

**Общество с ограниченной ответственностью
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ
"САРАТОВЗАПСИБНИИПРОЕКТ-2000"
(ООО «САРАТОВЗАПСИБНИИПРОЕКТ-2000»)**

Заказчик: Муниципальное казённое учреждение
«Управление архитектуры и строительства
муниципального образования «Инзенский район

МК№1548
От 07.05.2020

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ,
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
«Газификация микрорайона Пазухино г. Инза
Ульяновской области»**

**ЧАСТЬ III
МЕЖЕВАНИЕ ТЕРРИТОРИИ.**

**ТОМ 1,2
МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ
ТЕРРИТОРИИ, ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ
ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА.
ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

2020 г.

**Общество с ограниченной ответственностью
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ
"САРАТОВЗАПСИБНИИПРОЕКТ-2000"
(ООО «САРАТОВЗАПСИБНИИПРОЕКТ-2000»)**

Заказчик: Муниципальное казённое учреждение
«Управление архитектуры и строительства
муниципального образования «Инзенский район»

МК№1548
От 07.05.2020

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ,
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
«Газификация микрорайона Пазухино г. Инза
Ульяновской области
ЧАСТЬ III
МЕЖЕВАНИЕ ТЕРРИТОРИИ.**

ТОМ 1,2
МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ
ТЕРРИТОРИИ, ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ
ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА.
ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Главный инженер _____ Н.А. Костиков

Главный архитектор проекта _____ С.Б. Щербакова

2020г.

**Состав проекта планировки территории и межевания территории
«Газификация микрорайона Пазухино г. Инза Ульяновской области»**

УТВЕРЖДАЕМАЯ ЧАСТЬ

№ п/п	Наименование раздела	гриф	инв. №	Примечание
	<u>Проект планировки территории. Основная часть:</u>			
1	Том 1. Положения о размещении линейного объекта Пояснительная записка.	н/с		
	<u>Проект планировки территории. Графическая часть:</u>			
2.	Планировка территории линейного объекта. Границы зон планируемого размещения линейного объекта	н/с		М 1:500

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ

№ п/п	Наименование раздела	гриф	инв. №	Примечание
	<u>Материалы по обоснованию проекта планировки территории:</u>			
1.	Том 2. Обоснования проекта планировки территории. Пояснительная записка.	н/с		
	<u>Материалы по обоснованию проекта планировки территории в графической форме:</u>			
2.	Схема расположения проектируемого объекта	н/с		М 1:50000
3.	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки. Схема границ зон с особыми условиями использования территории. Схема границ земельных участков в период подготовки проекта планировки территории. Схема резервирования земель. Сводный план инженерных сетей.	н/с		М 1:500

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

№ п/п	Наименование раздела	гриф	инв. №	Примечание
	<u>Материалы по межеванию территории:</u>			
1.	Том 3. Проект межевания территории. Пояснительная записка. Том 1,2 положения, обоснования к проекту	н/с		
	<u>Материалы по межеванию территории в графической форме:</u>			
2.	Схема расположения элемента планировочной структуры	н/с		М 1: 50000
3.	Чертеж проекта межевания	н/с		М 1: 500
4.	Чертеж фактического использования территории	н/с		М 1:500
5.	Чертеж границ зон с особыми условиями использования территории	н/с		М 1:500

ОГЛАВЛЕНИЕ

Глава 1

Основная часть проекта межевания территории

Текстовая часть

1.1 Общая часть

1.2 Положения проекта межевания территории

1.3 Основные технико-экономические показатели проекта межевания территории земельных участков

1.4 Методы образования земельных участков и особенности межевания

1.5 Мероприятия по организации подъезда к вновь образуемым земельным участкам

1.6 Зоны с особыми условиями использования территории

Графическая часть

1.7 Чертеж проекта межевания

Глава 2

Материалы по обоснованию проекта межевания территории

Графическая часть

2.1 Схема расположения элемента планировочной структуры

2.2 Чертеж фактического использования территории

2.3 Чертеж границ зон с особыми условиями использования территории

АВТОРСКИЙ КОЛЛЕКТИВ

Главный архитектор проекта

С. Б. Щербакова

Начальник отдела

С. А. Семенов

Архитектор

Е.Н. Муратова

Глава 1

Основная часть проекта межевания территории

1.1 Общая часть

Проект планировки территории, проект межевания территории для размещения линейного объекта «Газификация микрорайона Пазухино г. Инза Ульяновской области» выполнен ООО «САРАТОВЗАПСИБНИИПРОЕКТ-2000» в соответствии с МК №1548 от 07.05.2020 г. с Муниципальным казённым учреждением «Управление архитектуры и строительства муниципального образования «Инзенский район» и ООО «САРАТОВЗАПСИБНИИПРОЕКТ-2000».

Проект планировки и проект межевания территории для размещения линейного объекта выполнен на основании следующей исходно-разрешительной документации

- Постановление администрации муниципального образования «Инзенский район» Ульяновской области о разработке проекта планировки территории и проекта межевания территории для размещения линейного объекта № 427 от 22.05.2020 г.;

-Задание на разработку проекта планировки территории, проект межевания территории для строительства объекта;

- Программа развития Ульяновской области, комплексная программа развития Инзенского района Ульяновской области;

- Положения закона Ульяновской области «О регулировании градостроительной деятельности»;

- Градостроительный кодекс Российской Федерации (с изменениями - № 472-ФЗ от 27 декабря 2019 г.);

- Земельный Кодекс Российской Федерации, введённый в действие Федеральным Законом №137-ФЗ от 25.10.2001 г.;

- Федеральный закон от 24.12.2004 года № 172-ФЗ «О порядке перевода земель и земельных участков из одной категории в другую»;

- Постановление Правительства Российской Федерации от 09.06.2006г. № 363 «Об информационном обеспечении градостроительной деятельности».

Данная работа выполнена в соответствии с Градостроительным кодексом РФ (с изменениями), СП 42.13330.2016 (СНиП 2.07.01-89*. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений)».

Исходные данные предоставлены заказчиком.

Задачами разработки проекта является обеспечение следующих требований:

- анализ фактического землепользования в районе проектирования;
- определение в соответствии с нормативными требованиями площадей земельных участков исходя из фактически сложившейся планировочной структуры района проектирования,
- формирование границ земельных участков с учетом функционального назначения линейных объектов планировки в территориальной зоне,
- обеспечение условий эксплуатации объектов, расположенных в районе проектирования в границах формируемых земельных участков.

Особенности подготовки проекта межевания территории.

Проект межевания территории охватывает территорию мкр.Пазухино г.Инза.

Подготовка проекта межевания учитывает фактическое землепользование, градостроительные нормативы, установленные на данной территории. Правомерность формирования земельных участков определена действующим законодательством и нормативными актами муниципального уровня.

Проектом межевания предлагается сформировать земельные участки под проектируемый линейный объект.

Границы земельных участков под здания и сооружения устанавливаются по красным линиям, границам смежных земельных участков, границам внутриквартальных проездов и другим естественным границам.

Территория расположена в северной части города Инза и составляет около 65 га. В соответствии с Правилами землепользования и застройки территория проекта межевания находится в территориальной зоне Ж1 – зона застройки малоэтажными жилыми домами

Исходные данные.

Исходными материалами для разработки проекта межевания территории для строительства газопровода являются:

- Топографическая съемка элементов территории (1:500)
- Сведения Публичной кадастровой карты;
- Правила землепользования и застройки МО «Инзенское городское поселение»;
- Кадастровый план территории кварталов с кадастровыми номерами 73:04:021901, 73:04:030101, 73:04:030103, 73:04:030104, 73:04:030102, по состоянию на июнь 2020 г.

1.2 Положения проекта межевания территории
1.3 Основные технико-экономические показатели проекта межевания территории земельных участков

Таблица 1. Ведомость образуемых земельных участков в границах проекта межевания под временный отвод

№	Условный номер земельного участка	Площадь, кв.м.	Наименование зоны	Наименование планируемого размещения ОКС согласно документации и по планировке территории	Вид разрешенного использования земельного участка и его описание
1	ЗУ:3	42014	Зона транспортной и инженерной инфраструктуры	Газопровод	Предоставление коммунальных услуг Код ВРИ ЗУ 3.1.1

Общая площадь временного отвода под строительные площадки составляет 42104 кв.м.

Таблица 2. Ведомость образуемых земельных участков в границах проекта межевания под постоянный отвод

№	Условный номер земельного участка	Площадь, кв.м.	Наименование зоны	Наименование планируемого размещения ОКС согласно документации по планировке территории	Вид разрешенного использования земельного участка и его описание	Координаты		
						№ точки	y	x
1	ЗУ:1	40	Зона транспортной и инженерной инфраструктуры	ГРПШ	Предоставление коммунальных услуг Код ВРИ ЗУ 3.1.1	1	1318703,13	456923,46
						2	1318703,13	456933,53
						3	1318707,13	456933,53
						4	1318707,13	456923,46

2	ЗУ:2	24	Зона транспортной и инженерной инфраструктуры	ГРПШ	редоставленные коммунальные услуги Код ВРИ ЗУ 3.1.1	1	1319399,20	456970,87	
						2	1319401,96	456972,00	
						3	1319404,99	456964,60	
						4	1319402,24	456963,47	

Общая площадь постоянного отвода под проектируемую автодорогу составляет 64 кв.м.

1.4 Методы образования земельных участков и особенности межевания

В рамках данного проекта производится межевание территорий в целях дальнейшей постановки на кадастровый учет. Межевание осуществляется для установления границ земельных участков под строительство автомобильной дороги.

Размеры земельных участков установлены в соответствии с фактическим использованием.

На чертеже межевания территории показаны:

- 1) красные линии;
- 2) границы образуемых земельных участков;
- 3) границы кадастровых кварталов и земельных участков по данным ГКН.

Земельные участки:

ЗУ:1, ЗУ:2, ЗУ:3, образованы методом перераспределения из государственных неразграниченных земель, свободных от прав третьих лиц.

1.5 Мероприятия по организации подъезда к вновь образуемым земельным участкам

Для организации движения транспорта в рамках проекта межевания запроектировано в условиях существующей застройки сформированы проезды и проходы к зданиям и строениям данного проекта.

1.6 Зоны с особыми условиями использования территории

Зоны особо охраняемых природных территорий.

Проектируемый квартал располагается вне земель особо охраняемых природных территорий.

Охранные зоны, санитарно-защитные зоны, санитарные разрывы.

Охранные зоны устанавливаются в целях обеспечения нормальных условий эксплуатации, обеспечения сохранности коммуникаций и предотвращения несчастных случаев.

Охранные зоны установлены в соответствии с:

- Постановлением Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон"
- Постановлением Правительства РФ от 9 июня 1995 г. № 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации"
- Постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. N 878 "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей"
- Приказ Министерства архитектуры, строительства и ЖКХ от 17 августа 1992 г. № 197. «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей».
- СНиП 2.05.06-85*. Магистральные трубопроводы (с изм. № 1,2,3). М., 1997г.

Перечень охранных зон:

Охранная зона объектов электроснабжения:

Охранная зона кабельной линии электропередачи представляет собой участок земли вдоль подземной кабельной линии, ограниченный вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии от крайних кабелей на расстоянии один метр.

Для сетей водоснабжения устанавливаются вдоль трасс прокладки сетей в виде земельных участков шириной, определяемой углом естественного откоса грунта, но не менее 5 метров в каждую сторону.

Для сетей теплоснабжения

Для тепловых сетей устанавливаются вдоль трасс прокладки тепловых сетей в виде земельных участков шириной, определяемой углом естественного откоса грунта, но не менее 3 метров в каждую сторону, считая от края строительных конструкций тепловых сетей или от наружной поверхности изолированного теплопровода бес канальной прокладки.

На трассах кабельных и воздушных линий связи:

- для подземных кабельных и для воздушных линий связи и, расположенных вне населенных пунктов на безлесных участках, - в виде участков земли вдоль этих линий,

определяемых параллельными прямыми, отстоящими от трассы подземного кабеля связи или от крайних проводов воздушных линий связи и линий радификации не менее чем на 2 метра с каждой стороны;

Для сетей газоснабжения

Охранные зоны объектов системы газоснабжения устанавливаются вдоль трасс наружных газопроводов - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода. Отсчет расстояний при определении охранных зон газопроводов производится от оси газопровода - для однопроводных газопроводов и от осей крайних ниток газопроводов - для многопроводных.

Итоговая ведомость земельных участков образованных из земель, государственная собственность на которые не разграничена

Номер ЗУ на чертеже	Характеристика отвода	Описание местоположения ЗУ, адрес	Площадь ЗУ, м ²	Вид разрешенного использования	Категория земельных участков
ЗУ:1	Постоянный отвод	Ульяновская область, город Инза	40	Предоставление коммунальных услуг Код ВРИ ЗУ 3.1.1	Земли населенных пунктов
ЗУ:2	Постоянный отвод	Ульяновская область, город Инза	24	Предоставление коммунальных услуг Код ВРИ ЗУ 3.1.1	Земли населенных пунктов
ЗУ:3	Временный отвод	Ульяновская область, город Инза	42104	Предоставление коммунальных услуг Код ВРИ ЗУ 3.1.1	Земли населенных пунктов

Каталог координат поворотных точек проектируемых красных линий

№	Координата у	Координата х
1	1318364,81	456881,01
2	1318360,90	456841,05
3	1318460,14	456838,25
4	1318460,01	456841,49
5	1318654,48	456845,41
6	1318654,48	456846,55
7	1318694,70	456846,73
8	1318693,39	456907,40
9	1318728,63	456907,40
10	1318728,96	456857,89
11	1318729,00	456847,30
12	1318755,21	456848,05
13	1318855,86	456855,53
14	1318855,49	456858,06
15	1318885,59	456861,06
16	1318886,01	456859,29
17	1318896,61	456865,32
18	1319067,48	456876,85
19	1319060,98	456940,70
20	1319069,54	456933,38
21	1319074,64	456879,13
22	1319226,91	456893,52
23	1319226,77	456894,80
24	1319268,70	456898,26
25	1319268,97	456895,74
26	1319296,85	456898,67
27	1319296,59	456901,11
28	1319349,39	456906,12
29	1319349,58	456904,36
30	1319376,59	456907,25
31	1319396,47	456909,22
32	1319387,22	456981,60
33	1319335,32	456977,27
34	1319282,69	456975,69
35	1319258,27	456974,34
36	1319202,20	456970,75
37	1319139,75	456962,11
38	1319171,92	457042,77
39	1319178,01	456985,43
40	1319280,68	456992,15
41	1319355,28	456999,01

42	1319435,61	457007,69
43	1319584,58	457020,78
44	1319579,13	457069,37
45	1319510,10	457064,72
46	1319530,74	457085,75
47	1319586,64	457086,82
48	1319586,53	457090,08
49	1319689,01	457096,15
50	1319686,67	457137,92
51	1319587,89	457132,46
52	1319586,47	457150,26
53	1319528,79	457148,14
54	1319598,90	457069,72
55	1319604,67	457022,95
56	1319760,59	457039,42
57	1319762,27	457021,37
58	1319613,52	457005,68
59	1319617,62	456947,45
60	1319625,06	456931,80
61	1319696,89	456936,62
62	1319697,12	456934,35
63	1319716,43	456937,29
64	1319715,98	456942,27
65	1319777,46	456947,70
66	1319801,19	456950,99
67	1319827,06	456956,94
68	1319817,73	457031,01
69	1319805,89	457111,02
70	1319808,40	457111,43
71	1319803,36	457141,06
72	1319793,91	457201,76
73	1319744,00	457192,11
74	1319747,64	457127,56
75	1319698,09	457124,82
76	1319701,09	457079,37
77	1319803,80	457239,87
78	1319817,00	457136,73
79	1319823,74	457090,22
80	1319826,23	457090,36
81	1319831,50	457039,36
82	1319827,43	457038,61
83	1319828,75	457029,99
84	1319827,29	457029,70
85	1319839,69	456959,09
86	1319859,75	456962,45
87	1319859,63	456963,43

88	1319888,08	456971,12
89	1319920,47	456987,14
90	1319954,49	457001,36
91	1319987,86	457021,26
92	1319986,23	457023,77
93	1320053,18	457060,88
94	1320095,75	457081,10
95	1320184,20	457130,72
96	1320216,41	457152,05
97	1320188,35	457207,81
98	1320114,52	457171,94
99	1320090,63	457158,97
100	1320091,40	457157,52
101	1319996,07	457103,13
102	1319981,63	457094,88
103	1319949,70	457079,02
104	1319951,24	457075,99
105	1319901,94	457056,59
106	1319904,21	457051,75
107	1319898,02	457049,14
108	1319867,17	457045,95
109	1319865,26	457053,40
110	1319933,76	457087,72
111	1319964,05	457104,91
112	1319965,30	457103,05
113	1320027,15	457141,74
114	1320031,17	457140,18
115	1320053,03	457152,79
116	1320051,10	457156,16
117	1320090,38	457180,29
118	1320069,29	457221,29
119	1320006,21	457221,55
120	1319891,82	457150,78
121	1319859,54	457133,95
122	1319857,62	457151,94
123	1319923,65	457189,13
124	1319992,44	457226,31
125	1320076,08	457224,73
126	1320098,81	457184,19
127	1320182,81	457235,90
128	1320179,01	457248,18
129	1320204,24	457214,97
130	1320230,59	457228,83
131	1320260,89	457175,59
132	1320232,34	457159,94
133	1320235,62	457244,52

134	1320246,72	457251,69
135	1320343,07	457256,45
136	1320353,67	457176,21
137	1320329,01	457172,06
138	1320301,14	457168,,80
139	1320287,31	457169,08
140	1320271,23	457182,10
141	1320446,73	457263,08
142	1320419,70	457259,68
143	1320354,16	457248,53
144	1320364,60	457180,12
145	1320436,63	457196,33
146	1320365,43	457173,10
147	1320438,40	457187,27
148	1320492,68	457177,83
149	1320475,63	457117,51
150	1320368,69	457139,41
151	1320473,87	457110,80
152	1320352,50	457132,71
153	1320356,17	457150,44
154	1320354,52	457170,90
155	1320321,78	457164,68
156	1320319,52	457149,58
157	1320309,22	457077,52
158	1320334,15	457056,66
159	1320400,80	457021,94
160	1320403,16	457020,02
161	1320399,90	457014,88
162	1320415,81	457004,95
163	1320418,03	457008,30
164	1320434,26	456994,91
165	1320366,71	456939,49
166	1320406,22	456969,78
167	1320421,04	456983,29
168	1320410,06	456986,94
169	1320320,50	457034,40
170	1320308,62	457046,95
171	1320226,35	457101,49
172	1320238,70	457116,57
173	1320205,84	457107,08
174	1320146,78	457078,48
175	1319899,54	456945,45
176	1319898,64	456947,10
177	1319874,53	456936,63
178	1319777,41	456923,92
179	1319779,48	456897,94

180	1319760,17	456896,82
181	1319757,94	456922,34
182	1319699,83	456916,56
183	1319611,93	456909,42
184	1319449,72	456893,70
185	1319415,28	456892,95
186	1319393,00	456889,81
187	1319393,65	456880,27
188	1319370,87	456881,17
189	1319370,67	456889,06
190	1319309,89	456883,94
191	1319251,57	456877,41
192	1319251,65	456874,66
193	1319134,06	456864,29
194	1319134,53	456858,87
195	1319121,13	456857,66
196	1319120,60	456860,48
197	1319102,85	456858,96
198	1319103,13	456856,54
199	1319078,36	456855,23
200	1319021,85	456848,75
201	1319022,23	456846,21
202	1318984,00	456842,51
203	1318983,99	456844,04
204	1318958,89	456841,46
205	1318960,68	456799,76
206	1318944,86	456795,72
207	1318940,47	456836,40
208	1318837,10	456829,87
209	1318837,26	456828,18
210	1318756,38	456819,72
211	1318756,24	456821,56
212	1318719,84	456818,20
213	1318713,57	456807,23
214	1318715,05	456790,13
215	1318672,81	456785,29
216	1318672,76	456808,24
217	1318656,14	456808,60
218	1318656,59	456813,80
219	1318616,20	456817,18
220	1318616,27	456814,77
221	1318522,79	456814,48
222	1318445,35	456818,69
223	1318411,64	456818,49
224	1318411,64	456816,65
225	1318356,26	456817,24

226	1318353,10	456802,01
227	1319410,91	456910,39
228	1319408,77	456935,16
229	1319422,29	456936,55
230	1319424,95	456911,84
231	1319431,28	456916,60
232	1319427,41	456924,69
233	1319419,10	456985,91
234	1319468,11	456993,03
235	1319467,75	456995,61
236	1319492,91	456998,76
237	1319493,41	456995,76
238	1319527,72	456998,16
239	1319527,76	456997,66
240	1319607,16	457005,70
241	1319615,72	456931,23
242	1319478,17	456919,18
243	1319478,25	456918,13
244	1319452,17	456916,28
245	1319452,08	456917,43
246	1320233,14	457127,94
247	1320243,66	457141,93
248	1320313,84	457155,79
249	1320304,16	457081,77
250	1320266,62	457115,16

Каталог координат поворотных точек охранной зоны проектируемого газопровода

№	Координата у	Координата х
1	1318710,99	456916,69
2	1318706,92	456916,69
3	1318706,92	456869,87
4	1318723,61	456869,87
5	1318724,09	456846,33
6	1318682,68	456845,47
7	1318682,67	456846,17
8	1318678,67	456846,11
9	1318678,68	456845,39
10	1318670,43	456845,22
11	1318670,43	456845,95
12	1318666,43	456845,95
13	1318666,43	456845,13
14	1318645,05	456844,69
15	1318641,27	456844,52
16	1318641,30	456841,07
17	1318628,13	456840,84
18	1318621,87	456844,50
19	1318525,25	456842,79
20	1318492,15	456840,69
21	1318492,07	456841,90
22	1318488,08	456841,60
23	1318488,16	456840,44
24	1318471,23	456839,37
25	1318471,10	456841,41
26	1318467,10	456841,16
27	1318467,23	456839,11
28	1318457,67	456838,51
29	1318425,36	456840,71
30	1318397,22	456841,12
31	1318385,91	456839,69
32	1318385,80	456840,56
33	1318379,47	456840,14
34	1318379,63	456838,89
35	1318370,08	456837,68
36	1318370,48	456820,89
37	1318376,64	456820,65
38	1318376,57	456817,62
39	1318382,69	456817,41
40	1318382,81	456820,41

