

Российская Федерация
Владимирская область
Киржачский район

Проектная организация
ООО «Гарантия»

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

**кадастровых кварталов 37:20:011505 и 37:20:011506 ,
расположенных в д.Филино Шуйского муниципального
района Ивановской области**

г. Киржач 2018г.

Российская Федерация
Владимирская область
Киржачский район

Проектная организация
ООО «Гарантия»

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

**кадастровых кварталов 37:20:011505 и 37:20:011506 ,
расположенных в д.Филино Шуйского муниципального
района Ивановской области**

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

г. Киржач 2018 г.

Российская Федерация
Владимирская область
Киржачский район

Проектная организация
ООО «Гарантия»

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

**кадастровых кварталов 37:20:011505 и 37:20:011506 ,
расположенных в д.Филино Шуйского муниципального
района Ивановской области**

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

Генеральный директор _____ И.В. Быстров

г. Киржач 2018 г.

СОСТАВ ПРОЕКТА

Том I. Основная часть проекта.	
Часть 1	Пояснительная записка.
Часть 2	Графические материалы (схемы).
Том II. Материалы по обоснованию проекта межевания территории.	
Часть 1	Графические материалы (схемы). Материалы по обоснованию.

ПЕРЕЧЕНЬ ГРАФИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ

№ п/п	Наименование чертежа	Гриф	Масштаб	Марка чертежа
Том I. Основная часть проекта				
Часть 2. Графические материалы (схемы).				
1.	Чертеж границ образуемых и изменяемых земельных участков на кадастровом плане территории, условные номера образуемых земельных участков.	ДСП	1:1000	
2.	Чертеж межевания территории с обозначением красных линий.	ДСП	1:1000	
Том II. Материалы по обоснованию проекта				
Часть 2. Графические материалы по обоснованию проекта				
1.	Схема расположения элемента планировочной структуры	ДСП	1:10000	
2.	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории	ДСП	1:1000	
3.	Схема границ зон с особыми условиями использования территорий	ДСП	1:1000	

Содержание.

Введение	
1. Современная планировочная ситуация	
1.1 Местоположение в системе расселения	
1.2 Характеристика природных и инженерно-геологических условий	
2. Проект межевания территории	
2.1 Правовая основа системы землепользования	
2.1.1 Действующая система землепользования	
2.1.2 Сервитуты и иные обременения	
2.1.3 Порядок формирования земельных участков	
2.2 Проектные решения	
2.2.1 Общие указания по формированию земельных участков	
2.2.2 Градостроительные планы земельных участков	
2.2.3 Территории общего пользования и красные линии	
2.2.4 Координаты красных линий	
2.2.5 Экспликация участков	
2.2.6 Координаты проектируемых участков	

Введение

Проект межевания кадастровых кварталов 37:20:011505 и 37:20:011506, расположенных в д.Филино Шуйского муниципального района Ивановской области разработан в соответствии с действующими:

- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ
- Земельный кодекс Российской Федерации 25 октября 2001 года N 136-ФЗ
- Водный кодекс Российской Федерации 3 июня 2006 года N 74-ФЗ
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов".
- СП 42 13330.2011 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений." Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*
- Правила землепользования и застройки муниципального образования Семейкинское Шуйского района;
- Техническое задание.

В основу разработки проекта положены следующие исходные данные:

1. Техническое задание на разработку проекта межевания территории
2. Топографическая съемка М 1:500
3. Проектные материалы.

Заказчиком проекта является администрация Шуйского муниципального района Ивановской области.

Площадь территории земельного участка в границах проектирования составила – около 24.2 га.

Проектная документация выполнена в соответствии с требованиями и правилами нормативных документов и обеспечит устойчивое развитие территории в течение 3 лет.

1. Современная планировочная ситуация

1.1 Местоположение в системе расселения

Филино — деревня в Шуйском районе Ивановской области России. Центр Семейкинского сельского поселения Шуйского района.

Расположена в центральной части Шуйского района, в 2 км к югу от города Шуя. Через деревню протекает река Теза

Территориальная зоны, которые располагаются на территории участка проектирования:

Ж-1. Зона застройки индивидуальными жилыми домами.;

Ж-2. Зона застройки среднеэтажными жилыми домами.;

Ж-3. Зона земельных участков;

Р-1 Зона природных территорий.

П-1 Зона размещения производственных объектов (СЗЗ -50м).

П-2. Зона размещения производственных объектов (СЗЗ -100м).

ИТ-1. Зона инженерной инфраструктуры.

О-2. Зона перспективного объекта.

1.2 Характеристика природных и инженерно-геологических условий

-Рельеф

Рельеф равнинный. Наблюдается постепенное понижение рельефа в сторону реки Теза на востоке д.Филино от отметки 106,26 к 88,28.

Такой рельеф обусловлен тем, что Ивановская область, как часть Восточно-Европейской равнины, имеет типично платформенный рельеф.

Общая пораженность территории Ивановской области экзогенными геологическими процессами не более 1 %, но эти процессы обычно наиболее активны и ощутимы в районах интенсивной хозяйственной деятельности. Опасных природных и техногенных процессов не наблюдается.

--Климат

Климатические условия территории благоприятны для градостроительного и хозяйственного освоения и не имеют планировочных ограничений. Расчётные температуры проектирования отопления, вентиляции принимаются по СП 131.13330.2012. Климат умеренно континентальный с теплым летом, умеренно-холодной зимой с устойчивым снежным покровом и хорошо выраженными переходными сезонами.

-Гидрография, гидрология

На территории проектирования расположен небольшой водоём.

2. Проект межевания территории

2.1 Правовая основа системы землепользования

2.1.1 Действующая система землепользования

На территорию проектирования получены кадастровые планы территории, из которых видно что неразграниченная территория составляет малый процент.

2.1.2 Сервитуты и иные обременения.

На участок попадают охранные зоны:

- 37.20.2.82- Охранный зона воздушной ЛЭП-10кВ (д. Филино, "Лесничество"), входящей в состав Электросетевого комплекса №2, объект "Филино"- лит.ІХ (условный номер 37-37-10/098/2012-162)

- 37.20.2.148- Водоохранная зона реки Теза в границах населенных пунктов Шуйского муниципального района Ивановской области
- 37.20.2.83- Охранная зона воздушной ЛЭП-0,4 кВ (д. Филино, "Лесничество"), входящей в состав Электросетевого комплекса №2, объект "Филино"- лит. IX (условный номер 37-37-10/098/2012-162)
- 37.20.2.85- Охранная зона закрытой трансформаторной подстанции (ЗТП), входящей в состав Электросетевого комплекса №2, объект "Филино"- лит. IX (условный номер 37-37-10/098/2012-162)
- 37.20.2.113- Охранная зона кабельной ЛЭП-6 кВ (РП фабрики - ЗТП), входящей в состав Электросетевого комплекса №2, объект "Филино" -лит. IX (условный номер 37-37-10/098/2012-162)

2.1.3 Порядок формирования земельных участков

Расчет площади земельных участков объектов среднеэтажной жилой застройки и коммунального обслуживания учитывает объемно-композиционное и планировочное решение, принятое для данной территории и выполнен на основании проектных показателей.

