,4
1548	1007939,04	4365558,26
1549	1007947,02	4365551,7
1550	1007954,01	4365545,98
1551	1007955,51	4365544,77
1552	1007969,98	4365550,17
1553	1007969,43	4365551,61
1554	1007968,18	4365554,85
1555	1007956,43	4365550,44
1556	1007954,51	4365552,01
1557	1007952,96	4365551,44
1558	1007952,01	4365554,1
1559	1007943,77	4365560,86
1560	1007942,21	4365562,15
1561	1007933,68	4365568,94
1562	1007924,92	4365574,92
1563	1007890,71	4365597,37
1564	1007854,68	4365619,69
1565	1007997,15	4365565,74
1566	1007989,77	4365562,98
1567	1007991,38	4365558,23
1568	1007994,25	4365559,3
1569	1008029,8	4365464,68
1570	1008072,35	4365347,19
1571	1008076,13	4365348,43
1572	1008077,12	4365348,76
1573	1008034,48	4365466,38
1574	1007726,63	4365674,1
1575	1007682,64	4365690,18
1576	1007673,39	4365693,69
1577	1007670,34	4365695,04
1578	1007604,26	4365724,09
1579	1007603,69	4365724,29
1580	1007597,85	4365720,7
1581	1007645,26	4365700,17

1582	1007737,56	4365664,74
1583	1007530,15	4365755,48
1584	1007527,43	4365751,21
1585	1007581,25	4365727,9
1586	1007585,81	4365731,44
86:04:0000001:98468/ч3y46		
1587	1007739,24	4365664,1
1588	1007758,33	4365647,68
1589	1007766,74	4365644,64
1590	1007830,24	4365617,31
1591	1007846,77	4365608,17
1592	1007883,12	4365585,6
1593	1007925,05	4365557,71
1594	1007953,77	4365534,49
1595	1007973,19	4365541,78
1596	1007969,98	4365550,17
1597	1007955,51	4365544,77
1598	1007954,01	4365545,98
1599	1007947,02	4365551,7
1600	1007939,04	4365558,26
1601	1007931,07	4365564,4
1602	1007922,13	4365570,72
1603	1007887,99	4365593,18
1604	1007851,52	4365615,78
1605	1007842,96	4365620,83
1606	1007834,19	4365625,41
1607	1007825,14	4365629,55
1608	1007769,32	4365653,29
86:04:0000001:98468/ч3y46		
1609	1008002,39	4365577,32
1610	1007984,37	4365570,54
1611	1007986,67	4365569,08
1612	1007990,42	4365570,45
1613	1007990,42	4365570,48
1614	1007992,2	4365565,79
1615	1007989,19	4365564,69
1616	1007989,77	4365562,98
1617	1007997,15	4365565,74
1618	1008034,48	4365466,38
1619	1008077,12	4365348,76
1620	1008085,62	4365351,56
1621	1008042,93	4365469,5
1622	1007597,85	4365720,7
1623	1007588,51	4365714,97
1624	1007642,4	4365691,67
1625	1007735,31	4365655,96
1626	1007756,78	4365648,19
1627	1007737,56	4365664,74
1628	1007645,26	4365700,17
1629	1007994,25	4365559,3
1630	1007991,38	4365558,23
1631	1008033,48	4365435,06
1632	1008066,21	4365345,18
1633	1008071,18	4365346,8

1634	1008072,35	4365347,19
1635	1008029,8	4365464,68
1636	1007902,19	4365592,92
1637	1007899,16	4365594,36
1638	1007896,87	4365595,51
1639	1007891,7	4365598,16
1640	1007884,15	4365602,35
1641	1007876,99	4365606,76
1642	1007869,94	4365611,5
1643	1007864,63	4365615,18
1644	1007854,68	4365619,69
1645	1007890,71	4365597,37
1646	1007924,92	4365574,92
1647	1007933,68	4365568,94
1648	1007942,21	4365562,15
1649	1007943,77	4365560,86
1650	1007952,01	4365554,1
1651	1007946,16	4365570,47
1652	1007938,99	4365576,08
1653	1007938,12	4365576,68
1654	1007929,85	4365582,42
1655	1007919,71	4365589,11
1656	1007917,96	4365585,43
1657	1007572,44	4365720,94
1658	1007581,25	4365727,9
1659	1007527,43	4365751,21
1660	1007524,38	4365746,51
1661	1007707,8	4365686,28
1662	1007612,03	4365729,79
1663	1007608,75	4365727,56
1664	1007672,31	4365699,63
1665	1007675,31	4365698,31
1666	1007678,31	4365697,13
1667	1007681,31	4365695,93
1668	1007684,36	4365694,81
1669	1007850,33	4365633,34
1670	1007850,29	4365633,36
1671	1007830,66	4365642,42
1672	1007773,26	4365666,93
1673	1007753,68	4365673,87
1674	1007753,33	4365673
1675	1007790,7	4365656,19
1676	1007816,16	4365646,93
1677	1007828,5	4365641,94
1678	1007840,68	4365636,1
1679	1007849,34	4365631,22
1680	1007586,38	4365731,92
1681	1007575,51	4365736,68
1682	1007568,9	4365739,63
1683	1007555,92	4365745,8
1684	1007549,51	4365749
1685	1007531,81	4365758,02
1686	1007530,15	4365755,48
1687	1007585,81	4365731,44