41	1318400,82	456819,71
42	1318400,57	456817,54
43	1318404,55	456817,09
44	1318404,83	456819,56
45	1318414,95	456819,16
46	1318422,46	456821,39
47	1318422,60	456818,99
48	1318426,59	456819,22
49	1318426,40	456822,57
50	1318429,15	456823,38
51	1318467,36	456816,96
52	1318497,18	456815,53
53	1318511,47	456814,67
54	1318596,24	456813,94
55	1318600,69	456819,93
56	1318608,44	456819,72
57	1318608,31	456815,11
58	1318612,31	456815,01
59	1318612,44	456819,61
60	1318627,52	456819,21
61	1318627,45	456816,63
62	1318631,45	456816,52
63	1318631,52	456819,10
64	1318665,02	456818,20
65	1318665,44	456841,11
66	1318724,17	456842,33
67	1318724,60	456821,70
68	1318725,85	456821,80
69	1318725,94	456819,13
70	1318729,94	456819,28
71	1318729,84	456822,12
72	1318754,37	456824,09
73	1318754,53	456822,07
74	1318758,52	456822,40
75	1318758,35	456824,41
76	1318765,83	456825,02
77	1318766,13	456821,41
78	1318770,11	456821,74
79	1318769,82	456825,34
80	1318796,58	456827,54
81	1318801,55	456827,94
82	1318801,82	456824,68
83	1318805,81	456825,01
84	1318805,54	456828,27
85	1318833,05	456830,52
86	1318842,24	456831,50

87	1318842,34	456830,59
88	1318846,32	456831,01
89	1318846,22	456831,93
90	1318887,12	456836,32
91	1318908,31	456836,06
92	1318908,38	456834,82
93	1318912,38	456835,04
94	1318912,32	456836,01
95	1318959,63	456835,43
96	1318959,81	456840,91
97	1318975,56	456842,26
98	1318990,57	456844,64
99	1318990,73	456843,55
100	1318994,69	456844,14
101	1318994,52	456845,27
102	1319000,26	456846,18
103	1319006,20	456851,35
104	1319026,44	456852,72
105	1319026,62	456850,09
106	1319030,61	456850,36
107	1319030,43	456852,99
108	1319075,38	456856,02
109	1319078,99	456854,19
110	1319100,18	456857,14
111	1319105,60	456862,46
112	1319114,46	456863,60
113	1319126,66	456858,72
114	1319129,14	456860,86
115	1319131,81	456858,63
116	1319132,37	456858,15
117	1319132,84	456858,72
118	1319133,66	456859,69
119	1319134,94	456861,22
120	1319134,25	456861,80
121	1319132,20	456863,52
122	1319134,27	456865,31
123	1319148,43	456866,47
124	1319209,87	456871,05
125	1319251,62	456876,33
126	1319283,12	456879,34
127	1319286,31	456880,99
128	1319325,96	456885,44
129	1319353,40	456887,04
130	1319388,31	456889,71
131	1319390,60	456880,79
132	1319394,47	456881,79

133	1319392,36	456890,02
134	1319396,94	456890,37
135	1319411,25	456892,31
136	1319434,37	456893,32
137	1319434,15	456897,29
138	1319463,30	456900,32
139	1319463,69	456896,89
140	1319467,66	456897,34
141	1319467,28	456900,73
142	1319473,80	456901,41
143	1319497,83	456900,98
144	1319498,01	456898,75
145	1319501,99	456899,07
146	1319501,84	456901,06
147	1319504,76	456901,49
148	1319504,96	456899,51
149	1319508,94	456899,91
150	1319508,72	456902,08
151	1319532,58	456905,62
152	1319535,05	456905,87
153	1319535,40	456902,36
154	1319539,38	456902,76
155	1319539,03	456906,27
156	1319552,39	456907,62
157	1319552,76	456904,01
158	1319556,74	456904,41
159	1319556,37	456908,03
160	1319570,67	456909,47
161	1319571,02	456905,94
162	1319576,45	456906,49
163	1319576,09	456910,02
164	1319596,56	456912,08
165	1319598,13	456912,23
166	1319598,47	456908,47
167	1319602,45	456908,83
168	1319602,11	456912,59
169	1319636,96	456915,74
170	1319637,30	456912,01
171	1319641,28	456912,39
172	1319640,94	456916,13
173	1319654,30	456917,77
174	1319654,73	456913,55
175	1319658,71	456913,96
176	1319658,27	456918,26
177	1319662,80	456918,81
178	1319680,74	456920,71

179	1319681,21	456915,80
180	1319685,19	456916,18
181	1319684,72	456921,09
182	1319704,81	456923,18
183	1319705,32	456918,14
184	1319709,30	456918,55
185	1319708,79	456923,59
186	1319731,64	456925,96
187	1319732,16	456921,80
188	1319736,13	456922,29
189	1319735,62	456926,37
190	1319763,65	456929,28
191	1319779,53	456931,30
192	1319780,40	456924,44
193	1319784,37	456924,94
194	1319783,50	456931,80
195	1319798,31	456933,71
196	1319799,13	456927,21
197	1319803,10	456927,71
198	1319802,28	456934,21
199	1319847,55	456939,96
200	1319857,29	456933,80
201	1319895,00	456945,02
202	1319896,31	456948,39
203	1319902,84	456951,98
204	1319904,71	456948,51
205	1319908,23	456950,41
206	1319906,34	456953,92
207	1319922,61	456962,88
208	1319935,95	456970,33
209	1319937,81	456967,13
210	1319941,27	456969,13
211	1319939,45	456972,29
212	1319956,76	456981,96
213	1319959,00	456977,95
214	1319962,49	456979,90
215	1319960,25	456983,91
216	1319967,96	456988,22
217	1319970,03	456985,11
218	1319970,13	456985,16
219	1319970,36	456984,69
220	1319973,95	456986,45
221	1319973,68	456987,00
222	1319988,52	456994,68
223	1319988,87	456994,02
224	1319992,40	456995,90

225	1319992,07	456996,52
226	1320023,87	457012,97
227	1320024,11	457012,51
228	1320027,66	457014,35
229	1320027,42	457014,81
230	1320034,35	457018,40
231	1320043,65	457027,29
232	1320054,33	457029,17
233	1320158,95	457085,37
234	1320206,99	457108,37
235	1320238,08	457116,01
236	1320266,25	457101,83
237	1320274,59	457090,26
238	1320283,40	457081,92
239	1320282,56	457081,27
240	1320285,02	457078,11
241	1320285,79	457078,71
242	1320299,65	457059,56
243	1320299,81	457059,39
244	1320299,68	457059,29
245	1320302,02	457056,05
246	1320302,49	457056,39
247	1320317,49	457039,68
248	1320316,87	457038,84
249	1320320,07	457036,44
250	1320320,62	457037,18
251	1320327,36	457033,31
252	1320348,61	457029,85
253	1320347,77	457019,05
254	1320351,76	457018,75
255	1320352,57	457029,20
256	1320362,63	457027,56
257	1320389,50	457012,67
258	1320393,41	457007,68
259	1320385,13	457001,80
260	1320387,44	456998,54
261	1320395,88	457004,52
262	1320404,23	456993,84
263	1320402,57	456992,09
264	1320405,47	456989,34
265	1320409,51	456993,58
266	1320408,97	456994,26
267	1320421,68	457003,03
268	1320419,41	457006,32
269	1320406,51	456997,42
270	1320395,68	457011,27

271	1320403,01	457018,77
272	1320400,15	457021,56
273	1320393,20	457014,45
275	1320392,15	457015,78
276	1320379,69	457022,69
277	1320383,99	457030,30
278	1320379,31	457032,93
279	1320375,00	457025,29
280	1320366,85	457029,80
281	1320370,24	457037,14
282	1320366,61	457038,82
283	1320363,23	457031,52
284	1320359,70	457032,10
285	1320363,45	457041,07
286	1320359,76	457042,61
287	1320355,64	457032,76
288	1320321,35	457041,36
289	1320302,77	457062,08
290	1320286,67	457084,33
291	1320277,61	457092,91
292	1320268,92	457104,96
293	1320238,56	457120,25
294	1320222,64	457116,33
295	1320222,22	457118,29
296	1320214,27	457133,05
297	1320228,01	457140,46
298	1320314,11	457157,73
299	1320313,45	457166,84
300	1320357,42	457173,79
301	1320359,42	457164,16
302	1320353,49	457133,73
303	1320462,29	457112,51
304	1320463,06	457116,44
305	1320358,18	457136,89
306	1320363,50	457164,18
307	1320360,56	457178,34
308	1320357,21	457177,81
309	1320356,53	457183,66
310	1320361,79	457184,48
311	1320361,17	457188,44
312	1320356,08	457187,64
313	1320351,46	457227,65
314	1320356,89	457228,31
315	1320356,40	457232,28
316	1320350,98	457231,62
317	1320349,03	457248,79

318	1320397,83	457257,33
319	1320398,01	457256,31
320	1320401,95	457257,00
321	1320401,77	457258,02
322	1320416,25	457260,55
323	1320415,56	457264,49
324	1320344,62	457252,07
325	1320353,25	457177,18
326	1320309,20	457170,22
327	1320309,87	457160,96
328	1320226,64	457144,26
329	1320225,44	457143,61
330	1320189,71	457215,74
331	1320165,26	457219,83
332	1320155,63	457214,04
333	1320153,92	457216,98
334	1320150,47	457214,96
335	1320152,21	457211,98
336	1320143,36	457206,67
337	1320141,67	457209,48
338	1320138,24	457207,42
339	1320139,93	457204,60
340	1320129,98	457198,62
341	1320128,20	457201,58
342	1320124,77	457199,52
343	1320126,56	457196,56
344	1320115,49	457189,91
345	1320113,75	457192,80
346	1320110,32	457190,74
347	1320112,06	457187,85
348	1320110,60	457186,97
349	1320108,93	457189,74
350	1320105,50	457187,68
351	1320107,17	457184,90
352	1320087,38	457173,01
353	1320086,55	457174,30
354	1320094,50	457179,17
355	1320072,06	457225,32
356	1320004,93	457227,09
357	1319922,06	457176,70
358	1319916,47	457184,39
359	1319913,24	457182,03
360	1319918,63	457174,62
361	1319881,90	457152,29
362	1319875,57	457161,72
363	1319872,25	457159,49

364	1319878,48	457150,21
365	1319871,43	457145,92
366	1319872,46	457144,21
367	1319871,56	457143,79
368	1319872,84	457141,41
369	1319876,36	457143,31
370	1319875,98	457144,01
371	1319889,12	457152,00
372	1319890,33	457150,01
373	1319893,75	457152,10
374	1319892,54	457154,08
375	1319903,97	457161,05
376	1319905,08	457159,23
377	1319909,47	457161,91
378	1319908,36	457163,72
379	1319929,74	457176,67
380	1319930,61	457175,20
381	1319934,06	457177,22
382	1319933,16	457178,75
383	1319933,64	457179,04
384	1319934,56	457177,59
385	1319938,00	457179,58
386	1319937,06	457181,12
387	1319967,92	457199,93
388	1319968,74	457198,57
389	1319972,16	457200,65
390	1319971,35	457201,98
391	1319974,59	457203,98
392	1319975,20	457202,98
393	1319978,62	457205,05
394	1319978,02	457206,04
395	1320006,00	457223,06
396	1320069,53	457221,39
397	1320089,31	457180,69
398	1320080,99	457175,58
399	1320081,67	457174,51
400	1320079,88	457173,41
401	1320081,93	457169,78
402	1320080,92	457169,20
403	1320078,86	457172,78
404	1320075,45	457170,69
405	1320077,45	457167,21
406	1320077,28	457167,11
407	1320075,29	457170,58
408	1320071,88	457168,48
409	1320073,81	457165,12

410	1320073,73	457165,07
411	1320071,80	457168,43
412	1320068,37	457166,38
413	1320070,26	457163,08
414	1320067,34	457161,41
415	1320065,52	457164,57
416	1320062,11	457162,47
417	1320063,87	457159,42
418	1320062,98	457158,91
419	1320061,22	457161,97
420	1320057,83	457159,84
421	1320059,51	457156,92
422	1320015,29	457131,56
423	1320014,39	457133,11
424	1320010,93	457131,11
425	1320011,83	457129,57
426	1319961,24	457100,55
427	1319960,53	457101,72
428	1319957,11	457099,66
429	1319957,77	457098,56
430	1319937,29	457086,82
431	1319936,24	457088,65
432	1319932,77	457086,66
433	1319933,82	457084,83
434	1319913,76	457073,32
435	1319909,97	457072,10
436	1319909,41	457073,53
437	1319905,68	457072,06
438	1319906,15	457070,87
439	1319882,78	457063,35
440	1319884,01	457059,54
441	1319887,64	457060,71
442	1319890,85	457049,02
443	1319894,70	457050,08
444	1319891,45	457061,93
445	1319902,02	457065,34
446	1319904,24	457058,46
447	1319908,05	457059,69
448	1319905,83	457066,56
449	1319913,04	457068,89
450	1319915,73	457063,30
451	1319919,34	457065,04
452	1319916,74	457070,42
453	1319929,84	457077,93
454	1319933,72	457069,62
455	1319938,74	457071,95

456	1319934,66	457080,70
457	1319949,14	457089,00
458	1319952,90	457081,60
459	1319956,43	457083,49
460	1319952,62	457091,00
461	1319962,41	457096,61
462	1319966,89	457088,14
463	1319970,42	457090,01
464	1319965,88	457098,60
465	1319983,28	457108,58
466	1319988,29	457099,04
467	1319991,83	457100,91
468	1319986,75	457110,57
469	1319995,99	457115,87
470	1320001,01	457106,74
471	1320004,52	457108,66
472	1319999,46	457117,86
473	1320017,11	457127,99
474	1320022,52	457119,04
475	1320025,96	457121,08
476	1320020,58	457129,98
477	1320042,09	457142,31
478	1320046,92	457133,81
479	1320050,40	457135,79
480	1320045,56	457144,30
481	1320068,37	457157,39
482	1320072,89	457148,31
483	1320076,47	457150,09
484	1320071,84	457159,38
485	1320108,01	457180,74
486	1320112,66	457171,58
487	1320116,23	457173,39
488	1320111,45	457182,81
489	1320124,75	457190,81
490	1320130,18	457180,54
491	1320135,44	457183,22
492	1320130,03	457193,98
493	1320155,83	457209,49
494	1320164,35	457196,52
495	1320167,69	457198,72
496	1320159,26	457211,56
497	1320166,06	457215,65
498	1320187,04	457212,14
499	1320221,91	457141,71
500	1320207,31	457133,84
501	1320202,66	457142,48

502	1320199,13	457140,58
503	1320203,79	457131,94
504	1320182,56	457120,49
505	1320178,95	457127,07
506	1320175,44	457125,14
507	1320179,02	457118,64
508	1320174,03	457116,63
509	1320169,70	457118,95
510	1320156,47	457111,61
511	1320155,31	457113,70
512	1320151,81	457111,77
513	1320152,97	457109,67
514	1320136,42	457100,50
515	1320135,08	457102,93
516	1320131,58	457101,00
517	1320132,93	457098,56
518	1320116,27	457089,33
519	1320111,15	457088,07
520	1320104,03	457084,13
521	1320103,70	457084,72
522	1320100,20	457082,78
523	1320100,53	457082,19
524	1320093,40	457078,26
525	1320092,76	457079,38
526	1320089,29	457077,39
527	1320089,91	457076,30
528	1320067,51	457063,88
529	1320065,61	457067,54
530	1319990,71	457027,05
531	1319992,96	457022,94
532	1319947,08	456996,83
533	1319946,53	456997,96
534	1319942,93	456996,21
535	1319943,60	456994,85
536	1319938,81	456992,12
537	1319924,28	456985,10
538	1319922,91	456987,95
539	1319919,31	456986,21
540	1319920,68	456983,36
541	1319897,77	456972,29
542	1319861,73	456965,55
543	1319853,39	456957,53
544	1319850,26	456957,00
545	1319849,74	456960,12
546	1319845,80	456959,45
547	1319846,32	456956,34

548	1319832,22	456953,97
549	1319830,58	456967,23
550	1319837,20	456968,04
551	1319836,71	456972,01
552	1319830,11	456971,20
553	1319825,17	457012,84
554	1319823,88	457027,09
555	1319827,47	457027,41
556	1319827,11	457031,40
557	1319823,52	457031,07
558	1319823,35	457032,97
559	1319820,35	457047,96
560	1319819,92	457051,59
561	1319829,60	457052,92
562	1319829,09	457056,86
563	1319819,45	457055,56
564	1319817,42	457072,67
565	1319827,55	457073,99
566	1319827,02	457077,95
567	1319816,95	457076,65
568	1319813,76	457103,50
569	1319821,25	457104,42
570	1319820,76	457108,39
571	1319813,27	457107,47
572	1319811,65	457121,36
573	1319810,46	457130,83
574	1319817,41	457131,76
575	1319816,88	457135,73
576	1319809,92	457134,79
577	1319808,25	457148,40
578	1319806,82	457155,82
579	1319814,12	457157,07
580	1319813,45	457161,01
581	1319806,05	457159,75
582	1319802,40	457178,61
583	1319811,16	457179,66
584	1319810,69	457183,63
585	1319801,63	457182,55
586	1319797,49	457203,91
587	1319798,45	457222,79
588	1319805,16	457223,68
589	1319804,64	457227,65
590	1319796,27	457226,54
591	1319794,59	457225,65
592	1319793,66	457207,29
593	1319790,63	457207,62

594	1319739,61	457197,88
595	1319733,89	457137,54
596	1319690,67	457136,13
597	1319690,38	457141,66
598	1319652,95	457139,72
599	1319653,16	457135,72
600	1319686,60	457137,46
601	1319688,78	457096,10
602	1319612,52	457085,88
603	1319602,74	457085,51
604	1319602,57	457089,98
605	1319598,57	457089,83
606	1319598,74	457085,37
607	1319597,53	457085,32
608	1319585,50	457084,89
609	1319564,49	457083,92
610	1319564,37	457086,46
611	1319558,92	457086,20
612	1319559,10	457083,67
613	1319556,49	457083,55
614	1319556,68	457079,56
615	1319581,73	457080,71
616	1319584,31	457034,31
617	1319583,76	457019,48
618	1319579,52	457019,64
619	1319554,63	457017,13
620	1319554,56	457017,80
621	1319550,58	457017,40
622	1319550,65	457016,73
623	1319530,52	457014,71
624	1319530,41	457015,78
625	1319526,43	457015,38
626	1319526,54	457014,31
627	1319522,30	457013,88
628	1319507,41	457013,03
629	1319507,42	457013,37
630	1319503,42	457013,40
631	1319503,41	457012,80
632	1319503,18	457012,79
633	1319485,19	457008,74
634	1319484,60	457011,47
635	1319480,69	457010,62
636	1319481,29	457007,86
637	1319471,95	457005,75
638	1319460,79	457006,11
639	1319460,70	457009,63

640	1319456,71	457009,54
641	1319456,78	457006,24
642	1319442,70	457006,69
643	1319432,82	457006,01
644	1319424,35	457005,42
645	1319424,31	457006,05
646	1319420,32	457005,77
647	1319420,36	457005,15
648	1319412,37	457004,60
649	1319398,51	457002,10
650	1319398,36	457003,41
651	1319394,38	457002,95
652	1319394,56	457001,38
653	1319374,15	456997,70
654	1319352,26	456994,33
655	1319351,59	456998,67
656	1319347,63	456998,07
657	1319348,30	456993,73
658	1319345,80	456993,34
659	1319319,21	456992,07
660	1319318,95	456995,19
661	1319314,97	456994,86
662	1319315,22	456991,88
663	1319297,71	456991,04
664	1319297,67	456992,05
665	1319293,67	456991,86
666	1319293,67	456990,85
667	1319285,99	456990,48
668	1319286,18	456986,49
669	1319346,20	456989,35
670	1319374,81	456993,76
671	1319412,86	457000,62
672	1319429,11	457001,74
673	1319429,88	456990,51
674	1319390,19	456985,81
675	1319351,28	456981,21
676	1319346,28	456983,75
677	1319307,86	456983,75
678	1319307,86	456980,66
679	1319222,20	456978,16
680	1319156,32	456971,67
681	1319156,71	456967,69
682	1319175,36	456969,53
683	1319175,09	456968,23
684	1319179,01	456967,43
685	1319179,52	456969,94

686	1319188,83	456970,85
687	1319188,95	456969,63
688	1319192,93	456970,02
689	1319192,81	456971,24
690	1319206,61	456972,60
691	1319206,74	456971,20
692	1319210,72	456971,59
693	1319210,59	456972,99
694	1319222,46	456974,16
695	1319232,00	456974,44
696	1319232,04	456973,09
697	1319236,04	456973,20
698	1319236,00	456974,56
699	1319311,86	456976,77
700	1319315,84	456977,06
701	1319315,84	456979,75
702	1319345,33	456979,75
703	1319350,55	456977,10
704	1319390,91	456981,87
705	1319393,65	456975,22
706	1319397,35	456976,74
707	1319395,03	456982,36
708	1319446,62	456988,46
709	1319466,99	456994,92
710	1319488,67	456997,74
711	1319498,95	456996,00
712	1319501,41	456998,36
713	1319503,63	456998,41
714	1319503,64	456997,52
715	1319507,64	456997,56
716	1319507,63	456998,51
717	1319556,31	456999,68
718	1319601,65	457004,45
719	1319624,86	457008,37
720	1319625,04	457007,31
721	1319628,98	457007,98
722	1319628,81	457009,00
723	1319634,14	457009,97
724	1319634,63	457010,01
725	1319634,83	457008,66
726	1319638,79	457009,23
727	1319638,64	457010,26
728	1319661,03	457011,67
729	1319696,05	457012,73
730	1319716,16	457015,33
731	1319715,65	457019,29