Принцип расчета площадей земельных участков объектов проектирования, и формирования границ, основан на необходимости создания благоприятной среды проживания, обеспечения гражданских прав, условий доступа к объектам, их содержания и обслуживания. Основываясь на данном принципе формирование земельных участков позволяет обеспечить требуемые условия, а также выделить в общей системе объектов землеустройства территории для коммунального обслуживания, которые в свою очередь являются неотъемлемой частью пространственного взаимоотношения городского сообщества.

2.2 Проектные решения

2.2.1 Общие указания по формированию земельных участков

Формирование земельных участков выполняется в строгой последовательности. Первоначально формируются участки объектов инженерной инфраструктуры исходя из условий определенного проектом местоположения линий подключения к объектам жилой застройки и узловых сооружений. Затем формирование земельных участков выполняется непосредственно по объектам жилой застройки и узловых сооружений. Согласно принятой системе землепользования на территории населенного пункта внутриквартальное пространство территории жилой застройки квартала сохраняется в массиве земель общего пользования. Координирование объектов землепользования выполнено в местной системе координат на основе предоставленного топографо-геодезического материала. Технология производства землеустроительных работ определена согласно действующего законодательства.

2.2.2 Градостроительные планы земельных участков

Подготовка градостроительных планов земельных участков осуществляется применительно к предназначенным для строительства земельным участкам объектов недвижимости и узловых объектов инженерной инфраструктуры. Подготовка градостроительных планов осуществляется в соответствии с действующими нормативно правовыми документами по форме установленного образца с учетом ранее выполненных аналогов, принятых на территории муниципального образования.

2.2.3 Территории общего пользования и красные линии

1. Согласно Градостроительному кодексу, гл.1, ст.1, п/п.11, красные линии - линии, которые обозначают существующие, планируемые (изменяемые, вновь образуемые) границы территорий общего пользования и (или) границы территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов.

2. В данном проекте красные линии обозначают границы территорий, занятые линейными объектами.

2.2.4 Координаты проектируемых красных линий

Имя точки	X, м	Y, м	S, м
Красные линии			
1	285 950,77	238 116,90	95,01
2	285 855,77	238 115,89	26,31
3	285 855,55	238 089,58	52,31
4	285 907,86	238 089,67	2,24
5	285 910,10	238 089,68	40,97
6	285 951,07	238 089,75	27,15
1	285 950,77	238 116,90	

Имя точки	X, м	Y, м	S, м
Красные линии			
7	286 103,01	238 082,50	2,00
8	286 103,11	238 084,50	27,80
9	286 075,32	238 084,90	6,21
10	286 075,32	238 091,11	1,82
11	286 073,50	238 091,10	6,19
12	286 073,50	238 084,91	27,56
13	286 045,95	238 085,63	2,02
14	286 046,03	238 083,61	28,16
15	286 074,18	238 082,91	28,83
7	286 103,01	238 082,50	
Красные линии			
16	286 040,01	238 083,80	2,01
17	286 039,94	238 085,81	6,10
18	286 033,84	238 085,95	10,43
19	286 033,93	238 096,38	2,02
20	286 031,91	238 096,38	10,40
21	286 031,81	238 085,98	73,87
22	285 957,95	238 086,20	2,03
23	285 957,97	238 084,16	74,78
24	286 032,75	238 083,98	7,26
16	286 040,01	238 083,80	
Красные линии			
25	286 147,27	238 313,58	2,06
26	286 147,27	238 315,64	3,65
27	286 143,66	238 316,19	6,98
28	286 143,04	238 309,24	57,57
29	286 085,82	238 315,54	19,86
30	286 074,79	238 299,03	14,06
31	286 060,73	238 299,23	7,86
32	286 052,98	238 300,56	38,85
33	286 014,14	238 300,03	10,34
34	286 003,81	238 299,54	12,96
35	285 990,87	238 300,13	27,52
36	285 963,35	238 299,58	18,99
37	285 961,54	238 280,68	0,66
38	285 960,88	238 280,68	4,03
39	285 950,51	238 276,80	

			2,16
40	285 958,78	238 274,86	2,81
41	285 957,82	238 272,21	2,11
42	285 959,93	238 272,20	2,84
43	285 960,83	238 274,90	2,11
44	285 961,61	238 276,86	5,60
45	285 963,51	238 282,13	4,09
46	285 963,94	238 286,19	2,02
47	285 964,13	238 288,20	3,12
48	285 964,47	238 291,30	2,07
49	285 964,69	238 293,37	4,27
50	285 965,14	238 297,61	26,28
51	285 991,41	238 298,07	11,41
52	286 002,81	238 297,59	4,34
53	286 003,22	238 293,27	1,98
54	286 003,41	238 291,30	2,05
55	286 003,41	238 289,25	2,00
56	286 003,41	238 287,25	9,43
57	286 003,42	238 277,82	5,72
58	286 003,42	238 272,10	2,07
59	286 005,49	238 272,10	5,86
60	286 005,45	238 277,95	
Имя точки	X, м	Y, м	S, м
60	286 005,45	238 277,95	9,32
61	286 005,38	238 287,28	2,04
62	286 005,38	238 289,32	1,95
63	286 005,36	238 291,26	1,97
64	286 005,20	238 293,23	4,42
65	286 004,88	238 297,64	7,53
66	286 012,41	238 297,92	3,48
67	286 012,41	238 294,45	4,01
68	286 016,41	238 294,45	3,56
69	286 016,24	238 298,00	36,69
70	286 052,93	238 298,56	6,71
71	286 059,54	238 297,42	3,42
72	286 059,38	238 294,00	2,07
73	286 059,27	238 291,93	3,40
74	286 059,13	238 288,54	2,01
75	286 059,04	238 286,52	8,34
76	286 058,64	238 278,19	2,99
77	286 058,47	238 275,21	36,83
78	286 056,81	238 238,41	2,24
79	286 056,40	238 236,21	2,02
80	286 058,32	238 235,58	2,92
81	286 058,87	238 238,45	14,21
82	286 059,55	238 252,64	11,05
83	286 060,03	238 263,67	12,51
84	286 060,59	238 276,17	2,01
85	286 060,68	238 278,18	8,31
86	286 061,06	238 286,48	1,99
87	286 061,15	238 288,47	3,83
88	286 061,33	238 292,29	2,04
89	286 061,41	238 294,33	2,88
90	286 061,55	238 297,21	14,27
91	286 075,81	238 297,01	19,77
92	286 086,80	238 313,44	58,18
93	286 144,63	238 307,13	6,72
94	286 145,51	238 313,79	1,77
25	286 147,27	238 313,58	
Красные линии			
95	285 951,96	238 084,14	1,96
96	285 951,94	238 086,10	41,77
97	285 910,17	238 086,55	3,13
5	285 910,10	238 089,68	2,24
4	285 907,86	238 089,67	3,21
98	285 907,89	238 086,46	19,43
99	285 888,45	238 086,29	7,10