1688	1007590,84	4365735,45
1689	1007591,26	4365735,71
1690	1007543,46	4365757,68
1691	1007551,79	4365753,45
1692	1007558,15	4365750,3
1693	1007564,59	4365747,2
1694	1007571,01	4365744,16
1695	1007577,54	4365741,3
1696	1007967,47	4365556,74
1697	1007954,51	4365552,01
1698	1007956,43	4365550,44
1699	1007968,18	4365554,85
1700	1007953,66	4365564,37
1701	1007955,98	4365557,87
1702	1007965,67	4365561,43
1703	1007964,98	4365563,27
1704	1007958,15	4365560,69
86:04:0000001:98468/ч3y47		
1705	1007522,18	4365743,07
1706	1007517,37	4365735,6
1707	1007556,72	4365720,76
1708	1007558,25	4365723,87
1709	1008001	4365581,83
1710	1007978,91	4365580,63
1711	1007981,65	4365572,28
1712	1007984,37	4365570,54
1713	1008002,39	4365577,32
1714	1007920,16	4365590,07
1715	1007919,71	4365589,11
1716	1007929,85	4365582,42
1717	1007938,12	4365576,68
1718	1007938,99	4365576,08
1719	1007946,16	4365570,47
1720	1007943,16	4365578,9
1721	1007942,83	4365579,1
1722	1007941,92	4365580,18
1723	1007941,78	4365580,23
1724	1007925,83	4365587,5
1725	1007950,13	4365574,28
1726	1007953,66	4365564,37
1727	1007958,15	4365560,69
1728	1007964,98	4365563,27
1729	1007964,39	4365564,81
1730	1007544,69	4365776,27
1731	1007544,18	4365775,26
1732	1007563,04	4365766,36
1733	1007568,69	4365763,7
1734	1007587,99	4365754,59
1735	1007595,01	4365751,82
1736	1007617,66	4365742,9
1737	1007577	4365760,86
1738	1007754,04	4365674,76
1739	1007753,89	4365674,42
1740	1007753,68	4365673,87

1741	1007773,26	4365666,93
1742	1007830,66	4365642,42
1743	1007840,33	4365637,99
1744	1007806,4	4365654,28
86:04:0000001:98468/ч3y48		
1745	1007496,2	4365756,97
1746	1007493,68	4365751,94
1747	1007497,8	4365749,11
1748	1007517,37	4365735,6
1749	1007522,18	4365743,07
1750	1007464,52	4365791,56
1751	1007458,22	4365781,76
1752	1007472,57	4365774,12
1753	1007478,15	4365785,37
1754	1007470,31	4365789,35
1755	1007522,71	4365762,64
1756	1007518,64	4365754,48
1757	1007516,9	4365751,04
1758	1007516,91	4365750,99
1759	1007499,97	4365759,53
1760	1007497,95	4365760,56
1761	1007524,38	4365746,51
1762	1007527,43	4365751,21
1763	1007530,15	4365755,48
1764	1007531,81	4365758,02
1765	1007455,98	4365778,31
1766	1007455,8	4365777,99
1767	1007478,29	4365762,53
1768	1007483,24	4365759,15
1769	1007487,38	4365756,28
1770	1007489,49	4365754,82
1771	1007491,72	4365759,29
1772	1007483	4365804,74
1773	1007476,23	4365809,7
1774	1007475,47	4365808,53
1775	1007475,36	4365796,47
1776	1007469,64	4365799,45
1777	1007469,25	4365798,83
86:04:0000001:98468/ч3y49		
1778	1014271,19	4364322,03
1779	1014267,82	4364318,32
1780	1014272,04	4364313
1781	1014239,07	4364267,86
1782	1014086,61	4364064,66
1783	1014090,15	4364061,01
1784	1014243,11	4364264,84
1785	1014278,32	4364313,15
1786	1014004,9	4363943,36
1787	1014019,95	4363961,96
1788	1014028,55	4363973,58
1789	1014024,25	4363976,2
1790	1014016,01	4363965,02
1791	1014000,99	4363946,4
1792	1014071,36	4364032,87