732	1319695,73	457016,72
733	1319660,84	457015,67
734	1319633,68	457013,95
735	1319601,11	457008,41
736	1319556,05	457003,68
737	1319499,76	457002,32
738	1319497,63	457000,28
739	1319488,75	457001,78
740	1319466,12	456998,84
741	1319445,77	456992,39
742	1319433,86	456990,98
743	1319433,10	457002,01
744	1319442,77	457002,68
745	1319472,33	457001,74
746	1319503,74	457008,82
747	1319522,62	457009,89
748	1319579,64	457015,63
749	1319615,62	457014,31
750	1319616,01	457019,81
751	1319651,00	457023,53
752	1319694,36	457024,83
753	1319724,10	457030,46
754	1319739,12	457031,09
755	1319759,45	457033,14
756	1319759,25	457035,13
757	1319760,32	457035,23
758	1319759,96	457038,87
759	1319755,98	457038,47
760	1319756,14	457036,82
761	1319739,27	457035,12
762	1319739,19	457036,92
763	1319735,20	457036,75
764	1319735,27	457034,93
765	1319729,64	457034,69
766	1319729,59	457035,96
767	1319725,59	457035,80
768	1319725,65	457034,52
769	1319723,64	457034,44
770	1319693,93	457028,82
771	1319686,62	457028,60
772	1319686,41	457031,12
773	1319682,46	457030,75
774	1319682,62	457028,48
775	1319667,38	457028,02
776	1319667,37	457028,53
777	1319663,37	457028,44

778	1319663,39	457027,91
779	1319650,73	457027,53
780	1319612,25	457023,44
781	1319611,90	457018,45
782	1319587,76	457019,33
783	1319588,31	457034,35
784	1319585,73	457080,88
785	1319597,68	457081,32
786	1319612,86	457081,89
787	1319692,97	457092,62
788	1319690,89	457132,14
789	1319737,54	457133,66
790	1319743,31	457194,51
791	1319790,80	457203,58
792	1319793,54	457203,28
793	1319796,35	457188,79
794	1319795,88	457188,70
795	1319796,64	457184,77
796	1319797,11	457184,86
797	1319802,45	457157,34
798	1319801,15	457157,08
799	1319801,91	457153,16
800	1319803,21	457153,41
801	1319804,30	457147,77
802	1319805,49	457138,27
803	1319804,31	457138,12
804	1319804,80	457134,15
805	1319805,99	457134,30
806	1319807,68	457120,87
807	1319810,29	457098,41
808	1319808,96	457098,25
809	1319809,47	457094,28
810	1319810,76	457094,44
811	1319812,27	457082,46
812	1319810,73	457082,27
813	1319811,20	457078,30
814	1319812,70	457078,48
815	1319815,91	457051,43
816	1319814,92	457051,28
817	1319815,54	457047,33
818	1319816,38	457047,46
819	1319816,40	457047,33
820	1319819,38	457032,40
821	1319819,82	457027,61
822	1319818,82	457027,52
823	1319819,18	457023,54

824	1319820,18	457023,63
825	1319821,19	457012,42
826	1319828,27	456953,31
827	1319821,35	456952,14
828	1319821,04	456952,10
829	1319819,65	456955,22
830	1319815,99	456953,60
831	1319816,91	456951,54
832	1319794,71	456948,51
833	1319794,52	456949,93
834	1319790,55	456949,39
835	1319790,74	456947,98
836	1319744,16	456942,12
837	1319734,20	456940,64
838	1319734,06	456942,37
839	1319730,08	456942,05
840	1319730,24	456940,04
841	1319719,47	456938,44
842	1319719,06	456942,00
843	1319715,09	456941,55
844	1319715,51	456937,85
845	1319700,91	456935,67
846	1319685,92	456934,89
847	1319685,90	456935,33
848	1319678,64	456935,11
849	1319678,65	456934,52
850	1319663,10	456933,71
851	1319607,13	456928,47
852	1319607,00	456929,94
853	1319603,01	456929,57
854	1319603,15	456928,09
855	1319575,68	456925,52
856	1319575,52	456927,20
857	1319571,54	456926,82
858	1319571,70	456925,15
859	1319562,00	456924,24
860	1319542,44	456922,70
861	1319542,30	456924,22
862	1319538,32	456923,85
863	1319538,45	456922,39
864	1319516,13	456920,63
865	1319515,99	456922,06
866	1319512,01	456921,67
867	1319512,14	456920,32
868	1319501,06	456919,44
869	1319500,96	456920,79

870	1319496,97	456920,47
871	1319497,08	456919,13
872	1319488,68	456918,47
873	1319469,68	456916,75
874	1319469,66	456917,10
875	1319465,67	456916,81
876	1319465,70	456916,40
877	1319462,18	456916,08
878	1319462,17	456916,32
879	1319458,18	456916,19
880	1319458,19	456915,70
881	1319457,79	456915,68
882	1319448,59	456917,26
883	1319435,85	456916,87
884	1319424,12	456909,79
885	1319410,18	456908,22
886	1319408,18	456935,26
887	1319414,02	456937,67
888	1319406,15	456956,75
889	1319401,98	456955,05
890	1319408,15	456940,12
891	1319403,45	456938,18
892	1319405,69	456907,72
893	1319395,88	456906,59
894	1319395,69	456908,62
895	1319391,71	456908,26
896	1319391,90	456906,14
897	1319375,43	456904,31
898	1319355,10	456902,44
899	1319354,91	456904,45
900	1319350,93	456904,08
901	1319351,12	456902,00
902	1319331,47	456900,16
903	1319331,17	456903,75
904	1319327,18	456903,41
905	1319327,49	456899,79
906	1319303,52	456897,55
907	1319261,69	456892,55
908	1319261,22	456896,93
909	1319257,25	456896,51
910	1319257,71	456892,13
911	1319248,24	456890,96
912	1319247,76	456895,65
913	1319243,78	456895,24
914	1319244,27	456890,46
915	1319229,39	456888,73

916	1319228,62	456893,51
917	1319224,67	456892,87
918	1319225,42	456888,26
919	1319190,12	456884,14
920	1319189,51	456889,35
921	1319151,25	456885,24
922	1319138,91	456879,31
923	1319124,94	456878,17
924	1319124,36	456883,44
925	1319120,38	456883,00
926	1319120,95	456877,84
927	1319099,26	456876,07
928	1319098,76	456880,98
929	1319094,78	456880,57
930	1319095,28	456875,70
931	1319085,33	456874,60
932	1319084,82	456879,66
933	1319080,84	456879,26
934	1319081,36	456874,16
935	1319061,16	456871,74
936	1319060,76	456875,66
937	1319056,78	456875,25
938	1319057,19	456871,26
939	1319023,28	456867,21
940	1319022,80	456871,25
941	1319018,82	456870,82
942	1319019,30	456866,74
943	1319009,23	456865,59
945	1319008,75	456869,60
946	1319004,78	456869,13
947	1319005,25	456865,14
948	1318984,31	456862,70
949	1318983,92	456867,01
950	1318979,93	456866,64
951	1318980,34	456862,24
952	1318970,40	456861,08
953	1318959,67	456859,71
954	1318959,28	456864,65
956	1318955,29	456864,30
957	1318955,69	456859,21
958	1318945,40	456857,90
959	1318944,99	456863,25
960	1318941,00	456862,95
961	1318919,84	456861,33
962	1318915,85	456861,02
963	1318916,14	456857,37

964	1318915,91	456857,83
965	1318900,24	456856,43
966	1318899,94	456859,82
967	1318895,95	456859,46
968	1318896,25	456856,08
969	1318872,57	456853,97
970	1318872,12	456859,03
971	1318868,13	456858,67
972	1318868,58	456853,62
973	1318860,13	456852,87
974	1318859,32	456857,81
975	1318855,37	456857,16
977	1318856,14	456852,51
978	1318820,03	456849,31
979	1318819,74	456852,42
980	1318815,76	456852,06
981	1318800,65	456847,58
982	1318793,26	456847,54
983	1318793,24	456850,20
984	1318789,24	456850,18
985	1318789,26	456847,52
986	1318776,12	456847,46
987	1318776,11	456849,03
988	1318772,11	456849,01
989	1318772,12	456847,44
990	1318728,57	456847,23
991	1318728,02	456874,37
992	1318711,42	456874,25
993	1318374,39	456824,74
994	1318374,16	456834,16
995	1318397,44	456837,12
996	1318425,19	456836,71
997	1318457,66	456834,50
998	1318525,41	456838,79
999	1318620,82	456840,49
1000	1318627,08	456836,82
1001	1318648,92	456837,21
1002	1318648,98	456840,77
1003	1318661,44	456841,03
1004	1318661,10	456822,31
1005	1318598,73	456823,98
1006	1318594,24	456817,96
1007	1318511,60	456818,67
1008	1318497,40	456819,53
1009	1318467,79	456820,94
1010	1318428,90	456827,48

1011	1318414,45	456823,19
1012	1318694,24	456939,49
1013	1318715,64	456939,49
1014	1318715,64	456916,69
1015	1318694,24	456916,69
1016	1320218,75	457115,38
1017	1320205,64	457112,15
1018	1320157,14	457088,94
1019	1320053,00	457033,00
1020	1320041,76	457031,02
1021	1320032,00	457021,69
1022	1319971,38	456990,31
1023	1319969,24	456993,51
1024	1319920,67	456966,38
1025	1319893,11	456951,19
1026	1319891,98	456948,30
1027	1319857,90	456938,15
1028	1319848,47	456944,11
1029	1319763,20	456933,25
1030	1319662,35	456922,79
1031	1319639,72	456920,01
1032	1319596,18	456916,07
1033	1319532,08	456909,59
1034	1319500,65	456904,93
1035	1319473,63	456905,42
1036	1319429,94	456900,88
1037	1319430,15	456897,14
1038	1319410,89	456896,30
1039	1319396,52	456894,35
1040	1319353,13	456891,03
1041	1319325,62	456889,43
1042	1319285,13	456884,88
1043	1319281,97	456883,25
1044	1319251,17	456880,30
1045	1319209,47	456875,03
1046	1319148,11	456870,46
1047	1319132,64	456869,19
1048	1319125,88	456863,34
1049	1319114,97	456867,70
1050	1319103,75	456866,25
1051	1319098,32	456860,92
1052	1319079,68	456858,32
1053	1319076,21	456860,09
1054	1319004,59	456855,25
1055	1318998,50	456849,95
1056	1318975,08	456846,23

1057	1318955,92	456844,59
1058	1318955,76	456839,48
1059	1318886,93	456840,33
1060	1318832,67	456834,50
1061	1318796,26	456831,52
1062	1318728,51	456826,03
1063	1318728,17	456842,73
1064	1318800,86	456843,08
1065	1318913,25	456853,07
1066	1318915,03	456849,51
1067	1318971,17	456856,64
1068	1319021,73	456862,49
1069	1319097,06	456871,37
1070	1319140,11	456874,89
1071	1319152,50	456880,85
1072	1319185,55	456884,37
1073	1319186,12	456879,17
1074	1319304,00	456893,07
1075	1319375,89	456899,84
1076	1319410,51	456903,73
1077	1319410,47	456904,23
1078	1319425,44	456905,91
1079	1319437,02	456912,91
1080	1319448,31	456913,25
1081	1319457,63	456911,65
1082	1319489,02	456914,48
1083	1319562,35	456920,26
1084	1319663,39	456929,72
1085	1319701,31	456931,69
1086	1319744,70	456938,16
1087	1319792,42	456944,16
1088	1319821,95	456948,19
1089	1319855,27	456953,79
1090	1319863,64	456961,84
1091	1319899,03	456968,45
1092	1319940,67	456988,58
1093	1319998,36	457021,42
1094	1319996,15	457025,44
1095	1320063,94	457062,09
1096	1320065,86	457058,40
1097	1320112,62	457084,32
1098	1320117,74	457085,57
1099	1320169,73	457114,39
1100	1320173,79	457112,23
1101	1320181,14	457115,18
1102	1320210,75	457131,15

1103	1319407,96	456981,10
1104	1319416,25	456960,90
1105	1319396,93	456952,97
1106	1319388,64	456973,17

Каталог координат поворотных точек временного отвода под строительство проектируемого газопровода

№	Координата у	Координата х
1	1319827,16	456954,13
2	1319817,82	456954,41
3	1319801,19	456951,00
4	1319792,53	456949,66
5	1319744,02	456943,11
6	1319732,07	456942,14
7	1319716,00	456942,27
8	1319716,44	456937,30
9	1319697,13	456934,36
10	1319696,91	456936,43
11	1319663,05	456934,36
12	1319649,67	456933,40
13	1319608,04	456929,53
14	1319607,99	456930,04
15	1319605,00	456929,76
16	1319573,53	456927,01
17	1319561,92	456925,24
18	1319540,31	456924,04
19	1319498,97	456920,63
20	1319478,25	456918,14
21	1319452,17	456916,28
22	1319452,08	456917,44
23	1319433,63	456916,70
24	1319423,79	456910,76
25	1319411,02	456909,32
26	1319408,77	456935,16
27	1319415,33	456937,13
28	1319404,13	456964,25
29	1319402,24	456963,48
30	1319399,20	456970,88
31	1319400,62	456971,46
32	1319396,46	456981,52
33	1319419,33	456984,23
34	1319419,09	456985,91
35	1319446,48	456989,89
36	1319457,85	456991,58
37	1319467,97	456994,04

38	1319467,77	456995,61
39	1319492,91	456998,76
40	1319493,42	456995,76
41	1319500,91	456996,49
42	1319501,83	456997,37
43	1319527,73	456998,16
44	1319527,76	456997,66
45	1319556,02	457000,53
46	1319607,15	457005,78
47	1319607,30	457004,49
48	1319613,52	457005,68
49	1319636,81	457008,93
50	1319661,08	457010,67
51	1319697,77	457014,41
52	1319716,07	457016,50
53	1319715,52	457020,29
54	1319695,65	457017,72
55	1319660,80	457016,67
56	1319633,56	457014,95
57	1319600,97	457009,41
58	1319555,98	457004,68
59	1319499,35	457003,31
60	1319497,31	457001,35
61	1319488,76	457002,80
62	1319465,90	456999,82
63	1319445,56	456993,37
64	1319434,78	456992,10
65	1319434,16	457001,09
66	1319442,79	457001,68
67	1319472,43	457000,73
68	1319503,88	457007,82
69	1319522,69	457008,90
70	1319579,68	457014,63
71	1319616,55	457013,27
72	1319616,95	457018,91
73	1319651,07	457022,53
74	1319694,47	457023,83
75	1319724,21	457029,46
76	1319739,20	457030,09
77	1319759,55	457032,14
78	1319758,95	457038,11
79	1319758,86	457038,83
80	1319737,19	457036,84

81	1319723,52	457035,44
82	1319693,82	457029,82
83	1319684,42	457030,96
84	1319660,05	457028,81
85	1319611,27	457023,69
86	1319610,97	457019,48
87	1319588,80	457020,30
88	1319589,32	457034,36
89	1319586,78	457079,92
90	1319597,71	457080,32
91	1319612,94	457080,89
92	1319694,02	457091,75
93	1319691,94	457131,17
94	1319738,45	457132,69
95	1319744,23	457193,67
96	1319790,84	457202,57
97	1319792,70	457202,37
98	1319792,85	457201,56
99	1319793,92	457201,72
100	1319803,31	457147,62
101	1319806,30	457123,81
102	1319808,40	457111,44
103	1319807,78	457111,33
104	1319815,41	457047,17
105	1319818,39	457032,25
106	1319820,20	457012,32
107	1319823,14	456987,69
108	1319827,07	456956,92
109	1319320,04	456993,11
110	1319345,70	456994,34
111	1319347,16	456994,56
112	1319346,65	456997,91
113	1319352,58	456998,83
114	1319353,09	456995,47
115	1319373,99	456998,69
116	1319396,37	457003,18
117	1319406,41	457004,54
118	1319423,00	457006,33
119	1319433,75	457007,07
120	1319442,68	457007,69
121	1319458,71	457009,59
122	1319471,86	457006,75
123	1319477,77	457007,69

124	1319482,65	457011,05
125	1319503,04	457013,78
126	1319522,22	457014,88
127	1319581,92	457020,55
128	1319584,59	457020,79
129	1319583,31	457034,30
130	1319580,78	457079,67
131	1319556,72	457078,56
132	1319556,42	457086,24
133	1319597,49	457086,32
134	1319597,70	457086,33
135	1319597,57	457089,80
136	1319603,57	457090,02
137	1319603,70	457086,55
138	1319612,43	457086,88
139	1319675,86	457095,37
140	1319689,01	457096,21
141	1319686,67	457137,92
142	1319653,14	457136,04
143	1319652,90	457140,72
144	1319691,33	457142,71
145	1319691,62	457137,17
146	1319732,98	457138,51
147	1319738,68	457198,72
148	1319790,59	457208,63
149	1319792,71	457208,40
150	1319793,05	457215,09
151	1319794,72	457215,27
152	1319794,03	457226,02
153	1319796,14	457227,53
154	1319804,51	457228,64
155	1319805,29	457222,69
156	1319799,50	457221,92
157	1319798,50	457203,98
158	1319802,44	457183,65
159	1319810,57	457184,63
160	1319811,28	457178,67
161	1319803,58	457177,75
162	1319809,24	457148,56
163	1319810,83	457135,92
164	1319816,75	457136,72
165	1319817,55	457130,77
166	1319811,57	457129,97

167	1319812,64	457121,48
168	1319817,82	457077,76
169	1319819,98	457078,01
170	1319826,89	457078,94
171	1319827,69	457073,00
172	1319820,73	457072,06
173	1319818,53	457071,80
174	1319820,32	457056,69
175	1319828,96	457057,85
176	1319829,76	457051,90
177	1319821,03	457050,73
178	1319821,34	457048,11
179	1319824,34	457033,12
180	1319824,43	457032,16
181	1319827,02	457032,39
182	1319827,56	457026,42
183	1319824,97	457026,18
184	1319826,16	457012,95
185	1319831,03	456972,32
186	1319836,58	456973,01
187	1319837,32	456967,05
188	1319831,74	456966,35
189	1319833,08	456955,13
190	1319845,15	456957,25
191	1319844,81	456959,29
192	1319859,76	456962,45
193	1319859,63	456963,43
194	1319888,09	456971,12
195	1319889,30	456971,72
196	1319897,46	456973,25
197	1319921,11	456987,08
198	1319938,35	456993,00
199	1319944,73	456997,09
200	1319954,49	457001,36
201	1319991,61	457023,33
202	1319990,16	457025,95
203	1320053,19	457060,89
204	1320066,83	457067,36
205	1320067,93	457065,26
206	1320110,78	457089,01
207	1320115,90	457090,27
208	1320133,33	457101,97
209	1320153,56	457112,73

210	1320169,69	457120,09
211	1320174,09	457117,74
212	1320179,02	457119,72
213	1320175,88	457125,38
214	1320179,82	457127,55
215	1320182,96	457121,85
216	1320202,44	457132,35
217	1320198,29	457140,05
218	1320203,54	457142,96
219	1320207,72	457135,20
220	1320220,59	457142,14
221	1320215,86	457151,69
222	1320216,42	457152,05
223	1320186,37	457211,23
224	1320166,26	457214,60
225	1320160,67	457211,24
226	1320168,53	457199,27
227	1320163,51	457195,97
228	1320155,52	457208,14
229	1320131,34	457193,60
230	1320136,34	457183,67
231	1320129,30	457180,08
232	1320124,36	457189,41
233	1320112,76	457182,43
234	1320117,12	457173,84
235	1320111,77	457171,12
236	1320107,60	457179,33
237	1320086,17	457166,44
238	1320073,16	457158,98
239	1320077,36	457150,54
240	1320071,99	457147,86
241	1320067,95	457155,99
242	1320046,92	457143,93
243	1320051,27	457136,29
244	1320046,05	457133,32
245	1320041,66	457141,04
246	1320021,91	457129,69
247	1320026,82	457121,59
248	1320021,66	457118,53
249	1320016,70	457126,70
250	1320000,78	457117,55
251	1320005,39	457109,15
252	1320000,14	457106,25

253	1319995,57	457114,56
254	1319988,06	457110,24
255	1319992,72	457101,37
256	1319987,41	457098,58
257	1319982,85	457107,25
258	1319967,20	457098,26
259	1319971,31	457090,48
260	1319966,00	457087,67
261	1319961,99	457095,26
262	1319953,92	457090,63
263	1319957,32	457083,95
264	1319951,97	457081,23
265	1319948,71	457087,64
266	1319935,95	457080,30
267	1319939,47	457072,66
268	1319932,81	457069,20
269	1319929,39	457076,53
270	1319918,05	457070,02
271	1319920,24	457065,47
272	1319917,54	457064,17
273	1319914,83	457062,87
274	1319912,52	457067,67
275	1319907,09	457065,92
276	1319908,97	457060,07
277	1319903,29	457058,15
278	1319901,38	457064,08
279	1319892,67	457061,28
280	1319895,67	457050,34
281	1319889,88	457048,75
282	1319886,95	457059,44
283	1319884,31	457058,59
284	1319882,93	457062,23
285	1319907,54	457072,80
286	1319934,51	457087,65
287	1319958,82	457100,69
288	1319964,85	457103,72
289	1319965,28	457103,04
290	1319982,81	457114,00
291	1320012,67	457132,12
292	1320029,51	457140,83
293	1320031,18	457140,19
294	1320053,03	457152,80
295	1320052,38	457153,94