			34,48
101	285 853,73	238 078,94	2,00
102	285 853,68	238 076,93	36,52
103	285 890,20	238 077,22	7,12
104	285 890,33	238 084,34	18,77
105	285 909,09	238 084,56	42,87
95	285 951,96	238 084,14	
Красные линии			
106	285 956,07	238 123,03	2,89
107	285 956,07	238 125,92	7,38
108	285 950,44	238 130,69	3,89
109	285 947,46	238 133,19	4,38
110	285 944,12	238 136,03	17,42
111	285 943,44	238 153,44	2,41
112	285 941,03	238 153,36	2,05
113	285 941,06	238 151,30	0,51
114	285 941,57	238 151,31	16,33
115	285 942,13	238 134,99	1,77
116	285 943,48	238 133,84	
Имя точки	X, м	Y, м	S, м
116	285 943,48	238 133,84	3,88
117	285 946,46	238 131,35	10,00
118	285 954,12	238 124,93	1,93
119	285 954,12	238 122,99	1,95
106	285 956,07	238 123,03	
Красные линии			
120	285 958,78	238 242,38	2,95
121	285 958,90	238 245,32	1,34
122	285 957,91	238 246,22	0,97
123	285 956,94	238 246,22	1,84
124	285 956,89	238 244,38	8,07
125	285 948,83	238 244,36	2,03
126	285 946,80	238 244,36	49,00
127	285 897,80	238 244,17	9,37
128	285 897,80	238 234,80	1,91
129	285 899,71	238 234,79	7,43
130	285 899,77	238 242,22	46,96
131	285 946,73	238 242,32	1,96
132	285 948,69	238 242,32	10,09
120	285 958,78	238 242,38	
Красные линии			
133	285 939,07	238 272,03	0,87
134	285 939,16	238 272,90	2,10
135	285 939,16	238 274,99	4,42
136	285 939,18	238 279,42	2,61
137	285 941,27	238 280,97	3,25
138	285 938,02	238 281,03	0,25
139	285 937,83	238 280,87	28,66
140	285 909,17	238 280,65	0,81
141	285 909,16	238 281,46	4,32
142	285 904,84	238 281,52	1,68
143	285 904,58	238 283,18	1,03
144	285 903,56	238 283,18	2,63
145	285 903,56	238 280,55	30,37
146	285 873,18	238 280,92	1,12
147	285 872,63	238 281,90	2,25
148	285 871,51	238 283,85	3,04
149	285 870,00	238 286,49	2,12
150	285 868,52	238 284,98	4,74
151	285 870,88	238 280,86	7,18
152	285 863,70	238 280,86	3,36
153	285 861,11	238 278,71	43,44
154	285 904,55	238 278,49	32,57
155	285 937,12	238 278,87	4,17
156	285 937,10	238 274,70	2,04
157	285 937,10	238 272,67	0,64
158	285 937,12	238 272,02	1,95
159	285 939,07	238 272,03	

Красные линии			
159	285 822,60	238 077,32	1,96
160	285 822,62	238 079,28	61,05
161	285 761,61	238 081,50	68,80
162	285 692,85	238 083,72	2,47
163	285 690,38	238 083,80	18,46
164	285 690,05	238 102,26	2,95
165	285 693,00	238 102,26	0,66
166	285 693,01	238 102,92	1,24
167	285 693,03	238 104,16	0,94
168	285 692,09	238 104,16	2,16
169	285 689,93	238 104,16	15,18
170	285 689,20	238 119,32	31,49
171	285 688,86	238 150,81	1,24
172	285 690,10	238 150,79	
Имя точки	X, м	Y, м	S, м
172	285 690,10	238 150,79	1,99
173	285 692,09	238 150,73	20,37
174	285 712,46	238 150,30	14,40
175	285 712,95	238 164,69	3,17
176	285 716,12	238 164,68	1,82
177	285 716,13	238 166,49	4,23
178	285 711,90	238 166,51	19,63
179	285 692,28	238 166,99	1,99
180	285 690,29	238 166,99	9,45
181	285 680,84	238 167,20	2,00
182	285 680,84	238 165,20	9,38
183	285 690,22	238 165,01	2,02
184	285 692,23	238 165,01	18,68
185	285 710,91	238 164,65	12,30
186	285 710,60	238 152,35	18,48
187	285 692,12	238 152,73	2,01
188	285 690,11	238 152,76	3,19
189	285 686,92	238 152,82	28,30
190	285 687,20	238 124,52	4,02
191	285 687,91	238 120,56	4,03
192	285 687,38	238 116,57	13,02
193	285 687,97	238 103,56	12,93
194	285 688,24	238 090,63	9,32
195	285 688,46	238 081,32	1,19
196	285 689,66	238 081,30	52,61
197	285 742,26	238 080,37	26,02
198	285 768,26	238 079,29	44,36
199	285 812,58	238 077,68	2,00
200	285 814,58	238 077,61	8,03
159	285 822,60	238 077,32	
Красные линии			
201	285 819,24	238 244,72	1,31
202	285 819,27	238 246,03	1,99
203	285 819,30	238 248,02	33,75
204	285 820,01	238 281,76	3,28
205	285 818,56	238 284,70	0,84
206	285 817,98	238 285,31	4,82
207	285 817,88	238 280,49	2,16
208	285 817,84	238 278,32	30,31
209	285 817,33	238 248,02	2,37
210	285 817,29	238 245,65	20,03
211	285 797,27	238 246,14	1,30
212	285 797,23	238 244,84	22,01
201	285 819,24	238 244,72	