1793	1014074,84	4364029,18
1794	1014085,55	4364043,4
1795	1014081,09	4364048,3
1796	1014081,39	4364046,21
1797	1014031,41	4363977,72
1798	1014063,72	4364025,1
1799	1014071,13	4364024,21
1800	1014072,43	4364025,89
1801	1014068,91	4364029,61
1802	1014068,86	4364029,54
1803	1014060,94	4364030,53
1804	1014027,1	4363980,33
1805	1014086,07	4364048,78
1806	1014085,25	4364054,56
1807	1014087,7	4364057,76
1808	1014084,18	4364061,4
1809	1014080	4364055,88
1810	1014080,11	4364055,3
86:04:0000001:98468/ч3y5		
1811	1011404,22	4363573,35
1812	1011402,61	4363578,12
1813	1011398,84	4363576,42
1814	1011373,5	4363564,71
1815	1011299,19	4363571,8
1816	1011287,46	4363573,87
1817	1011285,88	4363573,81
1818	1011254,95	4363580,59
1819	1011210,87	4363595,24
1820	1011205,72	4363596,96
1821	1011199,1	4363597,73
1822	1011249,97	4363578,54
1823	1011264,3	4363573,46
1824	1011280,12	4363570,1
1825	1011298,4	4363566,85
1826	1011374,38	4363559,6
1827	1011400,64	4363571,59
1828	1011404,39	4363578,93
1829	1011406,05	4363574,19
1830	1011412,45	4363577,17
1831	1011410,81	4363581,88
1832	1011201,82	4363602,46
1833	1011186,6	4363608,34
1834	1011184,56	4363604,51
86:04:0000001:98468/ч3y50		
1835	1014271,19	4364322,03
1836	1014278,32	4364313,15
1837	1014243,11	4364264,84
1838	1014090,15	4364061,01
1839	1014096,47	4364054,52
1840	1014250,44	4364259,39
1841	1014289,68	4364313,4
1842	1014277,31	4364328,79
1843	1014257,29	4364306,73
1844	1014250,28	4364298,15

1845	1014252,39	4364296,62
1846	1014236,99	4364274,41
1847	1014234,24	4364276,31
1848	1014231,36	4364272,05
1849	1014227,18	4364266,9
1850	1014149,13	4364162,82
1851	1014084,41	4364076,77
1852	1014085,81	4364065,48
1853	1014086,61	4364064,66
1854	1014239,07	4364267,86
1855	1014272,04	4364313
1856	1014267,82	4364318,32
1857	1014039,08	4363973,06
1858	1014067,81	4364015,52
1859	1014075,18	4364014,64
1860	1014078,71	4364019,33
1861	1014072,43	4364025,89
1862	1014071,13	4364024,21
1863	1014063,72	4364025,1
1864	1014031,41	4363977,72
1865	1014027,1	4363980,33
1866	1014060,94	4364030,53
1867	1014068,86	4364029,54
1868	1014068,91	4364029,61
1869	1014057,91	4364041,15
1870	1014021,18	4363983,92
1871	1014025,42	4363981,35
1872	1014036,27	4363968,88
1873	1014028,55	4363973,58
1874	1014019,95	4363961,96
1875	1014004,9	4363943,36
1876	1014012,03	4363937,8
1877	1014027,12	4363956,5
1878	1014036,08	4363968,61
1879	1014000,99	4363946,4
1880	1014016,01	4363965,02
1881	1014024,25	4363976,2
1882	1014018,33	4363979,81
1883	1014014,52	4363974,55
1884	1014009,46	4363967,54
1885	1013996,61	4363949,79
1886	1014076,42	4364053,43
1887	1014071,59	4364051,21
1888	1014071,93	4364048,65
1889	1014065,07	4364039,44
1890	1014071,36	4364032,87
1891	1014081,39	4364046,21
1892	1014081,09	4364048,3
1893	1014074,84	4364029,18
1894	1014081,16	4364022,59
1895	1014091,73	4364036,66
1896	1014085,55	4364043,4
1897	1014094,17	4364039,92
1898	1014096,04	4364042,45

1899	1014094,96	4364050,3
1900	1014087,7	4364057,76
1901	1014085,25	4364054,56
1902	1014086,07	4364048,78
1903	1014080,11	4364055,3
1904	1014080	4364055,88
1905	1014084,18	4364061,4
1906	1014082,48	4364063,17
1907	1014082,08	4364063,69
1908	1014081,94	4364064,31
1909	1014080,95	4364072,12
1910	1014073,71	4364062,48
1911	1014079,59	4364055,86
1912	1014070,97	4364055,35
1913	1014073,48	4364056,52
1914	1014071,2	4364059,11
1915	1014070,57	4364058,32
86:04:0000001:98468/чзy51		
1916	1014084,41	4364076,77
1917	1014149,13	4364162,82
1918	1014227,18	4364266,9
1919	1014225,26	4364265,97
1920	1014224,16	4364266,53
1921	1014219,64	4364260,69
1922	1014101,42	4364108,03
1923	1014083,87	4364081,09
1924	1014071,59	4364051,21
1925	1014061,34	4364046,51
1926	1014060,13	4364044,62
1927	1014065,07	4364039,44
1928	1014071,93	4364048,65
1929	1014073,71	4364062,48
1930	1014080,95	4364072,12
1931	1014080,48	4364075,91
1932	1014072,59	4364063,74
1933	1014065,46	4364052,78
1934	1014068,26	4364054,07
1935	1014070,97	4364055,35
1936	1014070,57	4364058,32
1937	1014071,2	4364059,11
1938	1014070,28	4364060,24
86:04:0000001:98468/чзy52		
1939	1014277,74	4364356,94
1940	1014279,16	4364357,62
1941	1014280,63	4364357,33
1942	1014282,77	4364356,44
1943	1014285,21	4364359,18
1944	1014282,81	4364361,39
1945	1014282,19	4364362,9
1946	1014282,85	4364365,23
1947	1014283,61	4364366,58
1948	1014280,7	4364371,54
1949	1014267,97	4364377,38
1950	1014267,19	4364378,08