296	1320051,11	457156,16
297	1320080,62	457174,30
298	1320090,37	457180,29
299	1320069,29	457221,30
300	1320006,27	457222,05
301	1319970,45	457199,61
302	1319936,29	457178,54
303	1319932,34	457176,20
304	1319907,76	457160,87
305	1319892,04	457151,05
306	1319874,02	457141,65
307	1319870,91	457146,77
308	1319877,07	457150,52
309	1319871,42	457158,93
310	1319876,40	457162,28
311	1319882,20	457153,64
312	1319917,18	457174,91
313	1319912,43	457181,45
314	1319917,28	457184,97
315	1319922,32	457178,04
316	1320004,66	457228,10
317	1320072,69	457226,30
318	1320095,63	457179,13
319	1320105,80	457185,25
320	1320104,65	457187,16
321	1320114,61	457193,32
322	1320115,83	457191,28
323	1320125,18	457196,90
324	1320123,92	457199,01
325	1320129,06	457202,10
326	1320130,33	457199,99
327	1320138,56	457204,95
328	1320137,38	457206,90
329	1320142,52	457210,00
330	1320143,70	457208,04
331	1320150,84	457212,33
332	1320149,60	457214,46
333	1320154,78	457217,48
334	1320155,99	457215,42
335	1320165,06	457220,88
336	1320190,38	457216,65
337	1320205,27	457186,59
338	1320214,42	457191,06

339	1320227,74	457164,18
340	1320218,58	457159,71
341	1320225,87	457144,99
342	1320226,30	457145,21
343	1320308,81	457161,76
344	1320308,24	457169,63
345	1320329,02	457172,07
346	1320353,65	457176,21
347	1320353,35	457178,00
348	1320343,52	457252,90
349	1320415,39	457265,48
350	1320416,42	457259,57
351	1320350,13	457247,96
352	1320351,88	457232,74
353	1320356,28	457233,27
354	1320357,01	457227,32
355	1320352,57	457226,78
356	1320356,95	457188,79
357	1320361,02	457189,42
358	1320361,95	457183,50
359	1320357,64	457182,82
360	1320358,09	457178,87
361	1320361,35	457179,48
362	1320364,52	457164,19
363	1320359,35	457137,68
364	1320463,25	457117,42
365	1320462,36	457112,94
366	1320352,51	457132,71
367	1320356,17	457150,44
368	1320355,72	457150,43
369	1320358,40	457164,15
370	1320356,64	457172,66
371	1320314,52	457165,99
372	1320315,17	457156,92
373	1320228,36	457139,51
374	1320215,62	457132,64
375	1320223,17	457118,64
376	1320223,40	457117,55
377	1320238,68	457121,31
378	1320269,59	457105,74
379	1320278,37	457093,57
380	1320287,43	457084,99
381	1320303,55	457062,70

382	1320321,99	457042,15
383	1320329,06	457038,10
384	1320355,02	457033,87
385	1320358,84	457043,00
386	1320364,38	457040,68
387	1320371,14	457036,72
388	1320368,14	457030,23
389	1320374,70	457026,79
390	1320378,44	457033,42
391	1320384,86	457029,81
392	1320381,11	457023,17
393	1320392,82	457016,56
394	1320393,28	457015,96
395	1320399,43	457022,26
396	1320402,68	457019,31
397	1320399,91	457014,87
398	1320397,01	457011,19
399	1320406,71	456998,78
400	1320418,84	457007,14
401	1320422,25	457002,21
402	1320405,53	456990,55
403	1320404,55	456989,87
404	1320395,26	457002,86
405	1320388,75	456998,24
406	1320383,87	457002,14
407	1320391,78	457007,75
408	1320388,84	457011,90
409	1320362,30	457026,61
410	1320353,48	457028,04
411	1320352,66	457017,37
412	1320346,88	457020,43
413	1320347,54	457029,01
414	1320327,02	457032,36
415	1320318,17	457037,43
416	1320308,63	457046,95
417	1320299,17	457059,16
418	1320282,14	457081,13
419	1320275,30	457089,95
420	1320266,36	457101,50
421	1320238,70	457116,58
422	1320205,85	457107,08
423	1320159,40	457084,48
424	1320146,17	457078,13

425	1320087,28	457046,46
426	1320052,73	457027,87
427	1320044,12	457026,36
428	1320036,67	457019,23
429	1319969,70	456983,81
430	1319967,64	456986,89
431	1319961,61	456983,52
432	1319963,36	456980,39
433	1319958,12	456977,46
434	1319956,37	456980,60
435	1319940,82	456971,91
436	1319942,14	456969,63
437	1319936,94	456966,63
438	1319935,58	456968,98
439	1319923,10	456962,01
440	1319907,70	456953,51
441	1319909,11	456950,88
442	1319903,83	456948,04
443	1319902,47	456950,57
444	1319897,11	456947,68
445	1319896,54	456946,22
446	1319883,13	456940,38
447	1319867,17	456935,68
448	1319854,89	456934,14
449	1319847,32	456938,92
450	1319803,40	456933,33
451	1319804,09	456927,83
452	1319798,14	456927,08
453	1319797,44	456932,64
454	1319784,61	456931,01
455	1319785,36	456925,07
456	1319779,41	456924,31
457	1319778,67	456930,18
458	1319763,77	456928,28
459	1319736,74	456925,46
460	1319737,12	456922,41
461	1319731,16	456921,67
462	1319730,77	456924,84
463	1319709,89	456922,68
464	1319710,29	456918,66
465	1319704,33	456918,04
466	1319703,92	456922,06
467	1319685,81	456920,19

468	1319686,19	456916,28
469	1319680,21	456915,74
470	1319679,84	456919,57
471	1319662,91	456917,82
472	1319659,36	456917,38
473	1319659,71	456914,06
474	1319653,74	456913,44
475	1319653,41	456916,65
476	1319642,03	456915,25
477	1319642,28	456912,49
478	1319636,30	456911,92
479	1319636,06	456914,66
480	1319603,20	456911,68
481	1319603,45	456908,92
482	1319597,47	456908,38
483	1319597,22	456911,14
484	1319596,66	456911,09
485	1319577,19	456909,12
486	1319577,45	456906,59
487	1319570,03	456905,84
488	1319569,77	456908,37
489	1319557,47	456907,13
490	1319557,73	456904,51
491	1319551,76	456903,91
492	1319551,50	456906,53
493	1319540,12	456905,38
494	1319540,38	456902,86
495	1319534,41	456902,26
496	1319534,15	456904,78
497	1319532,70	456904,63
498	1319509,81	456901,23
499	1319509,93	456900,01
500	1319502,99	456899,15
501	1319497,01	456898,67
502	1319496,90	456900,00
503	1319473,84	456900,41
504	1319468,39	456899,80
505	1319468,65	456897,45
506	1319462,69	456896,78
507	1319462,42	456899,18
508	1319435,20	456896,40
509	1319435,40	456893,39
510	1319415,28	456892,95

511	1319393,00	456889,82
512	1319393,06	456889,07
513	1319393,56	456881,59
514	1319389,63	456880,54
515	1319387,55	456888,65
516	1319370,72	456887,36
517	1319370,67	456889,07
518	1319335,26	456886,08
519	1319286,46	456881,32
520	1319268,83	456879,35
521	1319251,59	456877,41
522	1319251,73	456875,33
523	1319206,41	456870,98
524	1319151,54	456866,51
525	1319134,07	456864,29
526	1319134,53	456858,87
527	1319127,59	456858,25
528	1319125,59	456858,07
529	1319120,69	456860,54
530	1319114,33	456862,58
531	1319106,06	456861,51
532	1319102,85	456858,96
533	1319100,83	456856,42
534	1319078,36	456855,24
535	1319075,17	456855,01
536	1319031,50	456852,06
537	1319031,61	456850,43
538	1319025,62	456850,02
539	1319025,51	456851,65
540	1319006,60	456850,37
541	1319000,70	456845,24
542	1318984,01	456842,52
543	1318983,99	456844,04
544	1318958,89	456841,46
545	1318959,30	456834,43
546	1318940,65	456834,66
547	1318940,48	456836,40
548	1318917,43	456834,95
549	1318887,17	456835,32
550	1318833,14	456829,52
551	1318806,62	456827,35
552	1318806,80	456825,09
553	1318800,82	456824,60

554	1318800,64	456826,86
555	1318796,67	456826,54
556	1318770,90	456824,45
557	1318771,11	456821,82
558	1318765,13	456821,33
559	1318764,92	456823,97
560	1318756,52	456822,23
561	1318730,88	456820,97
562	1318730,94	456819,32
563	1318727,94	456819,21
564	1318723,65	456819,03
565	1318723,19	456841,31
566	1318666,42	456840,13
567	1318666,00	456817,18
568	1318632,49	456818,08
569	1318632,45	456816,50
570	1318626,45	456816,66
571	1318626,49	456818,24
572	1318613,41	456818,59
573	1318613,31	456814,98
574	1318607,31	456815,14
575	1318607,41	456818,75
576	1318601,19	456818,92
577	1318598,06	456814,72
578	1318522,30	456814,51
579	1318511,48	456815,10
580	1318497,20	456815,88
581	1318467,54	456817,49
582	1318453,71	456818,24
583	1318429,22	456822,36
584	1318424,59	456819,11
585	1318416,30	456818,52
586	1318411,64	456818,49
587	1318405,74	456818,70
588	1318405,54	456816,98
589	1318399,58	456817,65
590	1318399,72	456818,90
591	1318383,77	456819,44
592	1318383,69	456817,38
593	1318375,57	456817,65
594	1318375,64	456819,71
595	1318369,50	456819,93
596	1318369,05	456838,56

597	1318383,80	456840,43
598	1318418,78	456839,42
599	1318442,95	456838,74
600	1318460,14	456838,25
601	1318460,09	456839,60
602	1318469,10	456841,28
603	1318490,07	456841,78
604	1318524,99	456842,81
605	1318623,36	456844,79
606	1318628,39	456841,84
607	1318640,29	456841,95
608	1318640,27	456844,51
609	1318644,06	456845,23
610	1318654,48	456845,42
611	1318654,48	456845,89
612	1318723,07	456847,31
613	1318722,63	456868,87
614	1318705,92	456868,87
615	1318705,92	456918,87
616	1318699,19	456918,86
617	1318699,14	456935,01
618	1318704,54	456935,02
619	1318704,54	456933,54
620	1318703,14	456933,54
621	1318703,14	456923,47
622	1318707,14	456923,47
623	1318707,14	456925,39
624	1318712,42	456925,36
625	1318712,42	456875,37
626	1318729,00	456875,37
627	1318729,34	456858,83
628	1318728,96	456857,89
629	1318729,00	456847,30
630	1318755,22	456848,06
631	1318759,52	456848,38
632	1318788,25	456848,50
633	1318788,24	456850,18
634	1318794,24	456850,21
635	1318794,25	456848,55
636	1318800,60	456848,58
637	1318814,96	456849,86
638	1318814,76	456851,97
639	1318820,74	456852,51

640	1318820,93	456850,39
641	1318854,97	456853,41
642	1318854,64	456855,42
643	1318855,86	456855,60
644	1318855,61	456857,28
645	1318860,30	456857,98
646	1318860,97	456853,95
647	1318867,50	456854,53
648	1318867,14	456858,59
649	1318873,11	456859,12
650	1318873,47	456855,06
651	1318895,17	456856,99
652	1318894,96	456859,38
653	1318900,93	456859,91
654	1318901,15	456857,52
655	1318915,02	456858,75
656	1318914,85	456860,94
657	1318920,83	456861,41
658	1318921,27	456855,84
659	1318940,35	456858,27
660	1318940,01	456862,87
661	1318945,99	456863,32
662	1318946,31	456859,02
663	1318954,62	456860,08
664	1318954,31	456864,20
665	1318960,28	456864,73
666	1318960,58	456860,84
667	1318970,28	456862,07
668	1318979,25	456863,11
669	1318978,94	456866,55
670	1318984,91	456867,10
671	1318985,22	456863,80
672	1319004,14	456866,01
673	1319003,79	456869,01
674	1319009,75	456869,71
675	1319010,10	456866,71
676	1319018,19	456867,61
677	1319017,83	456870,70
678	1319023,79	456871,41
679	1319024,15	456868,32
680	1319056,09	456872,18
681	1319055,78	456875,15
682	1319061,75	456875,76

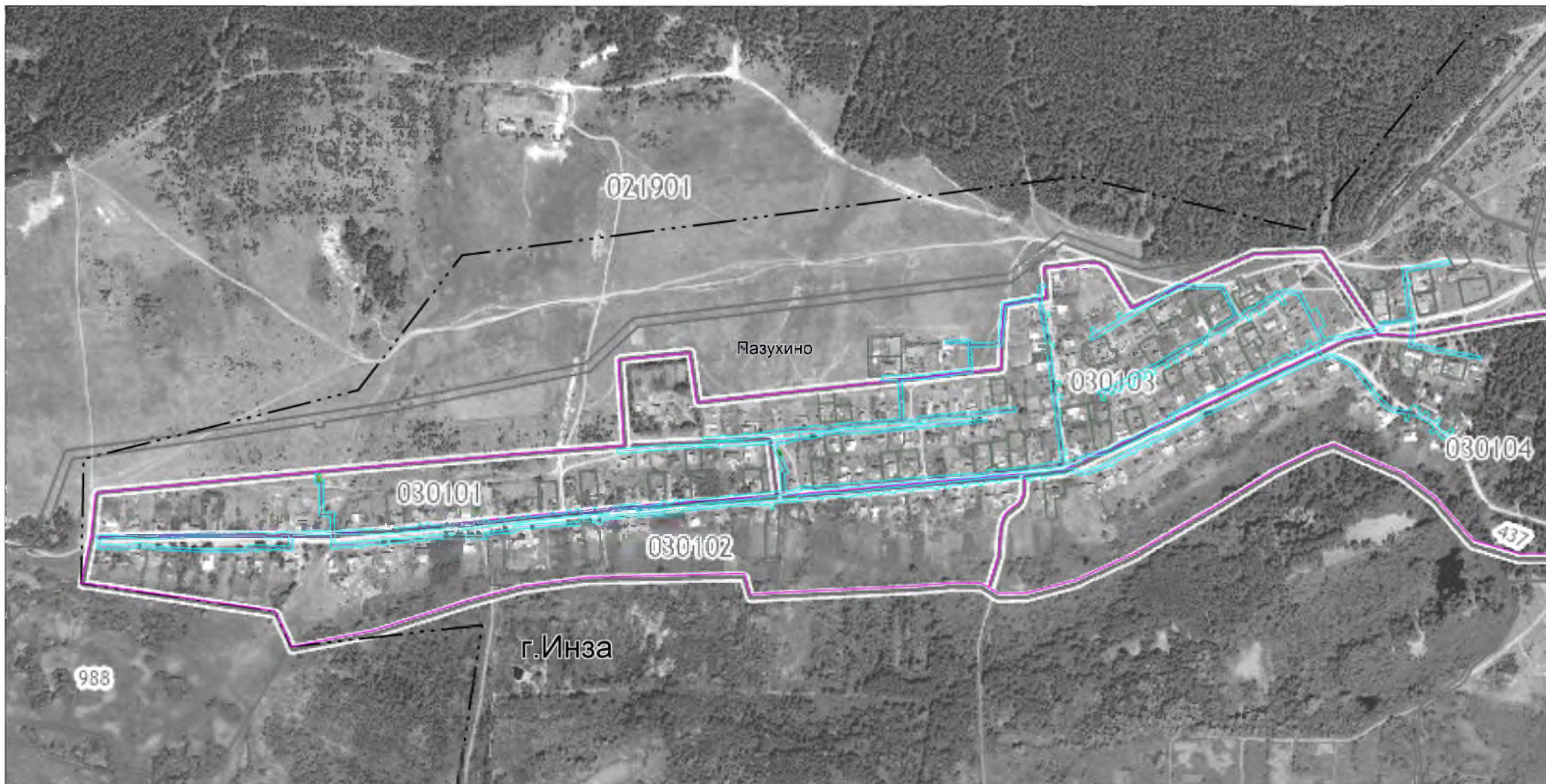
683	1319062,05	456872,88
684	1319080,27	456875,03
685	1319079,85	456879,16
686	1319085,82	456879,76
687	1319086,23	456875,65
688	1319094,18	456876,58
689	1319093,78	456880,47
690	1319099,75	456881,08
691	1319100,15	456877,14
692	1319119,84	456878,75
693	1319119,39	456882,90
694	1319125,35	456883,55
695	1319125,82	456879,24
696	1319138,64	456880,29
697	1319150,97	456886,22
698	1319190,43	456890,07
699	1319191,00	456885,25
700	1319224,25	456889,18
701	1319223,68	456892,71
702	1319229,61	456893,66
703	1319230,22	456889,89
704	1319243,16	456891,42
705	1319242,78	456895,14
706	1319248,75	456895,75
707	1319249,12	456892,12
708	1319256,61	456893,01
709	1319256,25	456896,40
710	1319262,22	456897,03
711	1319262,57	456893,71
712	1319303,42	456898,54
713	1319326,41	456900,70
714	1319326,18	456903,32
715	1319332,16	456903,87
716	1319332,38	456901,27
717	1319352,91	456904,35
718	1319375,33	456905,31
719	1319393,70	456908,44
720	1319404,62	456908,60
721	1319402,40	456938,83
722	1319406,84	456940,66
723	1319394,25	456971,17
724	1319390,27	456980,79
725	1319387,38	456980,42

726	1319387,23	456981,60
727	1319346,21	456978,18
728	1319345,09	456978,75
729	1319316,84	456978,76
730	1319316,85	456976,72
731	1319282,69	456975,68
732	1319268,87	456975,30
733	1319258,27	456974,34
734	1319222,56	456972,06
735	1319202,22	456970,63
736	1319177,05	456967,83
737	1319156,81	456966,70
738	1319156,22	456972,67
739	1319222,14	456979,16
740	1319306,86	456981,63
741	1319306,86	456984,75
742	1319346,52	456984,75
743	1319351,46	456982,24
744	1319389,01	456986,68
745	1319428,82	456991,39
746	1319428,18	457000,67
747	1319412,98	456999,63
748	1319374,97	456992,77
749	1319346,30	456988,36
750	1319286,23	456985,49
751	1319285,95	456991,48
752	1319314,13	456992,83
753	1319313,97	456994,77
754	1319319,95	456995,28
755	1319320,13	456993,11
756	1318660,42	456840,01
757	1318649,97	456839,79
758	1318649,90	456836,22
759	1318626,82	456835,81
760	1318620,55	456839,48
761	1318525,45	456837,79
762	1318457,66	456833,50
763	1318425,15	456835,71
764	1318397,49	456836,12
765	1318375,18	456833,28
766	1318375,36	456825,71
767	1318414,32	456824,19
768	1318428,84	456828,51

769	1318467,90	456821,94
770	1318497,45	456820,53
771	1318511,64	456819,67
772	1318593,74	456818,96
773	1318598,23	456825,00
774	1318660,11	456823,34
775	1318729,19	456841,73
776	1318729,49	456827,11
777	1318796,18	456832,52
778	1318832,58	456835,49
779	1318886,88	456841,33
780	1318954,79	456840,49
781	1318954,95	456845,51
782	1318974,96	456847,23
783	1318998,06	456850,89
784	1319004,19	456856,22
785	1319076,42	456861,11
786	1319079,85	456859,36
787	1319097,86	456861,86
788	1319103,29	456867,20
789	1319115,10	456868,73
790	1319125,69	456864,49
791	1319132,24	456870,16
792	1319148,04	456871,45
793	1319209,37	456876,03
794	1319251,06	456881,30
795	1319281,68	456884,22
796	1319284,83	456885,85
797	1319325,54	456890,43
798	1319353,06	456892,03
799	1319396,41	456895,34
800	1319410,80	456897,30
801	1319429,10	456898,09
802	1319428,89	456901,77
803	1319473,59	456906,42
804	1319500,59	456905,93
805	1319531,96	456910,59
806	1319596,08	456917,06
807	1319639,62	456921,00
808	1319662,24	456923,78
809	1319763,08	456934,24
810	1319848,70	456945,15
811	1319858,05	456939,24









812	1319891,23	456949,12
813	1319892,31	456951,89
814	1319920,18	456967,25
815	1319969,56	456994,84
816	1319971,71	456991,61
817	1320031,41	457022,51
818	1320041,29	457031,95
819	1320052,67	457033,96
820	1320156,69	457089,83
821	1320205,30	457113,10
822	1320217,57	457116,12
823	1320217,48	457116,55
824	1320210,34	457129,79
825	1320181,57	457114,28
826	1320173,73	457111,12
827	1320169,74	457113,25
828	1320118,11	457084,63
829	1320112,99	457083,38
830	1320065,45	457057,02
831	1320063,52	457060,73
832	1319997,51	457025,04
833	1319999,71	457021,03
834	1319941,14	456987,69
835	1319899,34	456967,50
836	1319864,12	456960,91
837	1319855,74	456952,85
838	1319822,10	456947,20
839	1319792,55	456943,17
840	1319744,84	456937,17
841	1319701,41	456930,69
842	1319663,47	456928,72
843	1319562,43	456919,26
844	1319489,10	456913,49
845	1319457,59	456910,64
846	1319448,24	456912,24
847	1319437,31	456911,91
848	1319425,77	456904,94
849	1319411,54	456903,34
850	1319411,58	456902,84
851	1319376,00	456898,84
852	1319304,10	456892,08
853	1319185,23	456878,06
854	1319184,66	456883,27

855	1319152,78	456879,87
856	1319140,37	456873,91
857	1319097,16	456870,38
858	1319021,84	456861,50
859	1318971,29	456855,64
860	1318914,46	456848,42
861	1318912,66	456852,02
862	1318800,90	456842,08



Условные обозначения:

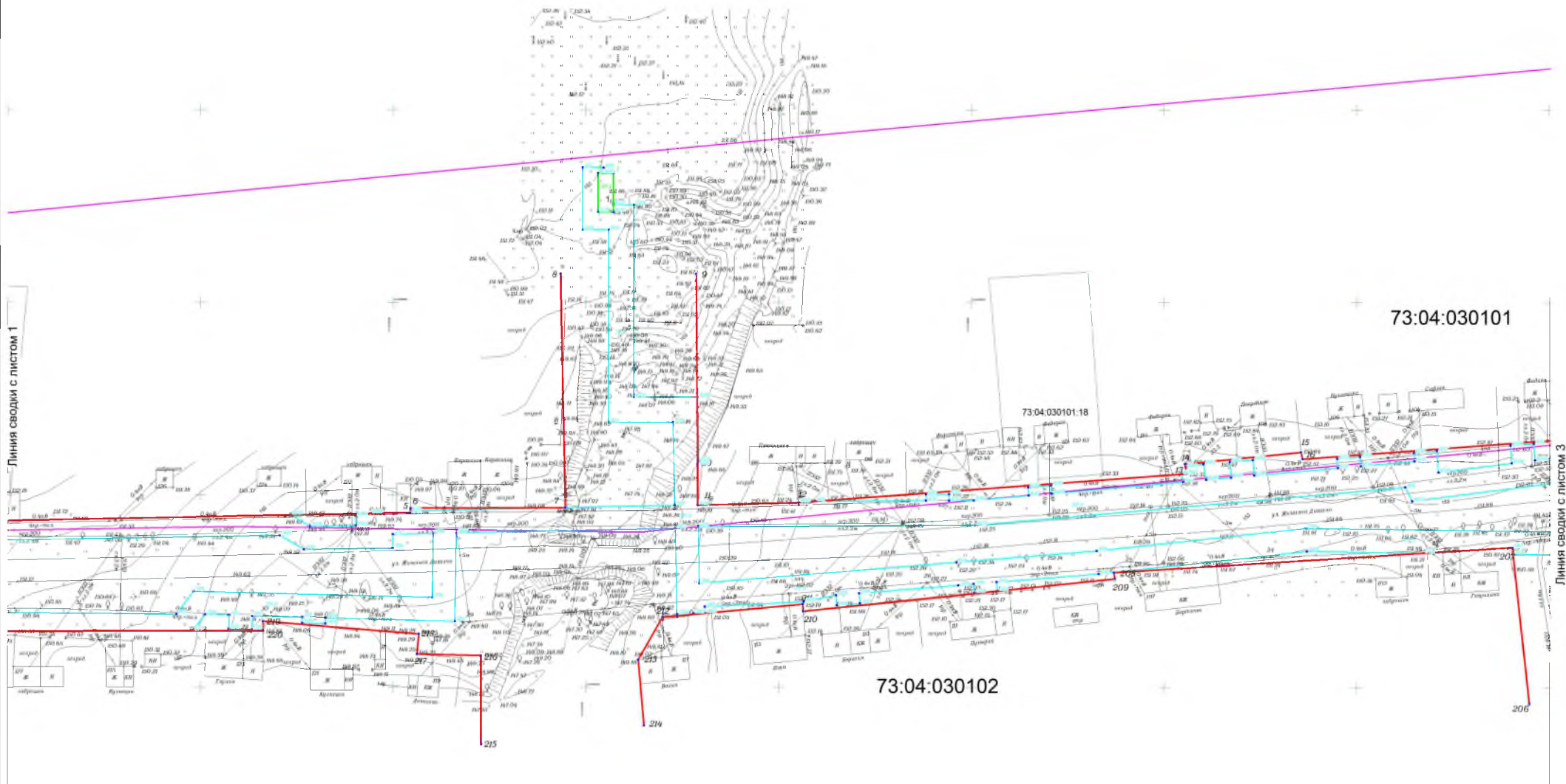
Границы:

-  Граница постоянного отвода проектируемой автодороги
-  Граница временного отвода под строительную площадку
-  Граница населенного пункта г.Инза
-  Граница кадастровых кварталов по данным ГКН
-  Граница земельных участков по данным ГКН
-  Проектируемый газопровод низкого давления
-  Проектируемый газопровод высокого давления
-  Проектируемый газопровод среднего давления

						МК № 659			
						Газификация микрорайона Пазухино в Вязьинской области			
Изм.	Кол. у.	Лист	Изд.	Подпись	Дата	Проект инженерной территории			
Разработчик	Исполнитель	Проверенный	Согласованный	Согласованный	Согласованный	Микрорайон по объектам	Страниц	Лист	Листов
ГАП						Специально разработанные для объектов	1		
Исполнитель						Инженер-проектировщик			
						И.И.И.И.			



Линия сводки с листом 1



73:04:030101

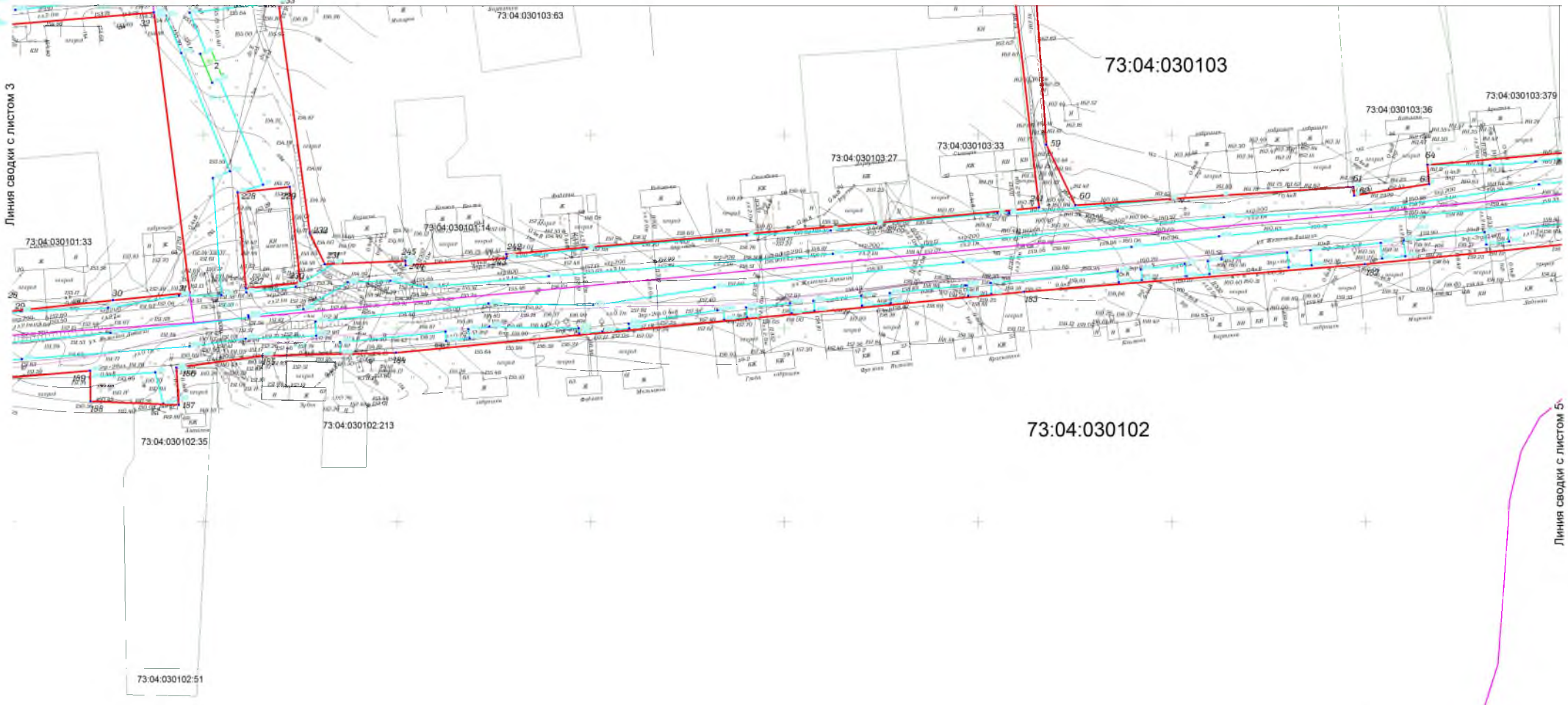
73:04:030101:18

73:04:030102

Линия сводки с листом 3

ПРИМЕЧАНИЕ: Условные обозначения расположены на листе №1

					МК № 1544	
					Специальная территория Восточный микрорайон Ульяновской области	
Имя	Сод. н.	Лист	Число	Дата	Страниц	Листов
Разработчик	Иванов С.В.				2	2
Исполнитель	Иванов С.В.					
ГАП	Иванов С.В.					
Иванов С.В.						
					Чертеж Архитектурный № 1:300	
					100% (1:300)	



ПРИМЕЧАНИЕ: Условные обозначения расположены на листе №1

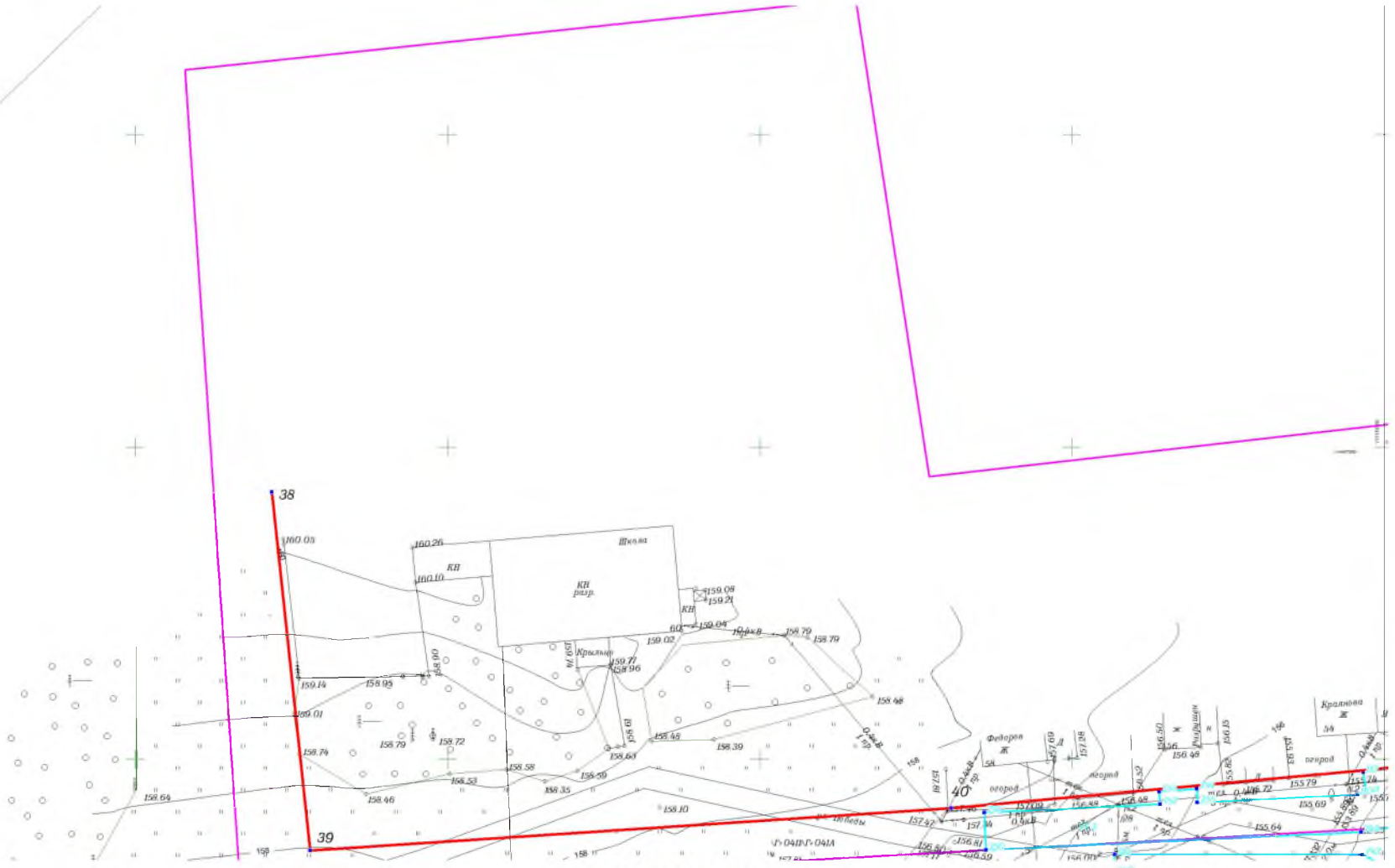
						МК № 054		
						Географическая информация: Индекс и Вид Регистрации области		
Имя	Имя отч.	Пол	№ докум.	Подпись	Дата			
Разработчик						Страниц	Лист	Листов
Исполнитель							2.4	
ГАП						Число страниц: количество М 1:000		
Имя отч.						или: количество листов: количество листов		



73:04:030104

ПРИМЕЧАНИЕ: Условные обозначения расположены на листе №1

						МК № 1548			
						Газификация микрорайона Палудино с Илья Ульяновской области			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект межквартальной Основная часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Семенин С.А.						2.5	
Нач.отдела		Семенин С.А.							
ГАП		Журиков С.Е.							
Норм.контр.		Семенин Т.Ф.				Чертёж проекта межквартальной М 1:500			000 "САНАТОРИЙ-СПОРТИВНО-КУРОРТ-3000"

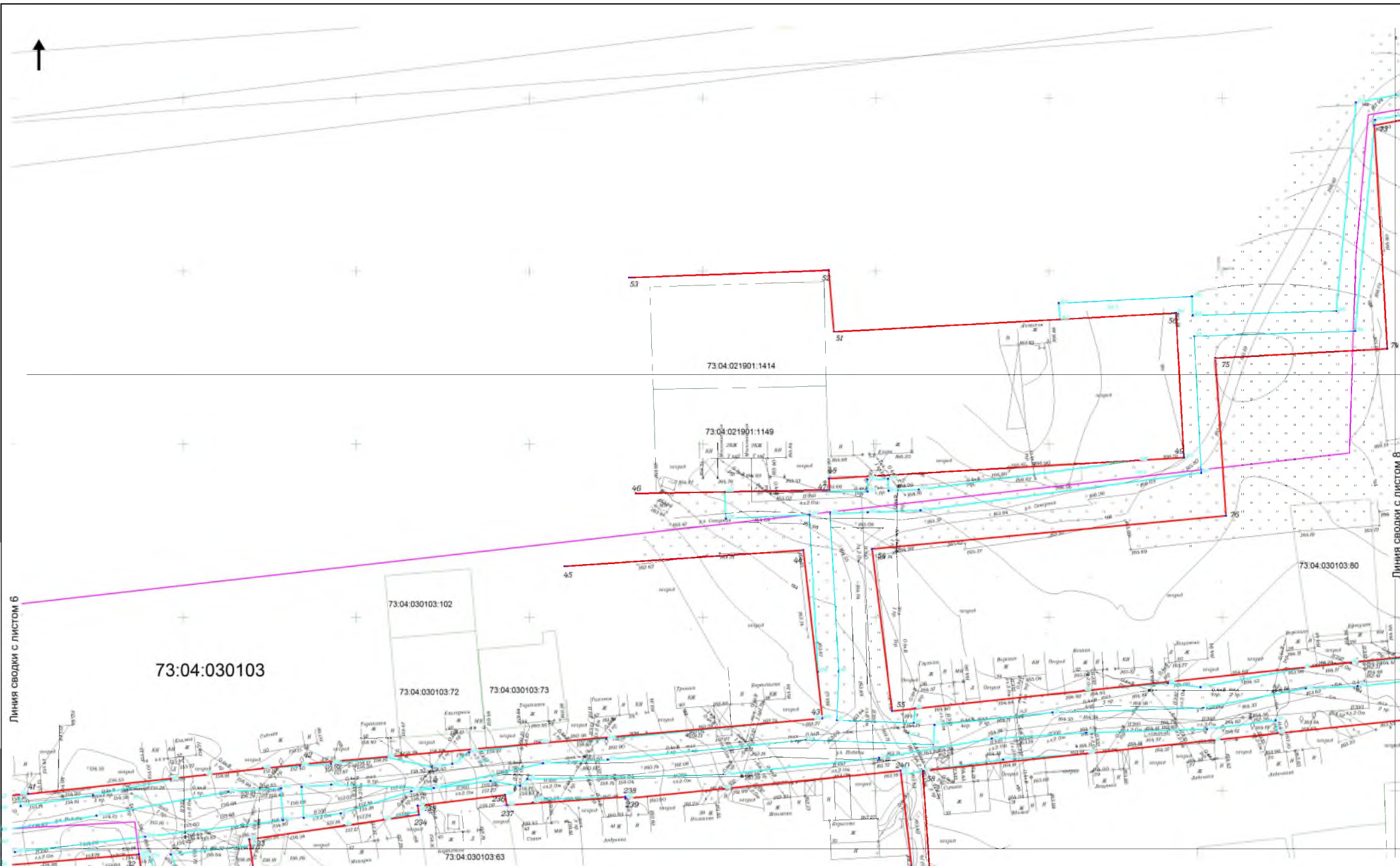


Линия сводки с листом 3

Линия сводки с листом 7

ПРИМЕЧАНИЕ: Условные обозначения расположены на листе №1

						МК № 1548			
						Квалификация микрорайона Палухино в Липа Ульяновской области			
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект межевания Основная часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Семенин С.А.							2.6	
Нач. отдела	Семенин С.А.					Чертеж проекта межевания М 1:500	ООО "САРТОВАЛСЕРВИСПРОЕКТ-3000"		
ГАП	Дурманов С.Е.								
Норм. контр.	Семенин Г.Ф.								



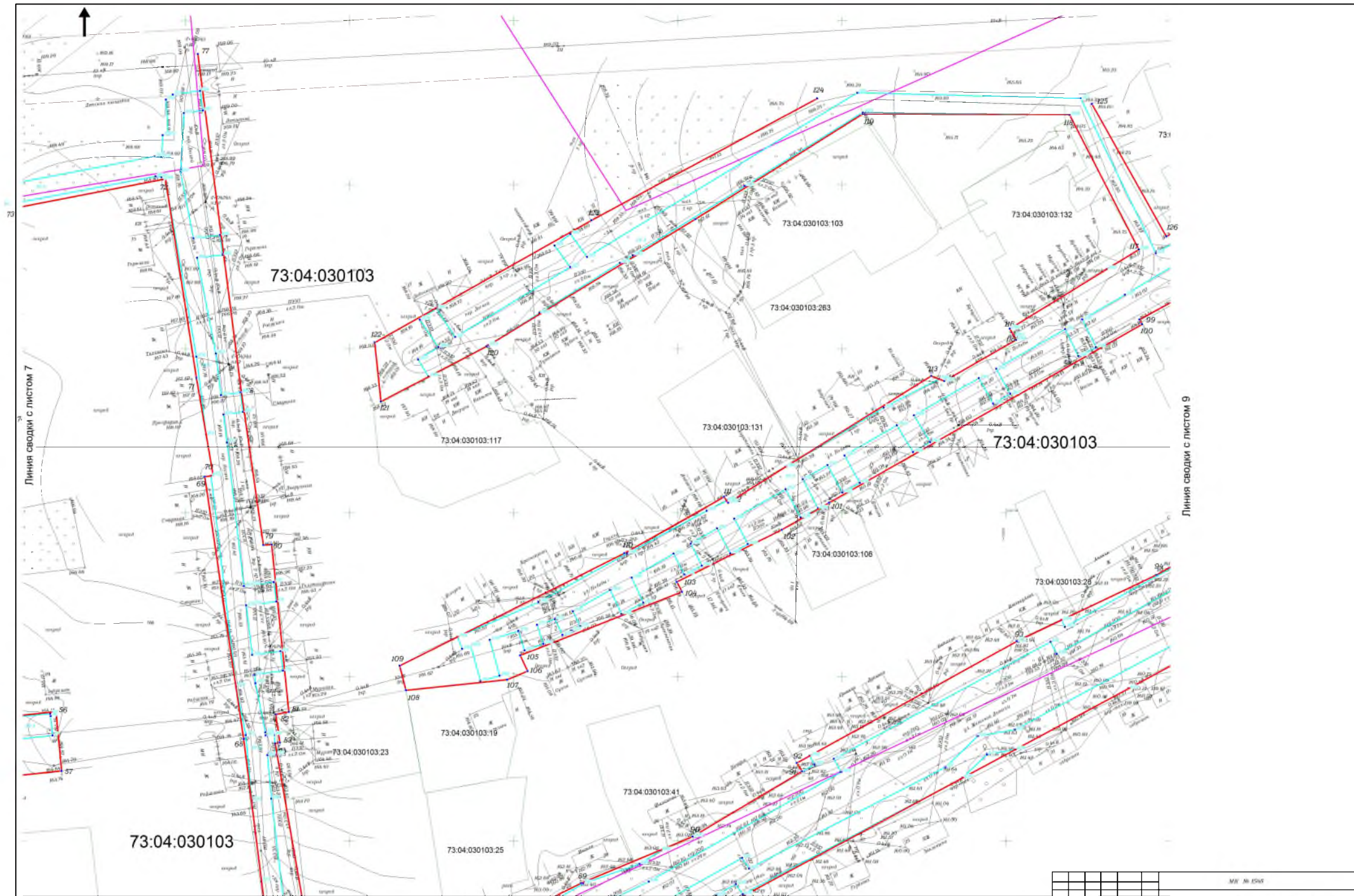
Линия сводки с листом 6

Линия сводки с листом 8

Линия сводки с листом 4

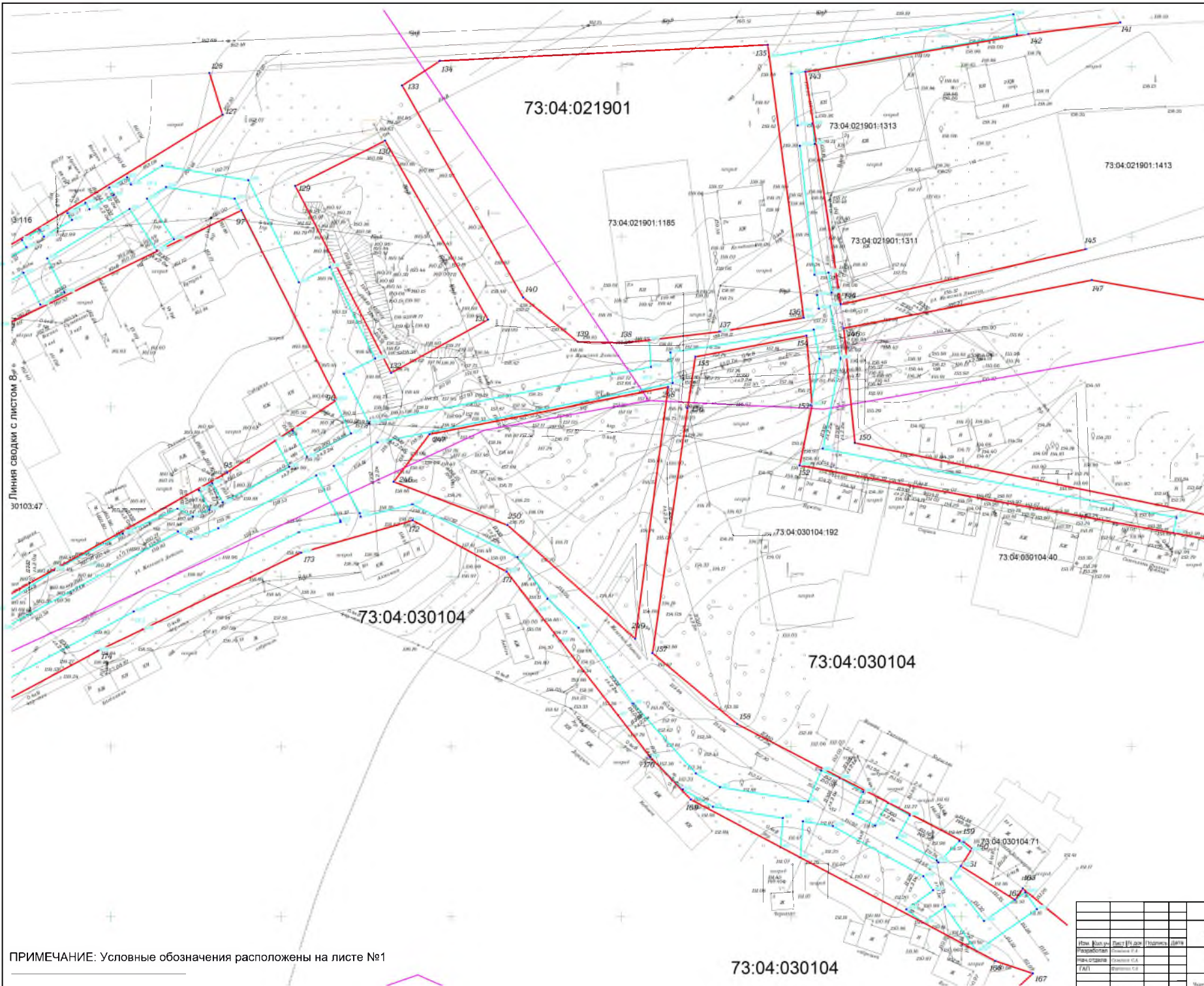
ПРИМЕЧАНИЕ: Условные обозначения расположены на листе №1