Имя точки	X, м	Y, м	S, м
Красные линии			
213	286 147,28	238 295,86	
214	286 147,28	238 298,01	2,15
215	286 125,49	238 294,97	22,00
216	286 087,26	238 298,62	38,40
89	286 061,41	238 294,33	26,20
88	286 061,33	238 292,29	2,04
217	286 087,33	238 296,61	26,36
218	286 125,53	238 292,96	38,37
213	286 147,28	238 295,86	21,94
Красные линии			
219	286 028,98	238 122,05	
220	286 031,82	238 122,01	2,84
221	286 030,80	238 123,08	1,48
222	286 028,97	238 124,99	2,64
223	286 025,01	238 129,15	5,75
224	286 023,00	238 131,27	2,92
225	286 017,19	238 137,35	8,41
226	286 017,19	238 138,49	1,14
227	286 016,01	238 138,50	1,18
228	286 016,01	238 137,34	1,16
229	285 994,15	238 137,34	21,86
230	285 994,15	238 138,60	1,26
231	285 991,85	238 138,60	2,30
232	285 991,85	238 137,55	1,05
233	285 984,76	238 138,64	7,17
234	285 980,79	238 138,66	3,97
235	285 980,77	238 137,07	1,59
236	285 992,82	238 135,35	12,18
237	286 016,33	238 135,35	23,51
238	286 023,03	238 128,32	9,71
239	286 025,08	238 126,17	2,96
240	286 026,36	238 124,84	1,85
241	286 028,16	238 122,94	2,62
219	286 028,98	238 122,05	1,21
Красные линии			
242	286 036,68	238 212,90	
243	286 038,27	238 212,86	1,59
244	286 038,29	238 214,92	2,06
245	286 022,50	238 215,32	15,79
246	286 008,38	238 215,00	14,13
247	285 970,98	238 214,21	37,41
248	285 970,98	238 213,12	1,10
249	286 036,68	238 213,57	65,71
242	286 036,68	238 212,90	0,67
Красные линии			
77	286 058,47	238 275,21	
76	286 058,64	238 278,19	2,99
60	286 005,45	238 277,95	53,19
59	286 005,49	238 272,10	5,86
250	286 011,18	238 272,09	5,69
251	286 011,18	238 273,67	1,58
252	286 028,87	238 273,31	17,69
253	286 028,84	238 272,03	1,27
254	286 031,03	238 272,03	2,19
255	286 031,03	238 273,27	1,23
256	286 038,06	238 273,59	7,03
257	286 038,06	238 272,01	1,58
258	286 039,86	238 272,01	1,81
Имя точки	X, м	Y, м	S, м
258	286 039,86	238 272,01	
259	286 039,86	238 273,81	1,80
77	286 058,47	238 275,21	18,66
Красные линии			

58	286 003,42	238 272,10	
57	286 003,42	238 277,82	5,72
260	285 984,49	238 276,86	18,95
44	285 961,61	238 276,86	22,88
43	285 960,83	238 274,90	2,11
261	285 971,81	238 274,90	10,97
262	285 971,81	238 272,17	2,72
263	285 973,90	238 272,17	2,10
264	285 973,91	238 273,37	1,20
265	285 980,44	238 273,77	6,55
266	285 980,44	238 272,15	1,61
267	285 982,69	238 272,15	2,25
268	285 982,70	238 273,57	1,43
269	286 000,50	238 273,11	17,81
270	286 000,47	238 272,10	1,01
58	286 003,42	238 272,10	2,94
Красные линии			
73	286 059,27	238 291,93	
72	286 059,38	238 294,00	2,07
271	286 054,80	238 293,23	4,64
64	286 005,20	238 293,23	49,60
63	286 005,36	238 291,26	1,97
272	286 054,99	238 291,17	49,63
73	286 059,27	238 291,93	4,34
Красные линии			
54	286 003,41	238 291,30	
53	286 003,22	238 293,27	1,98
49	285 964,69	238 293,37	38,53
48	285 964,47	238 291,30	2,07
54	286 003,41	238 291,30	38,93
Красные линии			
273	285 949,25	238 252,52	
274	285 949,68	238 260,54	8,03
275	285 948,83	238 274,86	14,34
40	285 958,78	238 274,86	9,95
39	285 959,51	238 276,89	2,16
276	285 947,93	238 276,89	11,57
135	285 939,16	238 274,99	8,98
134	285 939,16	238 272,90	2,10
277	285 946,86	238 274,63	7,89
278	285 947,68	238 260,53	14,12
279	285 947,25	238 252,53	8,02
273	285 949,25	238 252,52	2,01
Красные линии			
280	285 947,40	238 222,32	
281	285 947,76	238 224,73	2,43
132	285 948,69	238 242,32	17,61
131	285 946,73	238 242,32	1,96
282	285 945,77	238 224,92	17,42
283	285 945,69	238 224,35	0,57
280	285 947,40	238 222,32	2,66
Красные линии			
284	285 935,78	238 195,26	
285	285 945,28	238 206,82	14,96
286	285 946,57	238 216,15	9,41
287	285 944,88	238 218,83	3,17
288	285 943,38	238 207,66	11,27
289	285 942,64	238 205,89	1,92
290	285 941,95	238 205,89	0,69
Имя точки	X, м	Y, м	S, м
290	285 941,95	238 205,89	
291	285 933,20	238 195,26	13,76
284	285 935,78	238 195,26	2,58
Красные линии			
292	285 824,28	238 128,40	
293	285 824,28	238 130,40	2,00
294	285 822,81	238 130,36	1,47
			5,07

295	285 822,90	238 136,33	
296	285 824,27	238 136,31	1,38
297	285 824,28	238 138,05	1,75
298	285 822,92	238 138,05	1,36
299	285 822,71	238 156,34	18,29
300	285 824,27	238 156,36	1,56
301	285 824,28	238 158,16	1,80
302	285 822,71	238 158,16	1,57
303	285 822,43	238 164,76	6,61
304	285 824,26	238 164,76	1,83
305	285 824,28	238 166,92	2,17
306	285 822,42	238 166,92	1,86
307	285 822,72	238 185,05	18,13
308	285 824,26	238 185,03	1,54
309	285 824,28	238 186,94	1,91
310	285 822,76	238 186,94	1,52
311	285 823,01	238 193,63	6,70
312	285 824,26	238 193,63	1,25
313	285 824,28	238 195,54	1,90
314	285 823,03	238 195,54	1,24
315	285 822,91	238 212,44	16,90
316	285 821,26	238 210,01	2,93
317	285 820,90	238 209,84	0,39
318	285 821,02	238 194,70	15,15
319	285 820,78	238 187,04	7,66
320	285 811,94	238 183,46	9,54
321	285 811,94	238 181,31	2,15
322	285 820,71	238 184,84	9,45
323	285 820,43	238 165,69	19,15
324	285 820,69	238 157,68	8,01
325	285 812,33	238 146,16	14,23
326	285 814,72	238 145,99	2,39
327	285 820,70	238 154,33	10,27
328	285 820,92	238 137,46	16,88
329	285 820,77	238 128,32	9,14
292	285 824,28	238 128,40	3,50
Красные линии			
330	285 840,75	238 223,89	
331	285 843,72	238 223,80	2,97
332	285 844,65	238 246,82	23,04
333	285 825,39	238 248,23	19,32
203	285 819,30	238 248,02	6,09
202	285 819,27	238 246,03	1,99
334	285 820,09	238 246,04	0,82
335	285 820,09	238 244,71	1,33
336	285 821,42	238 244,70	1,34
337	285 821,43	238 246,06	1,37
338	285 824,52	238 246,06	3,10
339	285 824,52	238 244,68	1,38
340	285 825,78	238 244,67	1,25
341	285 825,78	238 246,28	1,61
342	285 842,57	238 244,96	16,85
343	285 841,80	238 225,87	19,11
344	285 840,79	238 225,91	1,01
330	285 840,75	238 223,89	2,02
Красные линии			
210	285 817,29	238 245,65	
209	285 817,33	238 248,02	2,37
345	285 800,50	238 248,11	16,84
346	285 795,17	238 247,52	5,36
347	285 769,20	238 248,04	25,98
348	285 769,14	238 245,01	3,03
349	285 770,91	238 245,01	1,77
350	285 770,91	238 245,99	0,98
351	285 776,05	238 245,89	5,14
352	285 776,03	238 244,97	0,92
353	285 777,48	238 244,97	1,45