1951	1014257,73	4364370,34
1952	1014245,19	4364385,89
1953	1014242,28	4364383,54
1954	1014257,88	4364364,42
1955	1014260,33	4364361,3
1956	1014264,82	4364365,89
1957	1014275,89	4364355,22
1958	1014273,58	4364379,21
1959	1014271,4	4364381,47
1960	1014270,38	4364380,65
86:04:0000001:98468/чзy53		
1961	1014005,75	4363902,04
1962	1014019,67	4363905,3
1963	1014021,35	4363907,44
1964	1014005,67	4363919,69
1965	1014016,73	4363934,12
1966	1014012,03	4363937,8
1967	1014004,9	4363943,36
1968	1014000,99	4363946,4
1969	1013996,61	4363949,79
1970	1013977,28	4363923,1
1971	1013962,74	4363903,36
1972	1013961,63	4363902,18
1973	1013963,12	4363901,03
1974	1013967	4363897,88
1975	1013974,1	4363892,21
1976	1013994,23	4363876,11
1977	1013996,5	4363875,45
1978	1014004	4363885,12
1979	1013991,82	4363890,2
1980	1013967,5	4363901,77
1981	1014011,3	4363894,5
1982	1014015,79	4363900,27
1983	1014005,77	4363897,92
1984	1014004,92	4363897,91
1985	1014004,91	4363897,91
1986	1014004,9	4363897,91
1987	1014004,12	4363898,25
1988	1013974,94	4363919,84
1989	1013969,02	4363911,64
1990	1013970,89	4363909,52
1991	1013999,66	4363898,29
86:04:0000001:98468/чзy54		
1992	1011471,24	4364738,89
1993	1011440,13	4364470,12
1994	1011438,3	4364455,68
1995	1011434,99	4364442,05
1996	1011430,56	4364428,44
1997	1011394,39	4364323,05
1998	1011391,51	4364315,26
1999	1011364,34	4364235,43
2000	1011364,08	4364195,65
2001	1011363,94	4364181,92
2002	1011365,27	4364158,69

2003	1011367,31	4364142,13
2004	1011375,22	4364097,96
2005	1011381,92	4364099,68
2006	1011373,99	4364143,79
2007	1011371,64	4364160,28
2008	1011370,37	4364182,29
2009	1011370,14	4364195,75
2010	1011370,8	4364234,71
2011	1011436,89	4364426,46
2012	1011441,1	4364440,36
2013	1011444,34	4364454,58
2014	1011446,53	4364468,96
2015	1011477,81	4364738,06
86:04:0000001:98468/чзy55		
2016	1011477,81	4364738,06
2017	1011446,53	4364468,96
2018	1011444,34	4364454,58
2019	1011441,1	4364440,36
2020	1011436,89	4364426,46
2021	1011370,8	4364234,71
2022	1011370,14	4364195,75
2023	1011370,37	4364182,29
2024	1011371,64	4364160,28
2025	1011373,99	4364143,79
2026	1011381,92	4364099,68
2027	1011390,56	4364101,88
2028	1011382,75	4364145,35
2029	1011380,63	4364161,12
2030	1011379,36	4364182,75
2031	1011379,18	4364195,58
2032	1011379,83	4364233,13
2033	1011445,38	4364423,49
2034	1011449,84	4364438,06
2035	1011453,19	4364452,91
2036	1011455,51	4364467,96
2037	1011487,12	4364736,85
86:04:0000001:98468/чзy56		
2038	1011489,23	4364752,05
2039	1011469,43	4364748,38
2040	1011469,41	4364748,35
2041	1011464,98	4364747,63
2042	1011464,21	4364739,78
2043	1011468,42	4364739,24
2044	1011471,24	4364738,89
2045	1011477,81	4364738,06
2046	1011487,12	4364736,85
2047	1011430,34	4364759,17
2048	1011423,54	4364751,27
2049	1011423,31	4364744,98
2050	1011432,7	4364743,78
2051	1011434,65	4364757,71
2052	1011406,68	4364785,25
2053	1011405,52	4364785,36