						М.В. № 1568					
						Государственный кадастровый паспорт на объект недвижимости					
Имя	Фамилия	Пол	Дата	Подпись	Дата	Проект межевания			Страниц	Лист	Высот
И.И.И.	И.И.И.	М	01.01.2020	И.И.И.	01.01.2020	Объект недвижимости			2	27	
И.И.И.	И.И.И.	М	01.01.2020	И.И.И.	01.01.2020	Объект недвижимости			2	27	
						Масштаб: 1:500					



ПРИМЕЧАНИЕ: Условные обозначения расположены на листе №1

						М/К № 15/16		
						Генеральный план территории с/х угодий		
Имя	Фамилия	Имя	Фамилия	Подпись	Дата			
Разработчик	Иванов И.И.	Проверенный	Петров П.П.					
Наименование	Территория с/х угодий	Этап	Этап					
Содержание		Содержание						
Содержание		Содержание						
						Участок № 15/16		
						Лист 28		
						Листов		



Линия сводки с листом ВЛ
30103.47

ПРИМЕЧАНИЕ: Условные обозначения расположены на листе №1

73:04:030104






МК № 23/01				
Муниципальное предприятие «Водоканал» г. Ижевск				
Рис.	Кол. экз.	Лист	Из всего	Подпись
Разработчик	Ижевск	2/3	2/3	
Исполнитель	Ижевск	2/3	2/3	
Т.И.И.	Ижевск	2/3	2/3	
Итого				

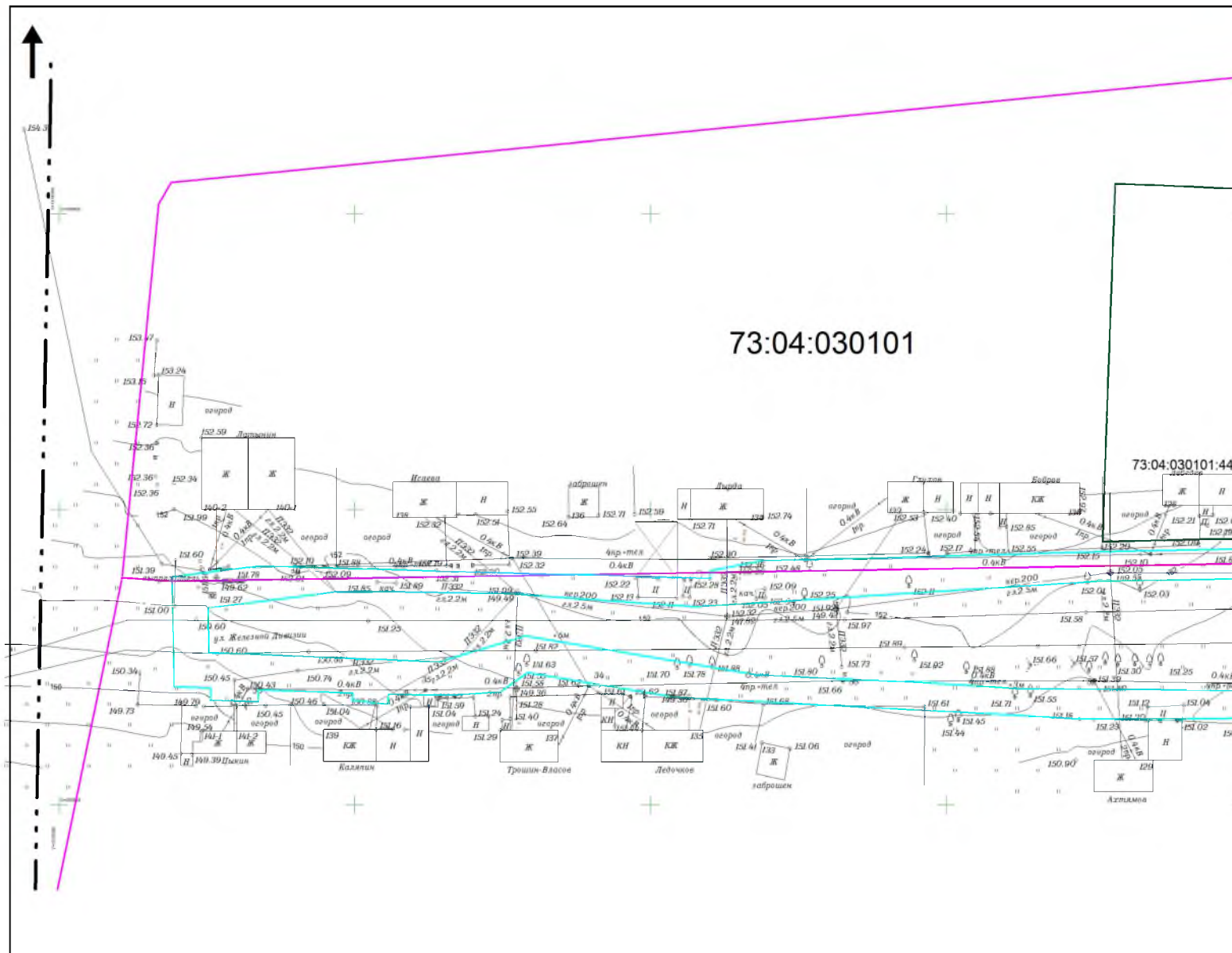
73:04:030101

73:04:030101:44

Условные обозначения:

Границы:

-  Границы вновьобразуемых ЗУ под постоянный отвод ГРПШ
-  Границы вновьобразуемых ЗУ под временный отвод газопровода
-  Граница населенного пункта г.Изна
-  Граница кадастровых кварталов по данным ГКН
-  Граница земельных участков по данным ГКН



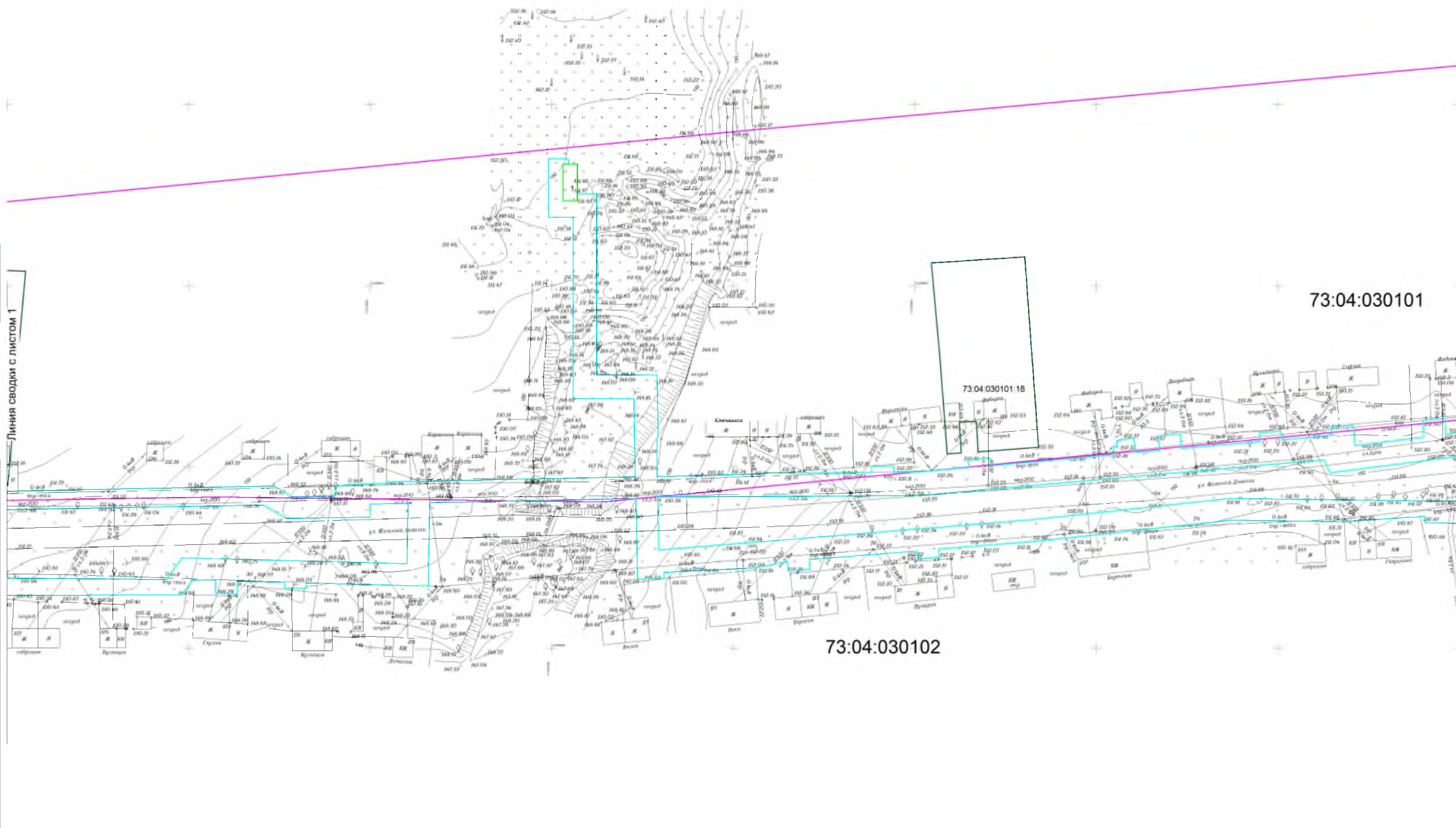
Линия сводки с листом 2

						МК № 1548			
						Газификация микрорайона Полушкино в Изна Ульяновской области			
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Проект межевания Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
								3/1	
						Чертеж фактического использования территории М 1:500	ООО «КАГАТОВСКИИПРОЕКТ-2000»		
Норм.контр.	Семьянов Г.Ф.								



Линия сводки с листом 1

Линия сводки с листом 3



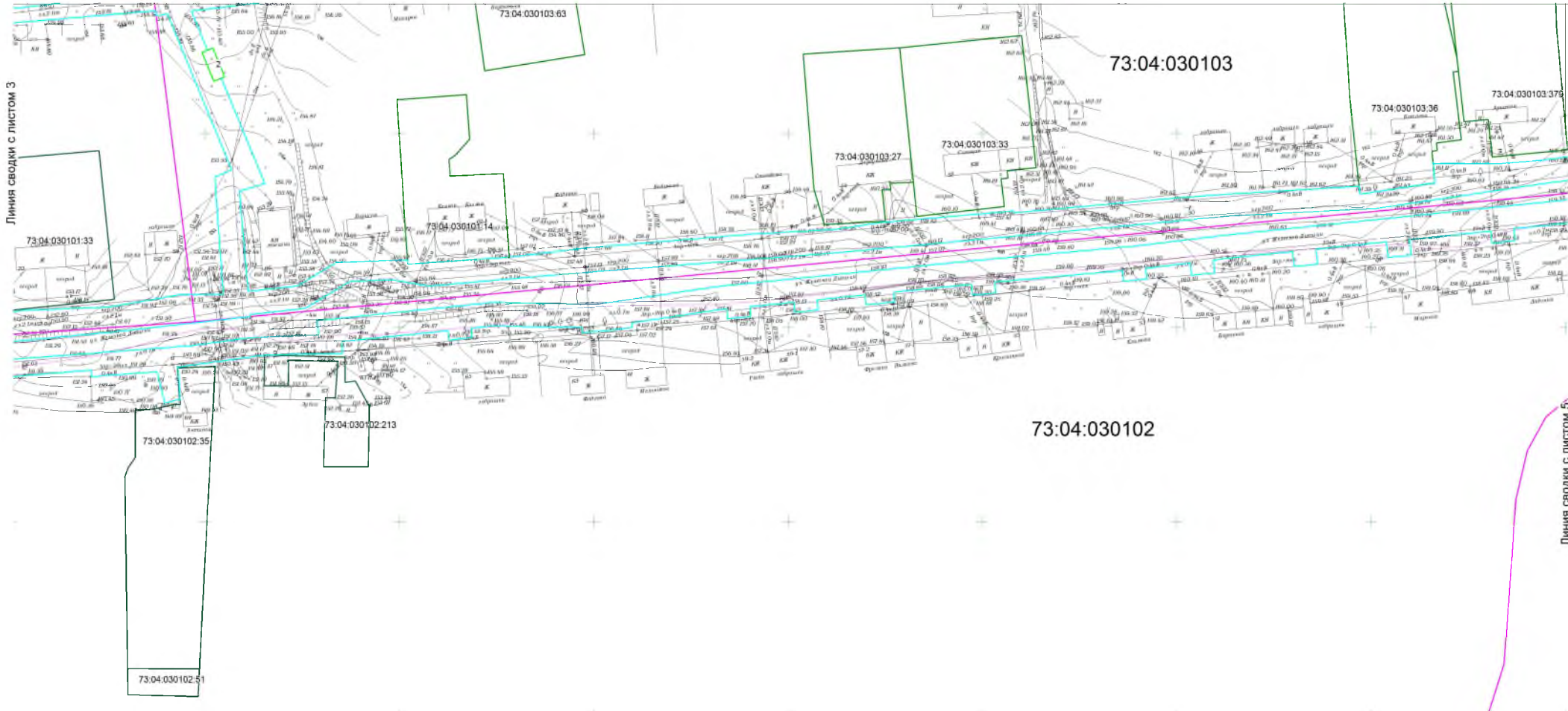
73:04:030101

73:04:030101:18

73:04:030102

ПРИМЕЧАНИЕ: Условные обозначения расположены на листе №1

						МК № 1548		
						Локальная территория Водоканала в Волжском районе		
ИЗМ.	КОЛ-ВО	ЛИСТ	№ ДИ	ПОДПИСЬ	ДАТА	Проект инженерных Материалы на обоснование		
РАЗРАБОТАН	СВЕТЛОМ С.В.							
САД	СВЕТЛОМ С.В.					3.2		
ИЗМ. №01	СВЕТЛОМ С.В.					Чертёж формирования индивидуальной территории № 1 ДИ		
						ИЗМ. 14870104/1548/01/001		

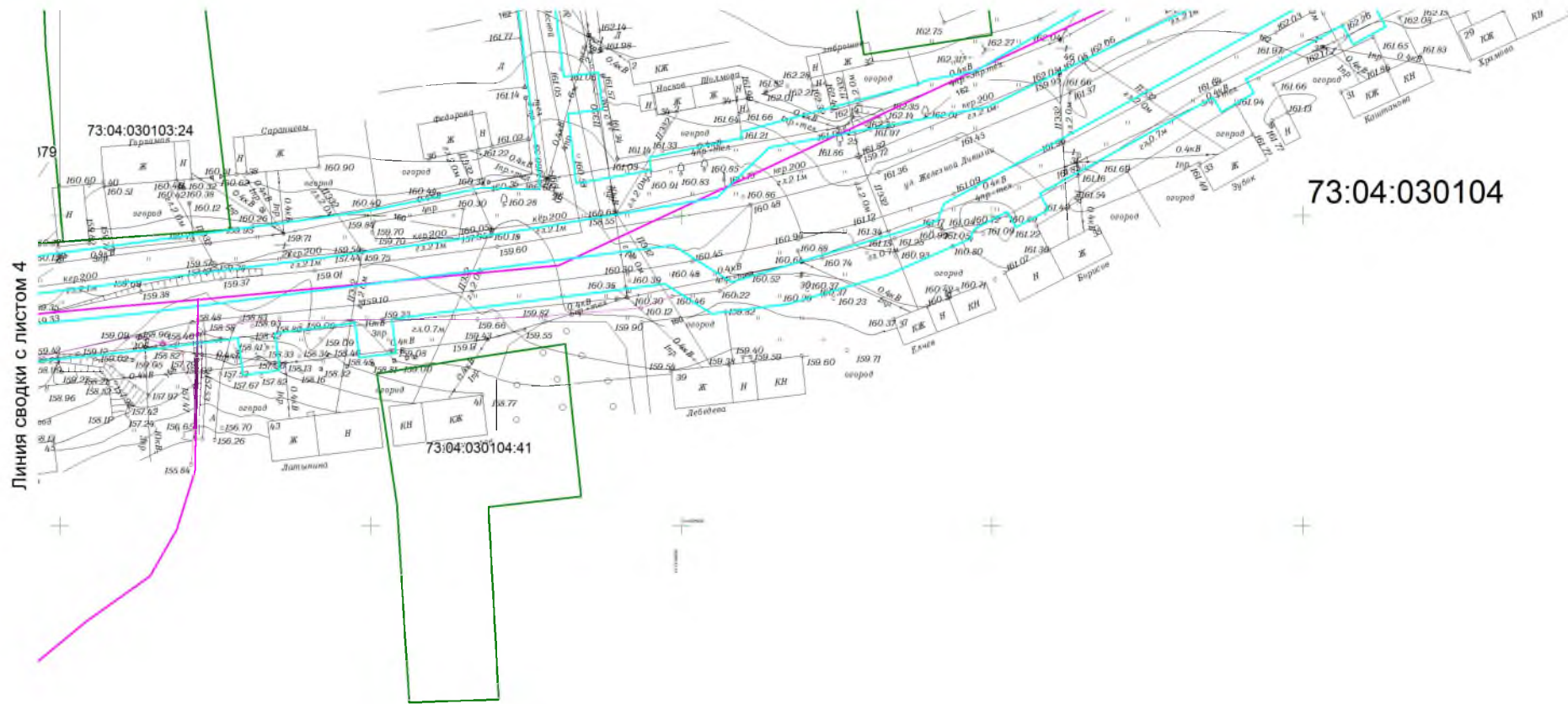


Линия сводки с листом 3

Линия сводки с листом 5

ПРИМЕЧАНИЕ: Условные обозначения расположены на листе №1

						МК № 159		
						Географическая информация Республики и Ханты-Мансийской области		
Уч. №	Лист №	Лист №	Подпись	Дата				
Разработчик	Составил	Составил			Страниц			
Исполнитель	Составил	Составил			Лист			
ТАП	Составил	Составил			3,4			
Исполнитель	Составил	Составил			Листов			
						Число документов		
						исполнительных документов № 159		
						или соответствующих документов		