354	285 777,48	238 245,88	
355	285 793,89	238 245,65	16,42
356	285 793,88	238 244,86	0,78
357	285 795,67	238 244,86	1,79
358	285 795,67	238 245,65	0,78
211	285 797,27	238 246,14	1,67
210	285 817,29	238 245,65	20,03
Красные линии			
359	285 716,09	238 174,83	
360	285 716,16	238 176,80	1,98
361	285 696,13	238 176,80	20,02
362	285 680,85	238 177,52	15,30
363	285 680,85	238 175,49	2,03
364	285 690,29	238 175,16	9,45
180	285 690,29	238 166,99	8,17
179	285 692,28	238 166,99	1,99
365	285 692,28	238 175,09	8,10
366	285 696,23	238 174,83	3,96
359	285 716,09	238 174,83	19,87
Красные линии			
187	285 692,12	238 152,73	
184	285 692,23	238 165,01	12,29
183	285 690,22	238 165,01	2,02
188	285 690,11	238 152,76	12,25
187	285 692,12	238 152,73	2,01
Красные линии			
169	285 689,93	238 104,16	
168	285 692,09	238 104,16	2,16
367	285 691,74	238 112,40	8,25
173	285 692,09	238 150,73	38,33
172	285 690,10	238 150,79	1,99
368	285 689,74	238 112,36	38,42
169	285 689,93	238 104,16	8,21
Красные линии			
369	286 106,45	238 116,67	
370	286 100,54	238 118,24	6,12
371	286 080,44	238 119,05	20,11
372	286 059,18	238 118,71	21,26
373	286 046,46	238 117,68	12,76
374	286 045,88	238 117,05	0,86
375	286 045,87	238 116,67	0,38
376	286 051,00	238 116,67	5,13
377	286 051,00	238 102,18	14,49
378	286 057,89	238 102,18	6,89
379	286 057,87	238 103,80	1,62
380	286 052,74	238 103,79	5,13
381	286 052,74	238 116,67	12,88
382	286 062,75	238 116,96	10,01
383	286 062,75	238 116,19	0,76
384	286 064,58	238 116,21	1,83
385	286 064,58	238 117,08	0,87
385	286 064,58	238 117,08	
386	286 080,29	238 117,38	15,71
387	286 099,69	238 116,60	19,41
369	286 106,45	238 116,67	6,76
Красные линии			
388	286 066,63	238 276,17	
389	286 068,66	238 276,17	2,03
390	286 071,54	238 276,17	2,87
391	286 071,68	238 277,05	0,89
392	286 071,61	238 278,18	1,13
393	286 068,98	238 278,18	2,63
394	286 066,96	238 278,18	2,02
85	286 060,68	238 278,18	6,28
84	286 060,59	238 276,17	2,01
395	286 062,82	238 276,17	2,23
83	286 060,03	238 263,67	12,81
82	286 059,55	238 252,64	11,05
			24,12

396	286 064,89	238 276,16	
388	286 066,63	238 276,17	1,74
Красные линии			
157	285 937,10	238 272,67	
156	285 937,10	238 274,70	2,04
397	285 929,12	238 274,20	8,00
398	285 896,41	238 274,95	32,72
399	285 864,43	238 274,78	31,98
400	285 864,43	238 271,95	2,83
401	285 866,43	238 271,95	2,01
402	285 866,43	238 272,78	0,83
403	285 879,80	238 272,78	13,37
404	285 879,80	238 271,96	0,81
405	285 881,42	238 271,96	1,62
406	285 881,42	238 272,78	0,81
407	285 896,14	238 272,78	14,72
408	285 896,14	238 271,98	0,80
409	285 898,15	238 271,98	2,01
410	285 898,15	238 272,85	0,87
411	285 911,43	238 272,67	13,28
412	285 911,42	238 272,00	0,67
413	285 913,82	238 272,00	2,40
414	285 913,82	238 272,67	0,67
415	285 928,03	238 272,02	14,23
416	285 930,12	238 272,02	2,08
157	285 937,10	238 272,67	7,01
Красные линии			
125	285 948,83	238 244,36	
417	285 948,92	238 246,31	1,95
418	285 946,90	238 246,33	2,01
126	285 946,80	238 244,36	1,97
125	285 948,83	238 244,36	2,03

Имя точки	X, м	Y, м	S, м
Красные линии			
419	286 089,24	238 126,20	
420	286 089,04	238 128,54	2,34
421	286 083,98	238 126,27	5,54
422	286 084,15	238 140,98	14,72
423	286 082,16	238 140,94	2,00
424	286 081,97	238 125,19	15,75
425	286 086,20	238 125,06	4,23
419	286 089,24	238 126,20	3,25
Красные линии			
426	286 053,63	238 124,28	
427	286 053,58	238 126,12	1,84
428	286 052,10	238 126,16	1,48
429	286 051,78	238 188,26	62,10
430	286 051,19	238 208,84	20,58
431	286 049,61	238 208,11	1,74
432	286 049,46	238 190,24	17,88
433	286 044,18	238 192,97	5,95
434	286 044,13	238 190,78	2,19
435	286 049,35	238 188,05	5,90
436	286 050,10	238 126,29	61,77
437	286 045,95	238 126,05	4,16
438	286 045,95	238 124,17	1,88
439	286 046,10	238 124,04	0,20
426	286 053,63	238 124,28	7,53
Красные линии			
440	286 070,99	238 232,85	
441	286 070,99	238 235,30	2,45
442	286 062,85	238 240,71	9,78
388	286 066,63	238 276,17	35,93