2054	1011404,45	4364776,33
2055	1011404,47	4364776,33
2056	1011403,89	4364771,48
2057	1011405,05	4364770,4
2058	1011409,76	4364769,34
2059	1011409,65	4364771,57
2060	1011409,65	4364771,59
2061	1011409,16	4364783,02
2062	1011421,3	4364745,23
2063	1011421,43	4364748,81
2064	1011418,6	4364745,56
86:04:0000001:98468/чзy57		
2065	1011393,53	4364102,64
2066	1011390,56	4364101,88
2067	1011381,92	4364099,68
2068	1011375,22	4364097,96
2069	1011366,26	4364095,66
2070	1011370,12	4364070,44
2071	1011372,41	4364073,31
2072	1011372,41	4364073,34
2073	1011372,68	4364073,59
2074	1011388,5	4364075,17
2075	1011420,8	4364078,36
2076	1011418,68	4364087,8
2077	1011398,83	4364083,02
2078	1011394,94	4364057,21
2079	1011424,8	4364061,19
2080	1011423,35	4364067,34
2081	1011382,56	4364060,53
2082	1011383,43	4364055,71
2083	1011406,71	4364049,46
2084	1011389,46	4364047,11
2085	1011385,35	4364045,34
2086	1011385,65	4364043,77
2087	1011395,32	4364046,41
86:04:0000001:98468/чзy58		
2088	1013438,17	4363537,2
2089	1013440,91	4363532,69
2090	1013443,85	4363533,36
2091	1013450,29	4363539,37
2092	1013449,43	4363545,41
2093	1013441,4	4363537,96
2094	1013417,16	4363527,17
2095	1013430,6	4363530,3
2096	1013427,85	4363534,8
2097	1013417,99	4363532,49
2098	1013417,92	4363532,33
2099	1013416,49	4363529,09
86:04:0000001:98468/чзy59		
2100	1013646,19	4363681,61
2101	1013505,88	4363593,72
2102	1013469,11	4363562,85
2103	1013453,04	4363548,68
2104	1013453,9	4363542,75

2105	1013454,6	4363543,42
2106	1013472,26	4363559
2107	1013490,82	4363573,43
2108	1013510,29	4363586,77
2109	1013667,46	4363688,33
2110	1013764,33	4363746,01
2111	1013759,75	4363753,11
2112	1013884,29	4363818,72
2113	1013921,73	4363844,64
2114	1013956,74	4363885,83
2115	1013953,27	4363889,44
2116	1013918,33	4363848,39
2117	1013881,49	4363823,09
2118	1013955,8	4363892,41
2119	1013959,29	4363888,79
2120	1013967	4363897,88
2121	1013963,12	4363901,03
86:04:0000001:98468/чзy6		
2122	1011407,86	4363562,91
2123	1011404,22	4363573,35
2124	1011400,64	4363571,59
2125	1011374,38	4363559,6
2126	1011298,4	4363566,85
2127	1011280,12	4363570,1
2128	1011264,3	4363573,46
2129	1011249,97	4363578,54
2130	1011199,1	4363597,73
2131	1011182,06	4363599,74
2132	1011177,94	4363591,99
2133	1011245,94	4363568,21
2134	1011261,45	4363562,53
2135	1011278,13	4363559,24
2136	1011296,53	4363555,73
2137	1011376,32	4363548,35
2138	1011404,16	4363561,21
2139	1011404,18	4363561,21
2140	1011407,84	4363562,91
2141	1011402,61	4363578,12
2142	1011401,06	4363582,45
2143	1011377,88	4363577,48
2144	1011287,46	4363573,87
2145	1011299,19	4363571,8
2146	1011373,5	4363564,71
2147	1011398,84	4363576,42
2148	1011239,85	4363594,56
2149	1011190,57	4363615,83
2150	1011186,6	4363608,34
2151	1011201,82	4363602,46
2152	1011206,81	4363601,85
2153	1011238,79	4363591,24
2154	1011406,05	4363574,19
2155	1011409,68	4363563,77
2156	1011413,25	4363565,38
2157	1011413,96	4363565,72