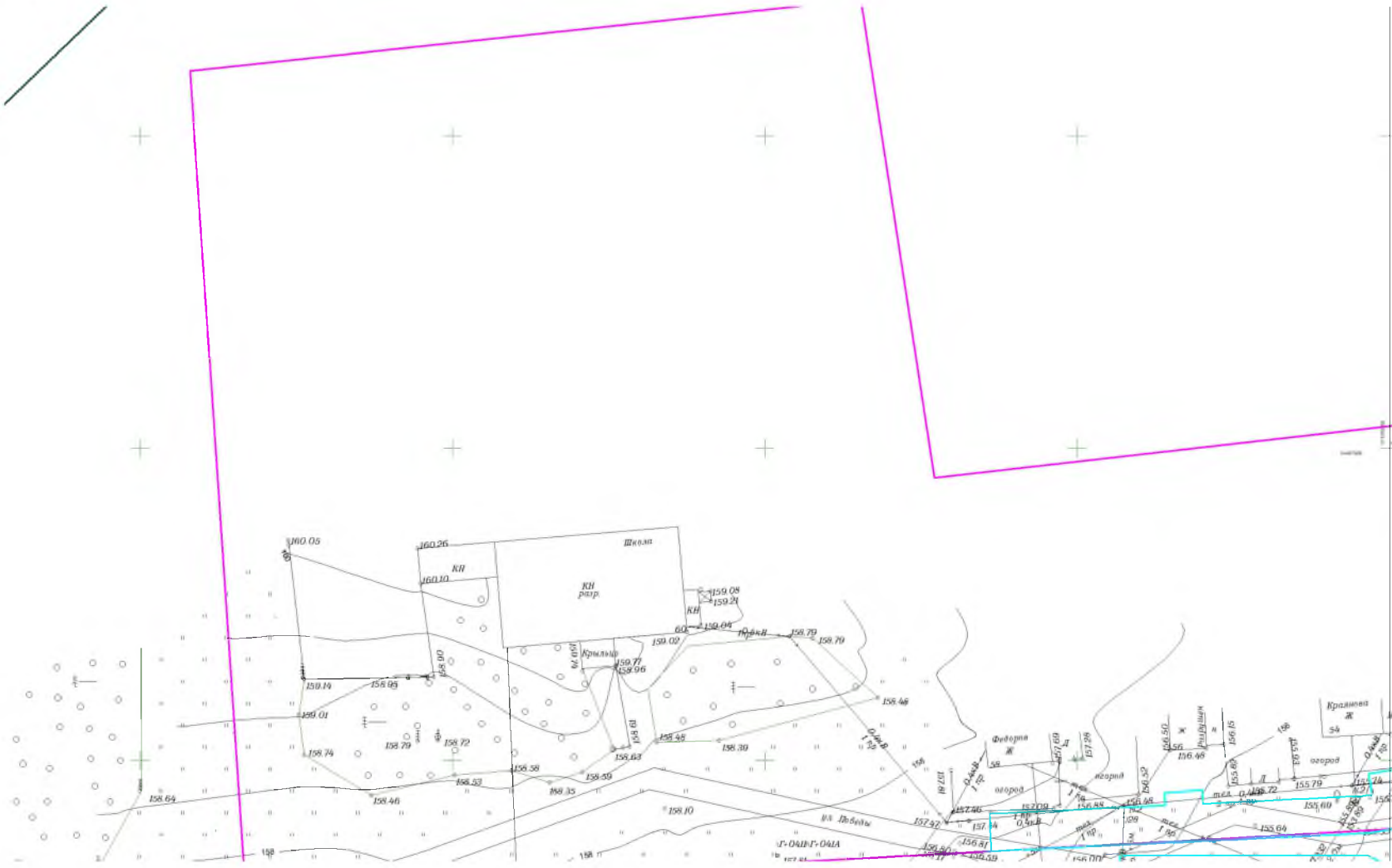


Линия сводки с листом 4

73:04:030104

ПРИМЕЧАНИЕ: Условные обозначения расположены на листе №1

					МК № 1548		
					Калификация микрорайона Плужино в Ижевской области		
Изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Разработал	Семкина С.А.				Стадия	Лист	Листов
Нач. отдела	Семкина С.А.				Проект межевания Материалы по обоснованию		
ГАП	Воронцов С.Б.				3.5		
Норм. контр.	Семкина Т.Ф.				Чертеж фактического гидрологического территории М 1:500		
					050 "САМ ГОДА В СВЕТОПРОЕКТЕ-2000"		

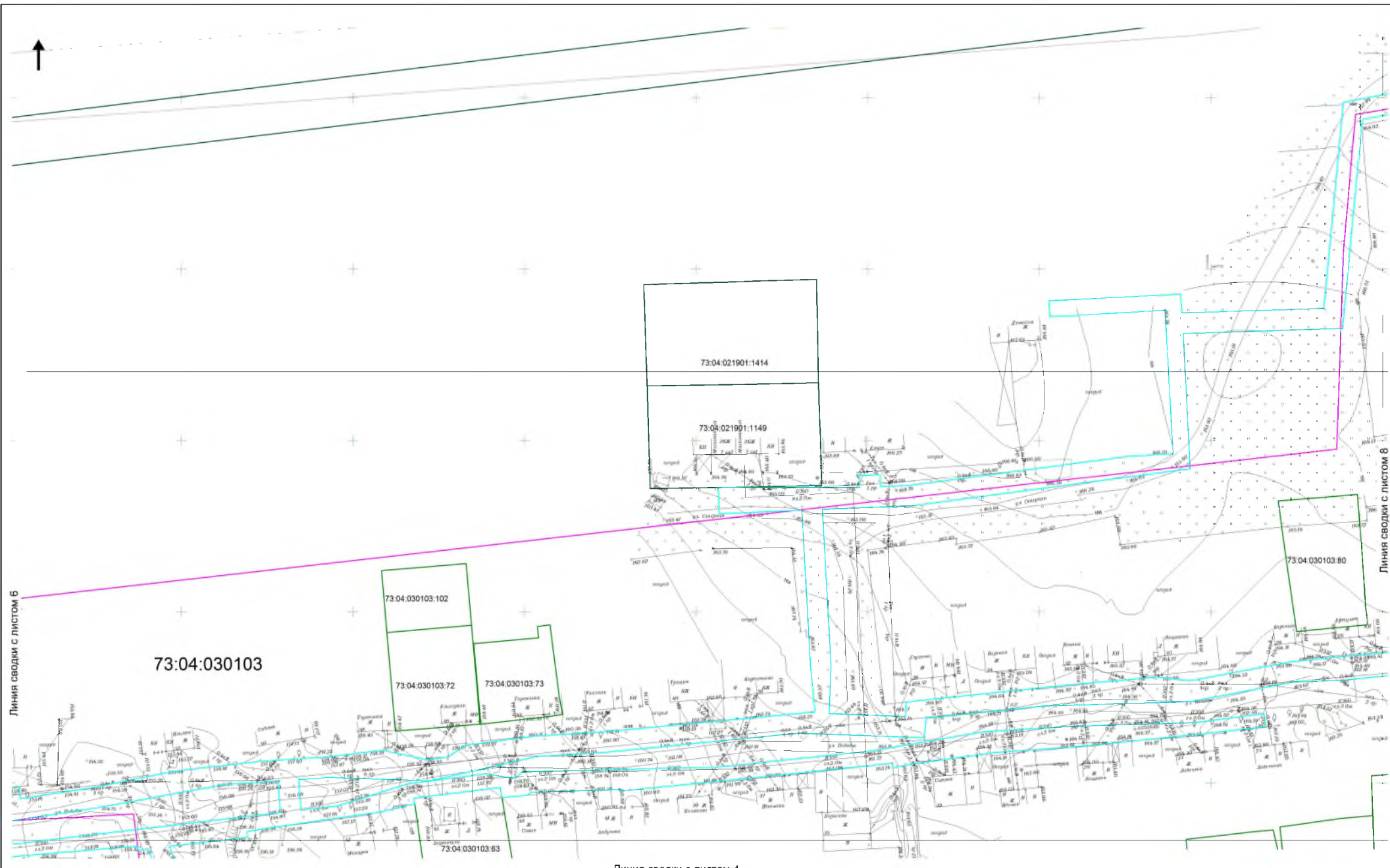


Линия сводки с листом 3

Линия сводки с листом 7

ПРИМЕЧАНИЕ: Условные обозначения расположены на листе №1

							МК № 15/18			
							Газификация микрорайона Пауздико г. Ина Ульяновской области			
Изм.	сол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект межевания		Стадия	Лист	Листов
Разработал	Семенова С.А.					Материалы по обоснованию			3.6	
Нач. отдела	Семенова С.А.									
ГАП	Шарикова В.В.									
							Чертеж фактического использования территории М 1:500		ООО "САРАТОВСПЕЦНИИПРОЕКТ-2000"	
Норм. контр.	Семенова Т.Ф.									



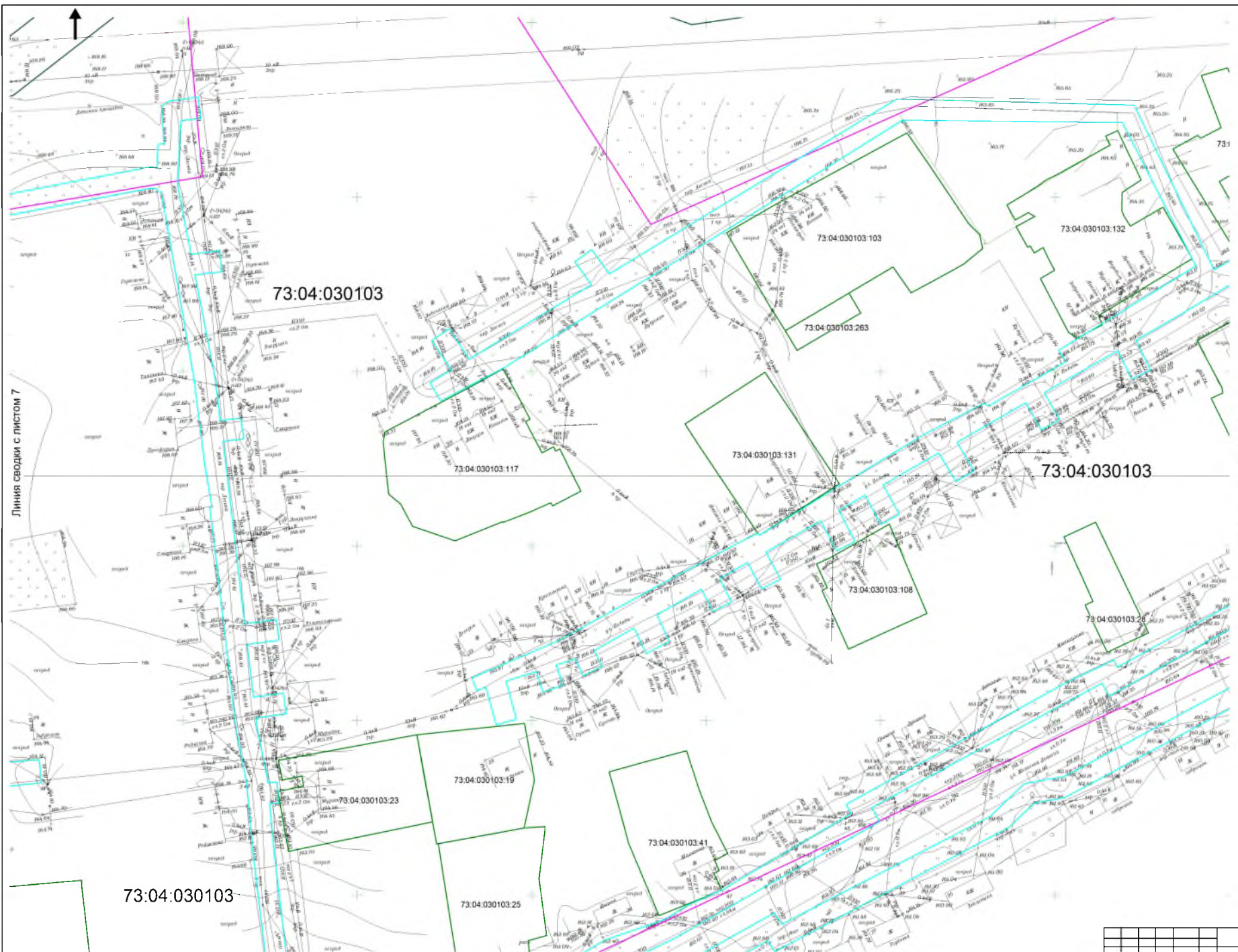
Линия сводки с листом 6

Линия сводки с листом 8

Линия сводки с листом 4

ПРИМЕЧАНИЕ: Условные обозначения расположены на листе №1

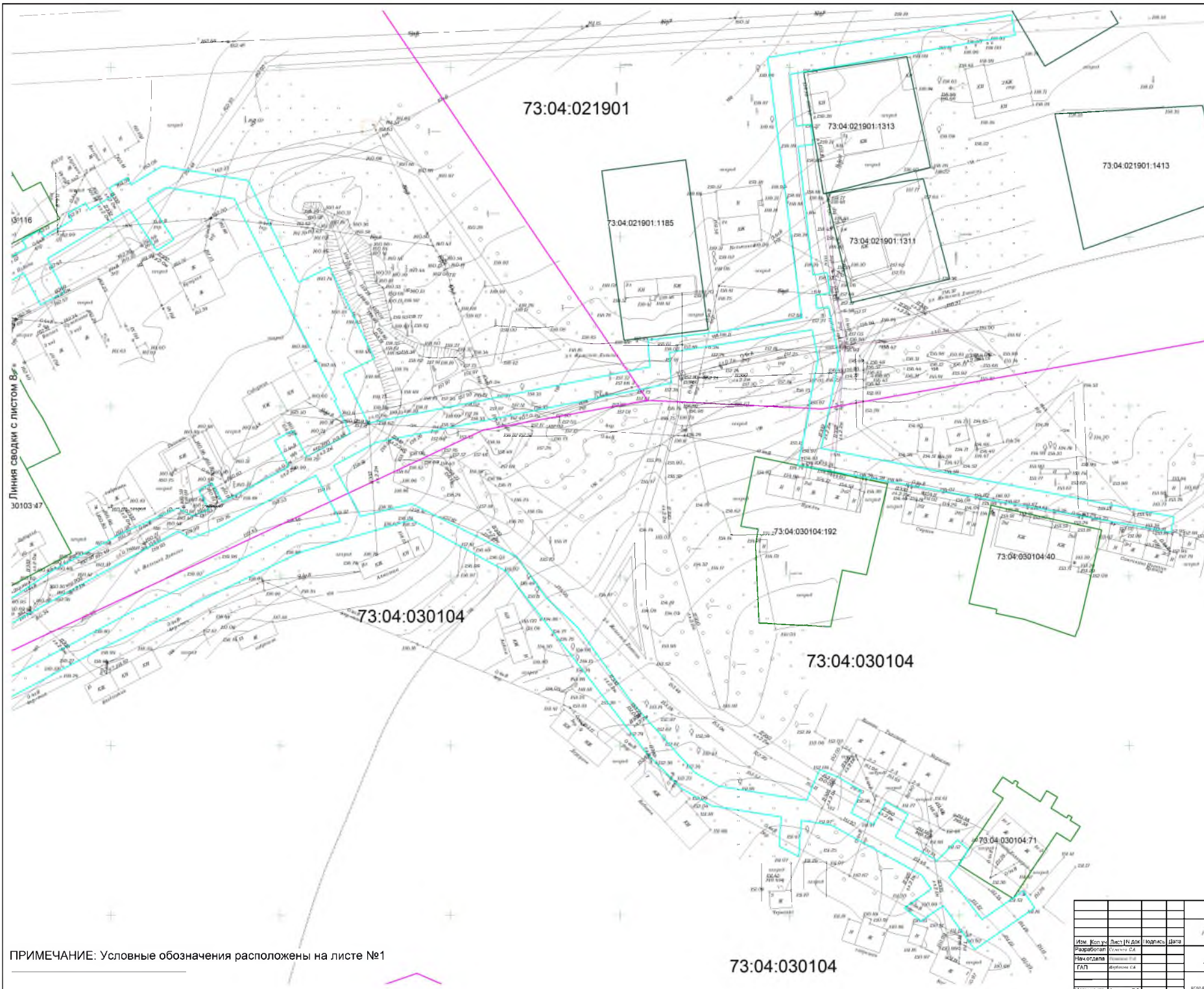
					МК № 0360			
					Газификация микрорайона Шадрино и Дача Раздольное области			
Изм.	№	Дата	Исполн.	Дата	Лист	Всего	Лист	Листов
Разработано:					37			
Проверено:								
Утверждено:								
					Формат файла: dwg			
					Масштаб: 1:500			



ПРИМЕЧАНИЕ: Условные обозначения расположены на листе №1

				МК № 15/18		
<i>Геоинформационная поддержка в ИС «Управление объектами»</i>						
Изм.	Доп. утв.	Лист	И. дин.	Подпись	Дата	
Разработчик	Специальность		И. дин.		Дата	
Читатель	Специальность		И. дин.		Дата	
ГАП	Специальность		И. дин.		Дата	
Исполнитель	Специальность		И. дин.		Дата	
Техническое задание					Страницы	Лист
Информационная поддержка в ИС					3.8	
Техническое задание					ИЗДАНИЕ	
Информационная поддержка в ИС					ИЗДАНИЕ	

Линия сводки с листом 5



73:04:021901

73:04:021901:1185

73:04:021901:1313

73:04:021901:1413

73:04:021901:1311

30116

Линия сводаги с листом В
3010347

73:04:030104

73:04:030104:192

73:04:030104:40

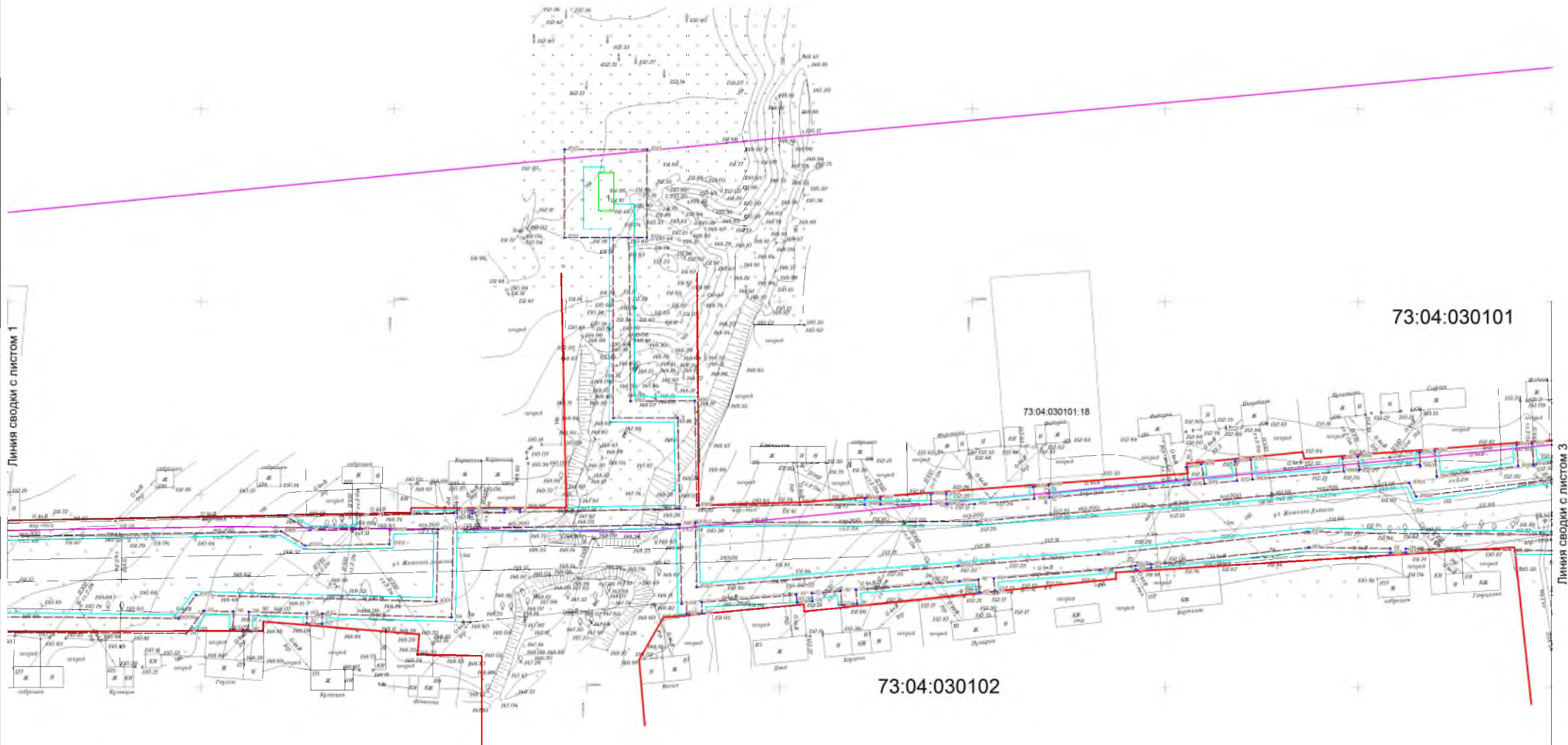
73:04:030104

73:04:030104:71

73:04:030104

ПРИМЕЧАНИЕ: Условные обозначения расположены на листе №1

					МК № 1598			
					Генеральный директор Института «Ита» Улановский А.В.			
Изм.	Кол. у.	Лист (из док.)	подпись	Дата	Центр жилищных		Страниц	Листов
Разработчик					Материалы по обоснованию			
ГАП					Методом СА		3/9	
Метод СА					Чертеж функционального			
Метод СА					использования территории М.1:300			
Метод СА					Итого листов: 3/9			