			2,03
388	286 066,63	238 276,17	36,89
443	286 060,67	238 239,77	12,42
440	286 070,99	238 232,85	
Красные линии			
393	286 068,98	238 278,18	10,13
444	286 070,63	238 288,18	9,48
87	286 061,15	238 288,47	1,99
86	286 061,06	238 286,48	7,23
445	286 068,29	238 286,25	8,18
394	286 066,96	238 278,18	2,02
393	286 068,98	238 278,18	
Красные линии			
75	286 059,04	238 286,52	2,01
74	286 059,13	238 288,54	38,12
446	286 021,03	238 289,72	15,65
62	286 005,38	238 289,32	2,04
61	286 005,38	238 287,28	15,59
447	286 020,96	238 287,73	38,10
75	286 059,04	238 286,52	
Красные линии			
56	286 003,41	238 287,25	2,00
55	286 003,41	238 289,25	39,29
47	285 964,13	238 288,20	2,02
46	285 963,94	238 286,19	39,48
56	286 003,41	238 287,25	
Красные линии			
128	285 897,80	238 234,80	9,37
127	285 897,80	238 244,17	2,65
448	285 897,80	238 246,81	1,82
449	285 895,98	238 246,81	2,65
450	285 895,98	238 244,16	39,90
451	285 856,09	238 243,84	6,79
452	285 855,95	238 237,05	1,56
453	285 854,38	238 237,08	1,31
454	285 854,33	238 235,77	1,03
455	285 855,02	238 235,01	2,88
456	285 857,90	238 235,00	6,85
457	285 858,05	238 241,85	37,80
458	285 895,85	238 242,07	7,27
459	285 895,89	238 234,81	1,91
128	285 897,80	238 234,80	
Красные линии			
460	285 847,48	238 223,26	1,52
461	285 847,89	238 224,72	7,43
462	285 848,18	238 232,14	18,26
463	285 848,91	238 250,39	24,77
464	285 849,03	238 275,16	2,52
465	285 846,97	238 276,61	53,81
466	285 846,43	238 222,79	1,14
460	285 847,48	238 223,26	
Красные линии			
208	285 817,84	238 278,32	2,16
207	285 817,88	238 280,49	23,82
467	285 794,07	238 280,88	10,44
468	285 794,07	238 291,32	2,06
469	285 792,01	238 291,32	12,64
470	285 792,02	238 278,68	25,83
208	285 817,84	238 278,32	
Красные линии			
471	285 813,17	238 216,23	2,37
472	285 814,33	238 218,29	38,48
473	285 775,90	238 216,37	4,24
474	285 775,90	238 220,61	2,02
475	285 773,88	238 220,66	4,43
476	285 773,88	238 216,23	10,93
477	285 762,95	238 216,23	27,22
478	285 762,52	238 189,01	2,27

479	285 762,29	238 186,75	
480	285 733,46	238 186,33	28,84
481	285 734,55	238 184,32	2,29
482	285 762,23	238 184,77	27,68
483	285 762,23	238 183,42	1,35
484	285 764,22	238 183,41	1,99
485	285 764,38	238 186,84	3,43
486	285 764,48	238 188,98	2,15
487	285 764,94	238 214,16	25,18
488	285 773,88	238 214,26	8,95
471	285 813,17	238 216,23	39,34
Красные линии			
117	285 946,46	238 131,35	3,88
116	285 943,48	238 133,84	1,88
489	285 941,61	238 133,72	1,31
490	285 941,60	238 132,41	25,34
491	285 916,26	238 132,06	19,12
492	285 897,19	238 130,76	1,11
493	285 897,54	238 131,81	2,17
494	285 895,37	238 131,78	1,19
495	285 895,06	238 130,63	40,42
496	285 854,65	238 131,14	1,97
497	285 854,66	238 129,17	39,75
498	285 894,41	238 128,57	
499	285 942,30	238 131,76	48,00
500	285 942,30	238 122,87	8,89
501	285 944,67	238 122,89	2,37
502	285 944,58	238 131,65	8,76
117	285 946,46	238 131,35	1,90
Красные линии			
503	285 822,58	238 074,15	1,97
504	285 822,59	238 076,13	8,03
505	285 814,57	238 076,21	1,40
200	285 814,58	238 077,61	2,00
199	285 812,58	238 077,68	1,44
506	285 812,58	238 076,24	122,91
507	285 689,68	238 075,81	5,49
196	285 689,66	238 081,30	1,19
195	285 688,46	238 081,32	9,32
194	285 688,24	238 090,63	7,36
508	285 680,89	238 090,98	2,09
509	285 681,18	238 088,91	6,34
510	285 687,52	238 088,65	14,87
511	285 687,71	238 073,79	122,89
512	285 810,60	238 074,15	4,41
513	285 807,52	238 071,00	3,19
514	285 810,71	238 071,00	4,46
515	285 813,86	238 074,15	8,71
503	285 822,58	238 074,15	
Красные линии			
516	285 711,57	238 183,68	2,23
517	285 711,59	238 185,91	58,05
518	285 653,54	238 184,95	33,47
519	285 625,01	238 202,45	3,67
520	285 621,35	238 202,36	35,13
521	285 651,28	238 183,98	60,29
516	285 711,57	238 183,68	
Красные линии			
522	285 631,34	238 090,91	2,00
523	285 631,46	238 092,91	16,11
524	285 615,36	238 093,55	2,01
525	285 615,20	238 091,55	16,16
522	285 631,34	238 090,91	
Красные линии			
526	285 584,49	238 108,37	26,62
527	285 565,15	238 126,67	2,98
528	285 565,38	238 123,69	21,34
529	285 580,88	238 100,02	

526	285 584,49	238 108,37	3,67
Красные линии			
241	286 028,16	238 122,94	2,62
240	286 026,36	238 124,84	1,29
530	286 025,08	238 124,75	1,43
239	286 025,08	238 126,17	2,96
238	286 023,03	238 128,32	3,65
531	286 023,08	238 124,67	21,17
532	286 001,91	238 124,28	30,43
533	285 971,89	238 129,21	10,25
534	285 961,64	238 129,31	0,46
535	285 961,64	238 128,85	38,95
536	286 000,07	238 122,53	16,58
537	286 016,65	238 122,52	8,45
538	286 025,10	238 122,70	3,06
241	286 028,16	238 122,94	
Красные линии			
223	286 025,01	238 129,15	9,31
539	286 024,90	238 138,46	1,99
540	286 022,91	238 138,46	7,20
224	286 023,00	238 131,27	2,92
223	286 025,01	238 129,15	
Красные линии			
541	286 039,95	238 123,66	1,99
542	286 039,95	238 125,66	11,00
222	286 028,97	238 124,99	2,64
221	286 030,80	238 123,08	9,17
541	286 039,95	238 123,66	
Красные линии			
543	285 956,96	238 129,61	2,06
544	285 956,95	238 131,67	9,61
109	285 947,46	238 133,19	3,89
108	285 950,44	238 130,69	6,62
543	285 956,96	238 129,61	
Красные линии			
143	285 904,58	238 283,18	2,22
545	285 904,30	238 285,39	32,82
148	285 871,51	238 283,85	2,25
147	285 872,63	238 281,90	30,95
144	285 903,56	238 283,18	1,03
143	285 904,58	238 283,18	