2158	1011416,09	4363566,72
2159	1011412,45	4363577,17
2160	1011409,93	4363584,42
2161	1011403	4363582,9
2162	1011404,39	4363578,93
2163	1011410,81	4363581,88
86:04:0000001:98468/чзy60		
2164	1013764,33	4363746,01
2165	1013667,46	4363688,33
2166	1013510,29	4363586,77
2167	1013490,82	4363573,43
2168	1013472,26	4363559
2169	1013454,6	4363543,42
2170	1013453,9	4363542,75
2171	1013455,46	4363531,89
2172	1013460,8	4363536,86
2173	1013478,05	4363552,07
2174	1013496,2	4363566,2
2175	1013515,17	4363579,2
2176	1013672,79	4363681,07
2177	1013769,15	4363738,52
2178	1013964,19	4363880,61
2179	1013960,87	4363881,56
2180	1013956,74	4363885,83
2181	1013921,73	4363844,64
2182	1013884,29	4363818,72
2183	1013889,15	4363811,19
2184	1013927,81	4363837,91
2185	1013881,49	4363823,09
2186	1013918,33	4363848,39
2187	1013953,27	4363889,44
2188	1013951,47	4363891,3
2189	1013932,8	4363871,3
2190	1013932,15	4363870,6
2191	1013932,14	4363870,59
2192	1013921,99	4363863,35
2193	1013918,29	4363860,71
2194	1013915,05	4363858,39
2195	1013876,56	4363830,75
2196	1013453,04	4363548,68
2197	1013469,11	4363562,85
2198	1013505,88	4363593,72
2199	1013494,07	4363586,33
2200	1013451,87	4363556,82
2201	1013967,01	4363883,93
2202	1013974,1	4363892,21
2203	1013967	4363897,88
2204	1013959,29	4363888,79
2205	1013962,82	4363885,14
2206	1013961,63	4363902,18
2207	1013954,12	4363894,15
2208	1013955,8	4363892,41
2209	1013963,12	4363901,03
86:04:0000001:98468/чзy7		

2210	1011460,71	4363665,25
2211	1011484,24	4363556,99
2212	1011491,67	4363558,64
2213	1011496,51	4363559,76
2214	1011508,14	4363562,37
2215	1011483,81	4363670,28
2216	1011471,87	4363667,65
2217	1011466,99	4363666,61
2218	1011477,98	4363567,03
2219	1011473,13	4363565,42
2220	1011473,41	4363563,61
2221	1011475,73	4363555,07
2222	1011480,38	4363556,1
2223	1011458,71	4363633,05
2224	1011454,09	4363663,78
2225	1011447,74	4363662,4
2226	1011460,75	4363646,25
2227	1011465,61	4363614,77
2228	1011470,42	4363601,84
2229	1011437,01	4363659,11
2230	1011443,96	4363661,54
2231	1011436,82	4363660,02
86:04:0000001:98468/чзy8		
2232	1011165,68	4363606,69
2233	1011184,56	4363604,51
2234	1011186,6	4363608,34
2235	1011190,57	4363615,83
2236	1011183,02	4363619,1
2237	1011157,15	4363628,48
2238	1011151,47	4363604,96
2239	1011150,63	4363603,92
2240	1011151,84	4363603,37
2241	1011182,06	4363599,74
2242	1011165,99	4363601,64
2243	1011159,16	4363600,1
2244	1011177,94	4363591,99
2245	1011152,09	4363628,87
2246	1011147,94	4363629,51
2247	1011146,51	4363628,97
2248	1011144,33	4363608,1
2249	1011147,05	4363608,05
2250	1011147,22	4363642,02
2251	1011148,39	4363640,79
2252	1011154,78	4363639,94
2253	1011156,05	4363645,09
2254	1011147,4	4363645,35
86:04:0000001:98468/чзy9		
2255	1011464,21	4364739,78
2256	1011438,13	4364509,52
2257	1011432,63	4364461,18
2258	1011431,38	4364452,47
2259	1011430,33	4364446,93
2260	1011428,06	4364437,69
2261	1011416,62	4364396,47

2262	1011415,05	4364391,12
2263	1011414,05	4364388,1
2264	1011411,45	4364381,06
2265	1011388,76	4364323,79
2266	1011386,33	4364317,1
2267	1011365,42	4364254,24
2268	1011357,76	4364231
2269	1011354,22	4364220,16
2270	1011353,86	4364216,83
2271	1011356,03	4364163,29
2272	1011366,26	4364095,66
2273	1011375,22	4364097,96
2274	1011367,31	4364142,13
2275	1011365,27	4364158,69
2276	1011363,94	4364181,92
2277	1011364,08	4364195,65
2278	1011364,34	4364235,43
2279	1011391,51	4364315,26
2280	1011393,9	4364321,82
2281	1011394,39	4364323,05
2282	1011430,56	4364428,44
2283	1011434,99	4364442,05
2284	1011438,3	4364455,68
2285	1011440,13	4364470,12
2286	1011471,24	4364738,89
2287	1011451,89	4363759,98
2288	1011447,04	4363758,64
2289	1011466,99	4363666,61
2290	1011471,87	4363667,65
2291	1011390,58	4364017,21
2292	1011412,2	4363900,21
2293	1011412,25	4363899,99
2294	1011419,1	4363899,45
2295	1011419,1	4363899,47
2296	1011419,08	4363899,47
2297	1011419,08	4363899,51
2298	1011399,46	4363977,7
2299	1011421,47	4363884,22
2300	1011420,32	4363874,18
2301	1011424,87	4363856,07
2302	1011426,34	4363870,69
2303	1011422,98	4363884,07
2304	1011421,48	4363884,2
2305	1011429,23	4363859,27
2306	1011427,75	4363844,68
2307	1011428,62	4363841,16
2308	1011429,87	4363856,74
86:04:0000001:98653/чзy1		
2309	1006422,24	4371914,45
2310	1006422,48	4371909,42
2311	1006492,25	4371915,47
2312	1006586,51	4371916,41
2313	1006621,39	4371918,11
2314	1006647,92	4371919,41