Линия сводки с листом 1

Линия сводки с листом 3

73:04:030101

73:04:030101.18

73:04:030102

ПРИМЕЧАНИЕ: Условные обозначения расположены на листе №1

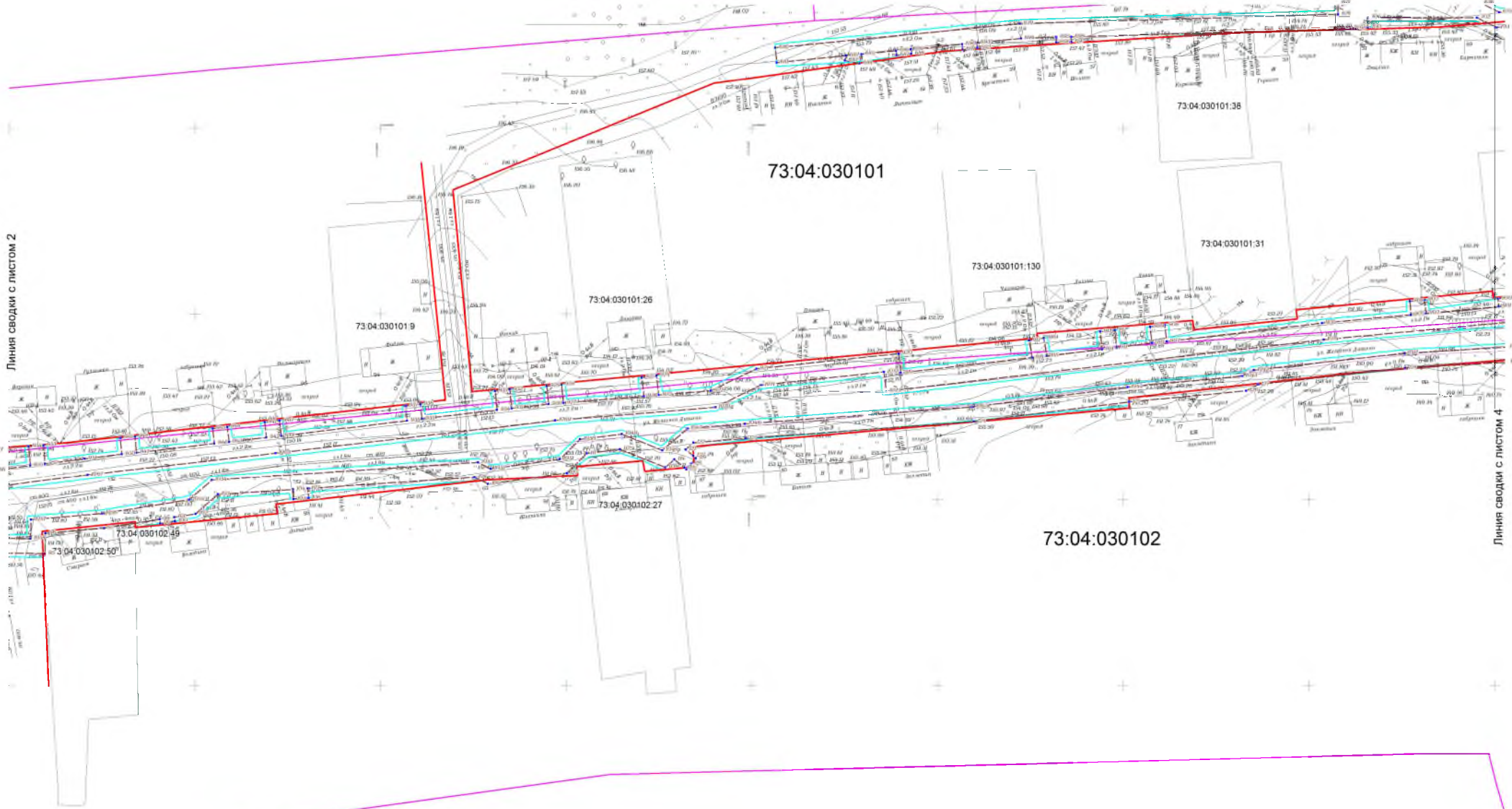
						МК № 054		
						Генеральный директор ООО «Век Строительная компания»		
Изм.	Доп. уч.	Лист	Ил. док.	Подпись	Дата	Проект жилищного Материала по обоснованию строительства объектов жилищно-коммунального назначения в г.СЗАО		
Число листов	Страниц		Лист	Листов				
ГАП	Формат		4Q					
Итого листов	Итого страниц							



Линия сводки с листом 6

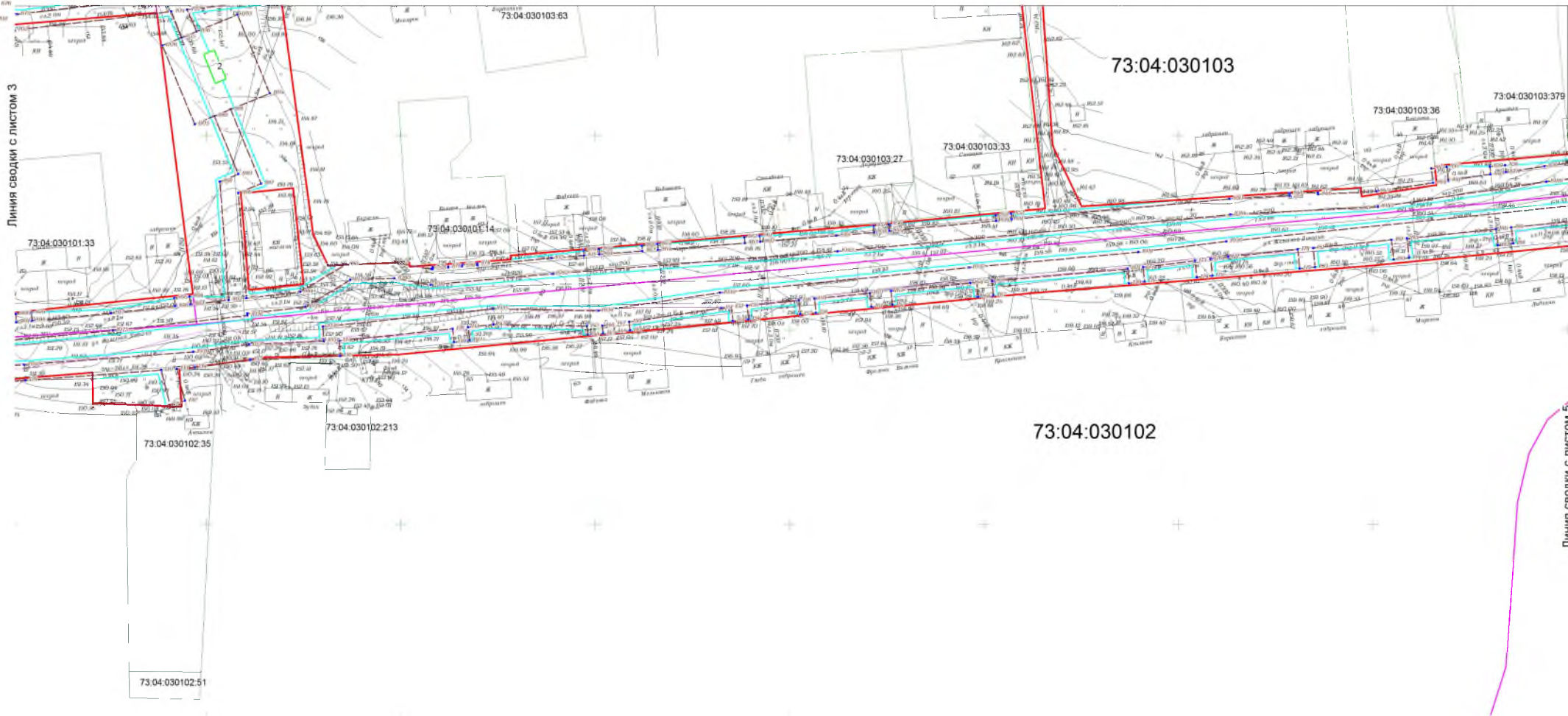
Линия сводки с листом 2

Линия сводки с листом 4



ПРИМЕЧАНИЕ: Условные обозначения расположены на листе №1

МК № 15/04									
Классификация территории: Парки и Воды Удомельского района									
Имя	Пол	Лист	№ д.к.	Полном.	Дата	Деталь: «Железнодорожный Материалы по объектам»			
Разработчик	Иванов И.И.					Страниц	Лист	Листов	
№-отдела	Иванов И.И.						4.3		
ТАИ	Иванов И.И.					Число страниц: 4.3 и количество листов: 4.3			
Имя файла	Иванов И.И.					Имя файла: \\\server\project\15\04\15_04_030101.dwg			



ПРИМЕЧАНИЕ: Условные обозначения расположены на листе №1

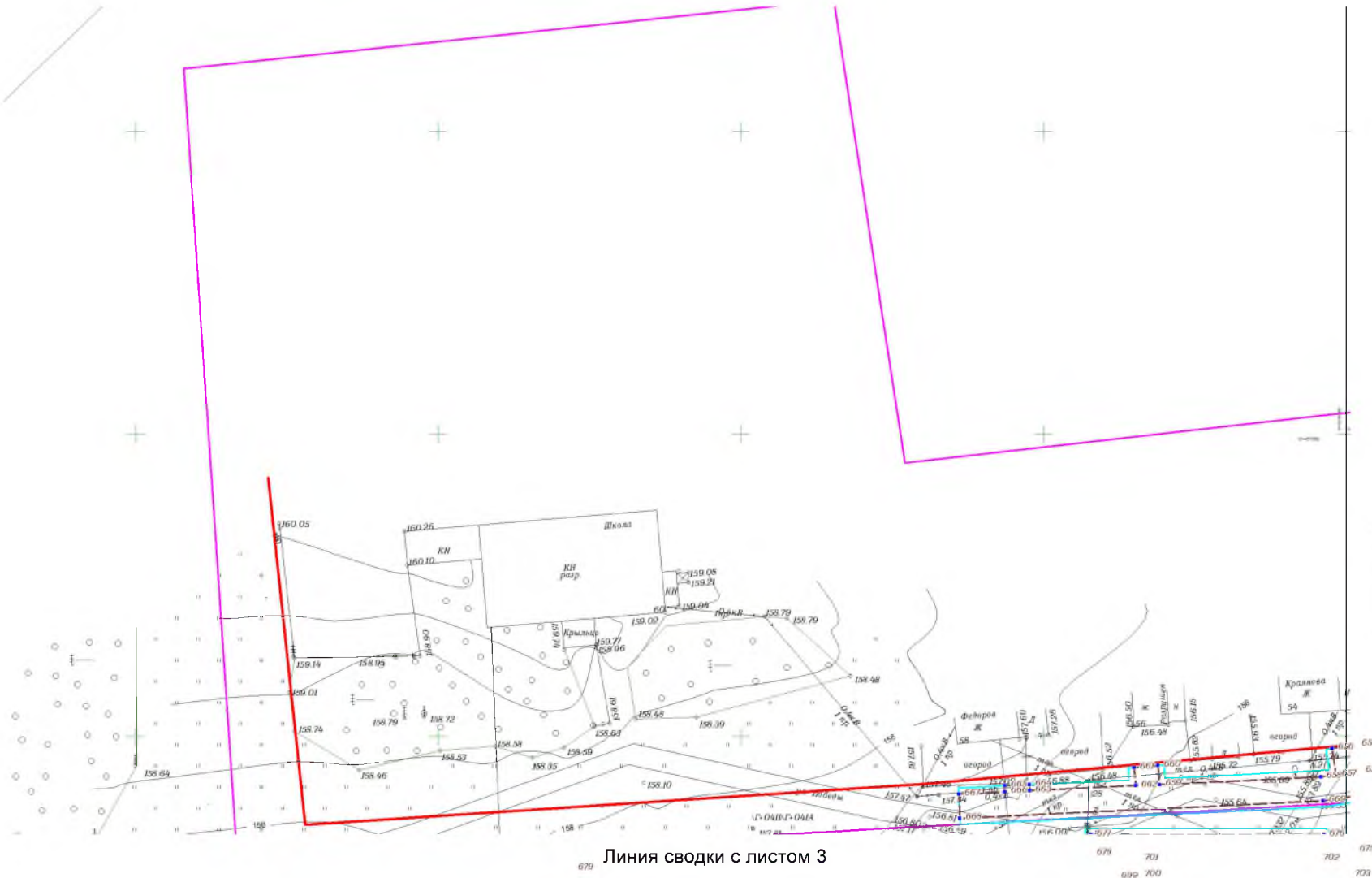
МК № 4554						
Генеральный план территории Водополье в Ямало-Ненецком округе						
Изм.	Доп.	Лист	И. д. д.	Подпись	Дата	
Разработчик	Составил	С.А.				
Чит. отдел	Составил	С.А.				
ГАП	Составил	С.А.				
Дата вв.	Составил	С.А.				
Примечание: план с условными обозначениями территории М. 1:5000				Страниц	Лист	Листов
				44		



Линия сводки с листом 4

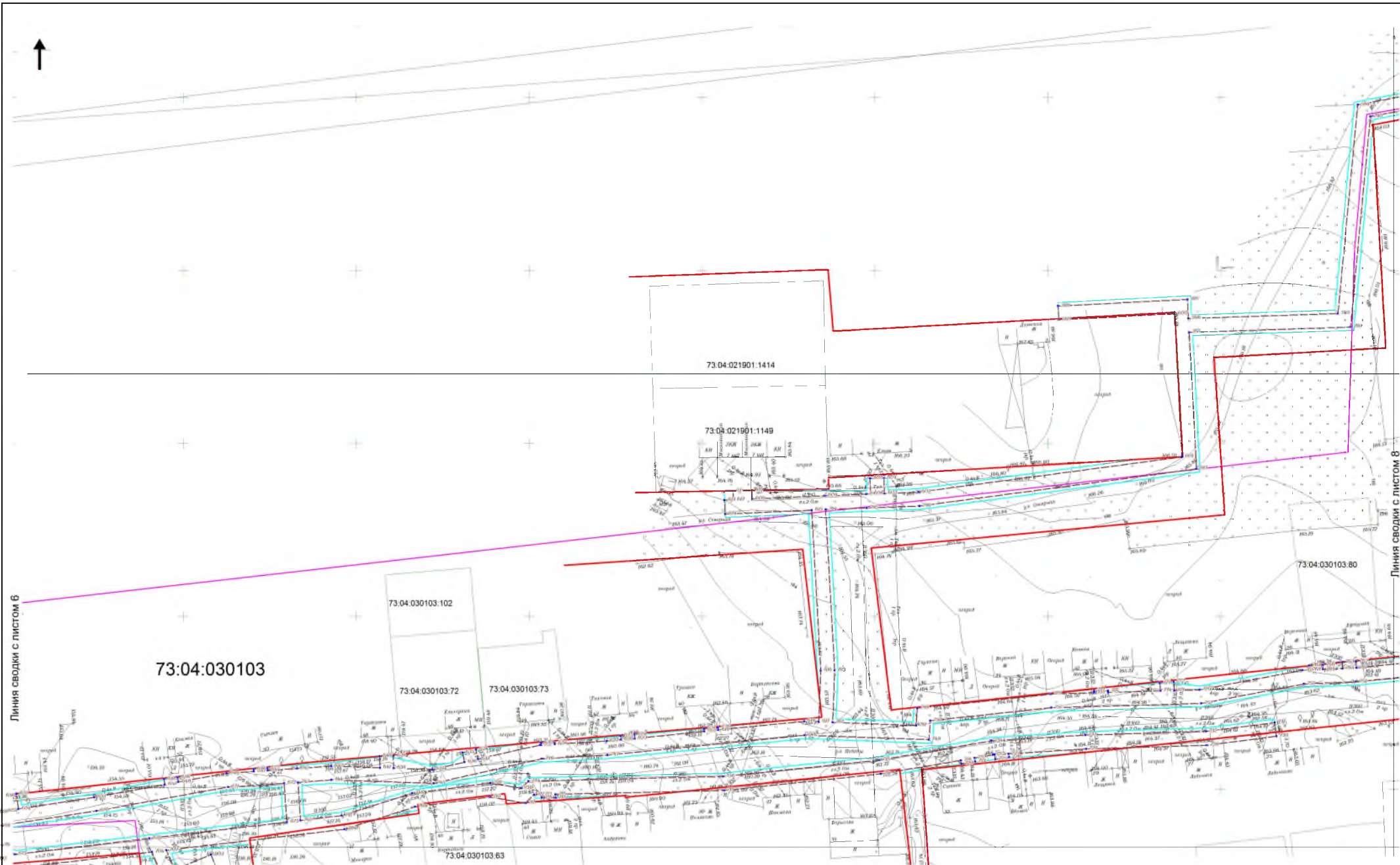
ПРИМЕЧАНИЕ: Условные обозначения расположены на листе №1

						МК № 1548		
						Газификация микрорайона Паузушино г. Ижа Ульяновской области		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Проект межведомств Материалы по обоснованию		
Разработал	Семенова С.А.							
Нач.отдела	Семенова С.А.						4,5	
	Шербакеев С.В.					Чертеж границ зон с особыми условиями использования территории М 1:500		
Норм.контр.	Семенова Т.Ф.							



ПРИМЕЧАНИЕ: Условные обозначения расположены на листе №1

МК № 1548						
Газификация микрорайона Пазухино г.Изда Ульяновской области						
Изм.	Коп.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	
Разработал	Семенов С.А.					
Нач отдела	Семенов С.А.					
ГАП	Жуковская С.Б.					
Норм.контр.	Семенова Т.Ф.					
Проект межевания Материалы по обособлению						Стадия
Чертёж границ зон с особыми условиями использования территории М 1:500						Лист
ООО "САМТОВАКСИВИИПРОЕКТ-2000"						Листов
						4.6



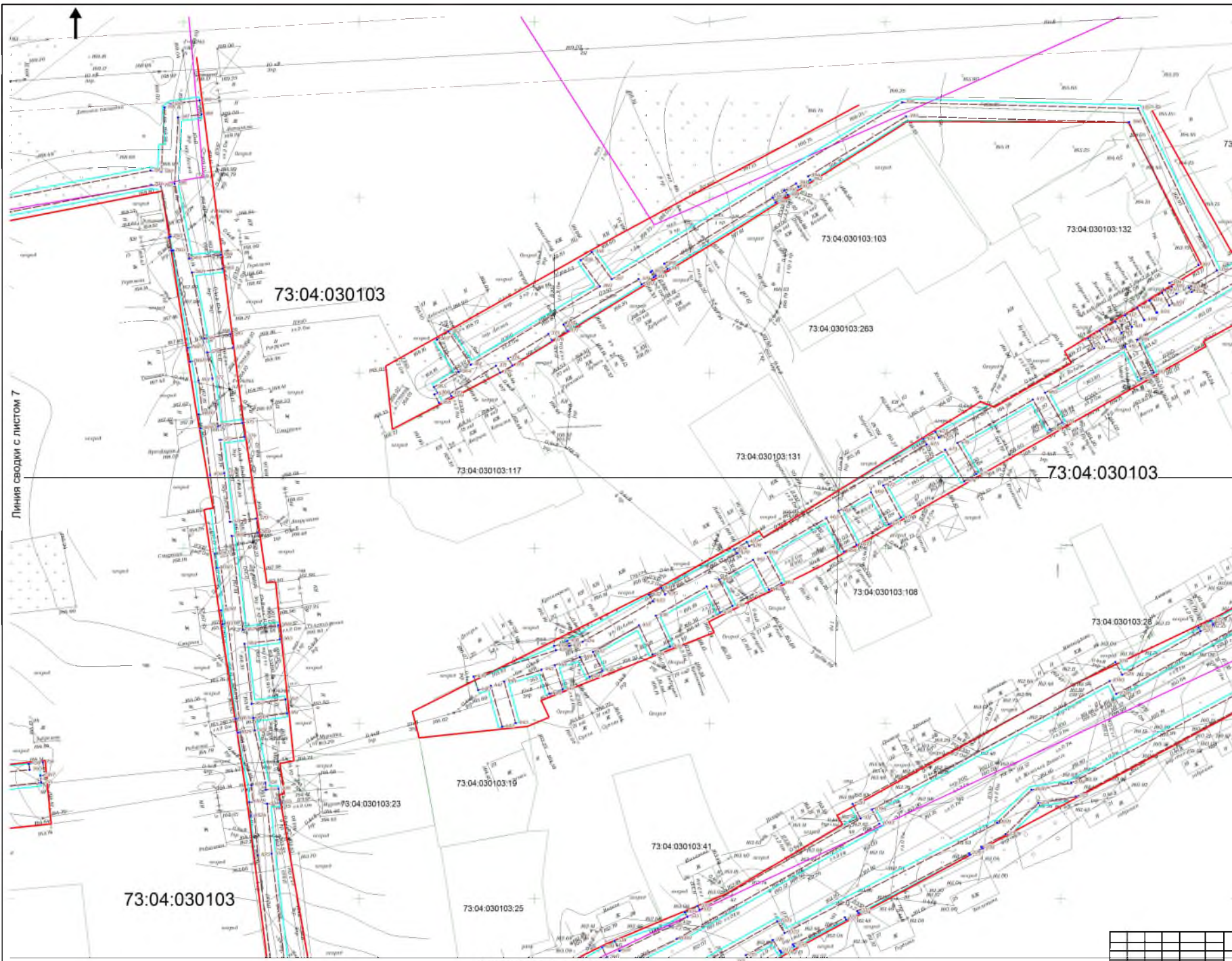
Линия сводки с листом 6

Линия сводки с листом 8

Линия сводки с листом 4

ПРИМЕЧАНИЕ: Условные обозначения расположены на листе №1

						МК № 6548					
						Газификация микрорайона Парголово в М.п. Удомельского района					
Изм.	Исполн.	Лист	Т. дач.	Подпись	Дата	Проект газификации Материалы на обоснование					
Разработчик	Состав	С.д.							Листов	Лист	Листов
Наим. объекта	Состав	С.д.							4.7		
ГАП	Состав	С.д.									
ИЗМ. КОМП.	Состав	С.д.									



ПРИМЕЧАНИЕ: Условные обозначения расположены на листе №1

						МК № 1568		
						Информация о работе		
Изм.	Исполн.	Лист	№ доп.	Подпись	Дата	Легенда, наименование, материалы по обоснованию		
№1	Исполн.	Лист	№ доп.	Подпись	Дата	Страна	Лист	Листов
№2	Исполн.	Лист	№ доп.	Подпись	Дата	4	6	
						Итого листов: 4 из 6		

73:04:021901

73:04:021901:1313

73:04:021901:1413

73:04:021901:1185

73:04:021901:1311

03/116

30103.47

73:04:030104

73:04:030104:192

73:04:030104:40

73:04:030104

73:04:030104:71

73:04:030104

ПРИМЕЧАНИЕ: Условные обозначения расположены на листе №1

Линия сводов с листом В

				МК № 2598		
				Подразделение инженерной деятельности и Внутренний аудит		
Имя	Вид	Сторона	Дата	Проект жилищно-коммунального обслуживания		
Имя	Вид	Сторона	Дата	Страницы	Лист	Листов
Имя	Вид	Сторона	Дата		49	
				Курсы drawn by с помощью программного обеспечения AutoCAD		
				Масштаб 1:500		