Имя точки	X, м	Y, м	S, м
Красные линии			
546	286 112,83	238 070,64	23,39
547	286 113,19	238 094,03	27,67
548	286 115,22	238 121,63	1,11
549	286 115,10	238 122,73	1,46
550	286 114,34	238 123,98	1,03
551	286 113,34	238 124,22	2,87
552	286 110,47	238 124,38	21,13
553	286 089,35	238 124,96	7,74
554	286 081,61	238 125,20	0,67
555	286 081,18	238 125,71	95,03
556	286 080,67	238 220,74	6,53
557	286 074,66	238 223,29	96,68
558	286 075,19	238 126,61	0,82
559	286 074,67	238 125,98	28,25
560	286 046,51	238 123,70	0,73
438	286 045,95	238 124,17	33,88
561	286 045,94	238 158,05	9,86
562	286 044,44	238 167,80	19,57
563	286 044,04	238 187,37	18,40

564	286 044,50	238 205,76	
430	286 051,19	238 208,84	7,37
565	286 052,59	238 225,73	16,95
566	286 056,68	238 229,80	5,77
567	286 074,09	238 224,07	18,33
568	286 074,61	238 230,21	6,16
569	286 050,66	238 238,10	25,22
570	286 050,74	238 248,76	10,66
571	286 050,39	238 250,18	1,46
572	286 049,42	238 251,27	1,46
573	286 048,04	238 251,76	1,46
574	285 855,81	238 253,23	192,24
575	285 855,07	238 254,18	1,20
576	285 855,78	238 271,94	17,77
577	285 857,17	238 275,44	3,77
578	285 867,92	238 284,36	13,97
579	285 898,69	238 315,84	44,02
580	285 901,92	238 316,79	3,37
581	285 922,58	238 318,33	20,72
582	285 945,76	238 318,06	23,18
583	285 945,82	238 324,06	6,00
584	285 922,35	238 324,33	23,47
585	285 900,74	238 322,69	21,67
586	285 894,98	238 320,62	6,12
587	285 864,02	238 288,92	44,31
588	285 857,68	238 283,82	8,14
589	285 852,85	238 282,99	4,90
590	285 826,77	238 283,14	26,08
591	285 825,12	238 289,04	6,13
592	285 823,87	238 294,92	6,01
593	285 823,42	238 295,92	1,10
594	285 822,63	238 296,69	1,10
595	285 821,97	238 297,02	0,74
596	285 820,97	238 297,20	1,02
597	285 754,86	238 297,49	66,11
598	285 752,29	238 296,59	2,72
599	285 750,17	238 294,36	3,08
600	285 749,24	238 292,76	1,85
601	285 747,64	238 251,61	41,18
Имя точки	X, м	Y, м	S, м
601	285 747,64	238 251,61	
602	285 743,17	238 225,84	26,15
603	285 742,28	238 224,82	1,35
604	285 734,12	238 224,16	8,19
605	285 729,10	238 222,22	5,38
606	285 686,54	238 213,77	43,39
607	285 679,51	238 209,76	8,09
608	285 672,97	238 209,63	6,54
609	285 593,00	238 207,55	80,00
610	285 570,40	238 252,60	50,40
611	285 563,77	238 299,35	47,22
612	285 557,78	238 298,97	6,00
613	285 564,59	238 250,93	48,52
614	285 589,03	238 202,97	53,83
615	285 590,47	238 201,83	1,84
616	285 592,15	238 201,65	1,69
617	285 680,77	238 203,81	88,65
618	285 688,80	238 208,17	9,14
619	285 746,27	238 219,49	58,57
620	285 751,83	238 221,22	5,82
621	285 814,10	238 219,63	62,29
622	285 814,54	238 218,67	1,06
623	285 806,36	238 204,08	16,73
624	285 806,17	238 203,37	0,73
625	285 805,52	238 195,86	7,54
626	285 805,89	238 184,28	11,59
627	285 805,03	238 183,20	1,38
			70,06

628	285 734,97	238 183,56	
629	285 732,84	238 187,46	4,44
630	285 711,61	238 188,49	21,26
516	285 711,57	238 183,68	4,81
631	285 628,27	238 184,10	83,30
632	285 625,05	238 189,31	6,12
633	285 615,53	238 189,00	9,53
634	285 615,61	238 178,16	10,84
635	285 809,00	238 177,18	193,39
636	285 810,43	238 177,53	1,47
637	285 811,70	238 178,83	1,82
638	285 812,02	238 180,28	1,48
639	285 811,52	238 195,87	15,60
640	285 812,07	238 202,03	6,18
641	285 814,83	238 206,94	5,63
316	285 821,26	238 210,01	7,13
642	285 825,78	238 216,58	7,97
643	285 830,52	238 218,12	4,98
644	285 841,30	238 217,07	10,83
645	285 846,09	238 213,47	5,99
646	285 847,77	238 210,04	3,82
647	285 848,74	238 118,87	91,18
648	285 847,54	238 070,96	47,93
649	285 853,53	238 070,95	5,99
650	285 854,64	238 114,83	43,89
2	285 855,77	238 115,89	1,55
1	285 950,77	238 116,90	95,01
651	285 951,57	238 116,17	1,08
652	285 952,13	238 070,83	45,34
653	285 958,14	238 070,82	6,01
654	285 957,57	238 116,11	45,29
655	285 958,29	238 116,88	1,05
656	286 039,30	238 115,88	81,02
657	286 039,85	238 115,21	0,87
658	286 039,55	238 095,73	19,48
659	286 040,52	238 070,72	25,03
Имя точки	X, м	Y, м	S, м
659	286 040,52	238 070,72	
660	286 046,52	238 070,72	6,00
661	286 045,77	238 090,46	19,75
662	286 046,25	238 090,98	0,71
663	286 106,54	238 091,24	60,29
664	286 107,13	238 090,54	0,92
665	286 106,83	238 070,65	19,89
546	286 112,83	238 070,64	6,00
666	285 956,35	238 123,02	
667	285 957,01	238 123,66	0,92
668	285 956,65	238 168,03	44,37
669	285 955,28	238 186,52	18,54
670	285 950,00	238 208,86	22,96
671	285 949,05	238 212,23	3,50
672	285 944,42	238 219,53	8,64
673	285 942,50	238 222,69	3,70
674	285 938,55	238 225,81	5,03
675	285 932,33	238 228,76	6,88
676	285 854,84	238 229,01	77,49
677	285 854,03	238 228,22	1,13
678	285 854,70	238 123,00	105,22
679	285 855,80	238 121,89	1,56
666	285 956,35	238 123,02	100,56
460	285 847,48	238 223,26	
461	285 847,89	238 224,72	1,52
462	285 848,18	238 232,14	7,43
463	285 848,91	238 250,39	18,26
680	285 849,77	238 271,76	21,39
			2,48