2315	1006707,19	4371907,51
2316	1006662,06	4371917,47
2317	1006648,06	4371919,86
2318	1006631,13	4371921,42
2319	1006618,2	4371921,76
2320	1006491,87	4371920,57
2321	1006790,96	4371886,61
2322	1006647,6	4371915,38
2323	1006645,67	4371915,3
2324	1006643,81	4371915,2
2325	1006647,47	4371914,9
2326	1006661,07	4371912,57
2327	1006727,79	4371897,81
2328	1006870,69	4371860,74
2329	1006870,72	4371850,26
2330	1006870,76	4371850,23
2331	1006870,78	4371847,55
2332	1006875,78	4371845,66
2333	1006875,76	4371848,52
2334	1006875,63	4371864,62
2335	1006918,3	4371781,9
2336	1006915,86	4371787,18
2337	1006914,71	4371789,63
2338	1006908,06	4371793,66
2339	1006898,1	4371802,36
2340	1006887,54	4371805,21
2341	1006876,26	4371811,75
2342	1006876,07	4371817,22
2343	1006871	4371818,65
2344	1006871,05	4371809,79
2345	1006871,06	4371808,64
2346	1006924,21	4371784,27
2347	1006928,02	4371776,38
2348	1006938,14	4371770,63
2349	1006936,84	4371773,27
2350	1006934,18	4371778,63
2351	1006973,18	4371752,24
2352	1006972,33	4371753,45
2353	1006970,58	4371752,22
2354	1006970,63	4371752,2
2355	1006943,95	4371768,1
2356	1006944,48	4371767,04
2357	1006945,22	4371766,64
86:04:0000001:98641/чзy2		
2358	1006422,23	4371914,45
2359	1006421,95	4371920,47
2360	1006400,38	4371918,56
2361	1006390,4	4371918,05
2362	1006380,37	4371918,22
2363	1006370,42	4371919,12
2364	1006324,97	4371924,78
2365	1006315,77	4371926,27
2366	1006306,65	4371928,33
2367	1006297,69	4371931,02

2368	1006224,23	4371956
2369	1005982,08	4372065,92
2370	1005815,15	4372135,2
2371	1005756,03	4372164
2372	1005767,9	4372188,33
2373	1005743,72	4372224,22
2374	1005727,16	4372223,11
2375	1005727,98	4372221,99
2376	1005729,75	4372222,55
2377	1005731,33	4372221,8
2378	1005734,92	4372218,18
2379	1005735,26	4372217,61
2380	1005740,67	4372217,99
2381	1005760,98	4372187,84
2382	1005748,01	4372161,22
2383	1005812,8	4372129,67
2384	1005979,66	4372060,4
2385	1006222,09	4371950,26
2386	1006295,76	4371925,32
2387	1006305,12	4371922,53
2388	1006314,63	4371920,39
2389	1006324,31	4371918,84
2390	1006369,63	4371913,17
2391	1006380,07	4371912,24
2392	1006390,48	4371912,04
2393	1006400,92	4371912,58
2394	1005752,56	4372181,96
2395	1005738,09	4372163,76
2396	1005732,5	4372156,73
2397	1005780,86	4372133,57
2398	1006208,63	4371947,71
2399	1006228,35	4371941,62
2400	1005977,65	4372055,82
2401	1005810,72	4372124,97
2402	1005741,29	4372158,9
2403	1006347,62	4371904,77
2404	1006422,5	4371908,42
2405	1006422,46	4371909,42
2406	1006401,3	4371907,59
2407	1006390,57	4371907,06
2408	1006379,78	4371907,24
2409	1006369,13	4371908,21
2410	1006323,58	4371913,93
2411	1006313,66	4371915,48
2412	1006311,25	4371916,01
86:04:0000001:98641/ч3y3		
2413	1005727,6	4372159,13
2414	1005748,51	4372184,93
2415	1005745,32	4372190,38
2416	1005727,07	4372170,74
2417	1005728,46	4372169,51
2418	1005729,05	4372168,47
2419	1005728,87	4372167,28
2420	1005725,91	4372159,91

86:04:0000001:98641/ч3y1		
2421	1006422,46	4371909,42
2422	1006422,23	4371914,45
2423	1006400,92	4371912,58
2424	1006390,48	4371912,04
2425	1006380,07	4371912,24
2426	1006369,63	4371913,17
2427	1006324,31	4371918,84
2428	1006314,63	4371920,39
2429	1006305,12	4371922,53
2430	1006295,76	4371925,32
2431	1006222,09	4371950,26
2432	1005979,66	4372060,4
2433	1005812,8	4372129,67
2434	1005748,01	4372161,22
2435	1005760,98	4372187,84
2436	1005740,67	4372217,99
2437	1005735,26	4372217,61
2438	1005750,81	4372190,97
2439	1005751,79	4372189,29
2440	1005753,72	4372185,98
2441	1005754	4372184,55
2442	1005754	4372184,54
2443	1005753,49	4372183,14
2444	1005752,56	4372181,96
2445	1005741,29	4372158,9
2446	1005810,72	4372124,97
2447	1005977,65	4372055,82
2448	1006228,35	4371941,62
2449	1006245,26	4371936,39
2450	1006266,95	4371929,7
2451	1006267,72	4371929,49
2452	1006311,25	4371916,01
2453	1006313,66	4371915,48
2454	1006323,58	4371913,93
2455	1006369,13	4371908,21
2456	1006379,78	4371907,24
2457	1006390,57	4371907,06
2458	1006401,3	4371907,59
86:04:0000001:98653/ч3y2		
2459	1006421,96	4371920,47
2460	1006422,24	4371914,45
2461	1006491,87	4371920,57
2462	1006618,2	4371921,76
2463	1006631,13	4371921,42
2464	1006648,06	4371919,86
2465	1006662,06	4371917,47
2466	1006707,19	4371907,51
2467	1006724,17	4371904,09
2468	1006750,66	4371898,77
2469	1006826,85	4371883,49
2470	1006730,42	4371908,51
2471	1006663,39	4371923,28
2472	1006648,77	4371926,1

2473	1006631,62	4371927,48
2474	1006618,14	4371927,73
2475	1006491,78	4371926,7
2476	1006643,81	4371915,2
2477	1006609,09	4371913,54
2478	1006609,04	4371912,39
2479	1006609,03	4371911,84
2480	1006642,91	4371909,55
2481	1006645,37	4371909,38
2482	1006657,15	4371907,16
2483	1006659,74	4371906,72
2484	1006661,3	4371906,4
2485	1006694,7	4371900,09
2486	1006700,36	4371898,62
2487	1006747,48	4371886,45
2488	1006783,36	4371877,22
2489	1006790,14	4371876
2490	1006844,82	4371866,19
2491	1006868,61	4371856,3
2492	1006870	4371854,97
2493	1006870,07	4371853,05
2494	1006869,17	4371850,81
2495	1006870,72	4371850,26
2496	1006870,69	4371860,74
2497	1006727,79	4371897,81
2498	1006661,07	4371912,57
2499	1006647,47	4371914,9
2500	1006922,74	4371772,46
2501	1006918,3	4371781,9
2502	1006871,06	4371808,64
2503	1006871,05	4371809,79
2504	1006865,02	4371811,56
2505	1006865,08	4371805,13
2506	1006881,79	4371846,43
2507	1006881,78	4371846,71
2508	1006881,63	4371865,25
2509	1006879,98	4371868,74
2510	1006790,96	4371886,61
2511	1006875,63	4371864,62
2512	1006875,76	4371848,52
2513	1006422,51	4371908,42
2514	1006528,01	4371913,55
2515	1006586,51	4371916,41
2516	1006492,25	4371915,47
2517	1006422,48	4371909,42
2518	1006977,4	4371746,25
2519	1006973,18	4371752,24
2520	1006970,63	4371752,2
2521	1006970,58	4371752,22
2522	1006965,15	4371748,42
2523	1006969,05	4371746,19
2524	1006957,33	4371752,85
2525	1006953,93	4371756,68
2526	1006950,67	4371760,41

2527	1006948,2	4371759,54
2528	1006949,24	4371757,42
2529	1006965,34	4371762,57
2530	1006965,73	4371762,88
2531	1006966,08	4371763,16
2532	1006967,11	4371763,99
2533	1006966,31	4371765,18
2534	1006965,86	4371765,83
2535	1006962	4371764,43
2536	1006963,47	4371762,76
2537	1006964,33	4371761,78
2538	1006930,4	4371771,36

2539	1006930,83	4371770,46
2540	1006932,57	4371766,9
2541	1006937,26	4371764,23
86:04:0000001:98653/чзy3		
2542	1006908,51	4371839,43
2543	1006909,55	4371837,3
2544	1006912,23	4371831,86
2545	1006927,62	4371826,06
2546	1006928,23	4371825,83
2547	1006938,79	4371821,86
2548	1006941,08	4371823,45
2549	1006935,92	4371827,95

2550	1006916,53	4371837,22
2551	1006904,84	4371837,87
2552	1006903,35	4371840,84
2553	1006896,68	4371842,62
2554	1006899,45	4371836,72
2555	1006905,18	4371834,56
2556	1006906,8	4371833,96
2557	1006881,79	4371846,43
2558	1006883,58	4371845,83
2559	1006891,71	4371841,14
2560	1006891,08	4371844,16
2561	1006881,78	4371846,71