464	285 849,03	238 275,16	
681	285 846,36	238 277,03	3,26
682	285 834,68	238 277,09	11,68
683	285 833,79	238 271,21	5,95
684	285 821,69	238 270,85	12,11
685	285 821,85	238 278,04	7,19
205	285 818,56	238 284,70	7,43
686	285 813,97	238 289,51	6,65
687	285 806,93	238 291,26	7,25
688	285 756,05	238 291,48	50,88
689	285 755,04	238 290,52	1,39
690	285 754,15	238 265,89	24,65
691	285 764,49	238 265,91	10,34
692	285 764,57	238 253,93	11,98
693	285 755,73	238 252,71	8,92
694	285 753,61	238 250,92	2,77
695	285 749,67	238 228,17	23,09
696	285 750,94	238 227,12	1,65
697	285 815,01	238 225,64	64,09
698	285 846,09	238 222,64	31,22
460	285 847,48	238 223,26	1,52
699	286 038,13	238 191,12	
700	286 038,32	238 220,31	29,19
701	286 044,32	238 220,45	6,00
702	286 044,65	238 232,07	11,62
703	286 038,14	238 232,49	6,52
704	286 038,07	238 241,04	8,55
705	286 035,29	238 245,85	5,56
706	285 966,07	238 246,32	69,22
707	285 964,76	238 245,12	1,78
708	285 963,82	238 229,07	16,08
709	285 955,46	238 208,49	22,21
Имя точки	X, м	Y, м	S, м
709	285 955,46	238 208,49	
710	285 958,11	238 193,27	15,45
711	285 959,24	238 191,69	1,94
712	285 959,75	238 190,72	1,10
713	285 960,73	238 189,91	1,27
714	286 037,48	238 190,36	76,75
699	286 038,13	238 191,12	1,00
715	286 039,95	238 122,47	
716	286 039,98	238 157,36	34,89
717	286 039,03	238 163,53	6,24
718	286 037,66	238 164,57	1,72
719	285 981,00	238 165,04	56,66
720	285 981,03	238 167,10	2,06
721	285 965,43	238 167,20	15,60
722	285 965,38	238 165,17	2,03
723	285 962,36	238 165,19	3,02
724	285 961,69	238 164,47	0,98
725	285 961,65	238 154,78	9,69
726	285 959,28	238 154,78	2,37
727	285 959,15	238 137,30	17,48
728	285 961,58	238 137,27	2,43
729	285 961,53	238 123,89	13,38
730	285 962,25	238 123,16	1,03
731	286 039,38	238 121,88	77,14
715	286 039,95	238 122,47	0,82
732	286 107,63	238 096,78	
733	286 109,01	238 118,98	22,24
734	286 078,26	238 120,25	30,78
373	286 046,46	238 117,68	31,90
374	286 045,88	238 117,05	0,86
735	286 045,41	238 096,42	20,64
			1,28

736	286 045,93	238 095,14	
737	286 057,98	238 095,13	12,05
738	286 106,72	238 095,66	48,74
732	286 107,63	238 096,78	1,44
739	285 953,01	238 216,57	
740	285 958,23	238 229,33	13,79
121	285 958,90	238 245,32	16,00
122	285 957,91	238 246,22	1,34
741	285 855,52	238 247,23	102,40
742	285 854,76	238 246,50	1,05
454	285 854,33	238 235,77	10,74
455	285 855,02	238 235,01	1,03
743	285 932,57	238 234,63	77,55
744	285 932,62	238 234,63	0,05
745	285 933,35	238 234,52	0,74
746	285 942,83	238 227,71	11,67
747	285 952,41	238 216,43	14,80
739	285 953,01	238 216,57	0,62
748	286 037,73	238 169,31	
749	286 038,35	238 170,20	1,08
750	286 038,12	238 183,59	13,39
751	286 037,43	238 184,36	1,03
752	285 962,83	238 183,92	74,60
753	285 961,96	238 183,05	1,23
754	285 962,32	238 170,89	12,17
755	285 963,10	238 170,11	1,10
748	286 037,73	238 169,31	74,63

2.2.5 Экспликация участков

Технико-экономические показатели:

Условный номер - :ЗУ1

Площадь вновь образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1- 2546 кв.м.

Разрешенное использование – среднеэтажная жилая застройка

Категория земель - земли населенных пунктов

Земельный участок сформирован под существующим пятиэтажным многоквартирным домом.

Условный номер многоконтурного земельного участка - :ЗУ2

Площадь вновь образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ2- 2228 кв.м.

Разрешенное использование - коммунальное обслуживание

Категория земель - земли населенных пунктов

Земельный участок сформирован под существующей теплосетью.

Условный номер многоконтурного земельного участка - :ЗУ3

Площадь вновь образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ3- 2119 кв.м.

Разрешенное использование - коммунальное обслуживание

Категория земель - земли населенных пунктов

Земельный участок сформирован под существующей канализационной сетью.

Условный номер многоконтурного земельного участка - :ЗУ4

Площадь вновь образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ4- 2097 кв.м.

Разрешенное использование – коммунальное обслуживание

Категория земель - земли населенных пунктов

Земельный участок сформирован под существующей водопроводной сетью.

Условный номер многоконтурного земельного участка - :ЗУ5

Площадь вновь образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ5- 32 кв.м.

Разрешенное использование – коммунальное обслуживание

Категория земель - земли населенных пунктов

Условный номер многоконтурного земельного участка - :ЗУ6

Площадь вновь образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ6- 18 кв.м.

Разрешенное использование – коммунальное обслуживание

Категория земель - земли населенных пунктов

Земельные участки объектов коммунального обслуживания выполнены по аналогам участков в сложившейся системе землепользования муниципального образования и не предусматривают требования по предоставлению участка на период строительства, так как территория в период проектирования является сформированным объектом землепользования, непосредственно для осуществления строительства на нем.

2.2.6 Координаты проектируемых участков

Имя точки	X, м	Y, м	S, м
:ЗУ1			
1	285 950,77	238 116,90	
2	285 855,77	238 115,89	95,01
3	285 855,55	238 089,58	26,31
4	285 907,86	238 089,67	52,31
5	285 910,10	238 089,68	2,24
6	285 951,07	238 089,75	40,97
1	285 950,77	238 116,90	27,15

Имя точки	X, м	Y, м	S, м
:ЗУ2(1)			
7	286 103,01	238 082,50	
8	286 103,11	238 084,50	2,00
9	286 075,32	238 084,90	27,80
10	286 075,32	238 091,11	6,21
11	286 073,50	238 091,10	1,82
12	286 073,50	238 084,91	6,19
13	286 045,95	238 085,63	27,56
14	286 046,03	238 083,61	2,02
15	286 074,18	238 082,91	28,16
7	286 103,01	238 082,50	28,83
:ЗУ2(2)			
16	286 040,01	238 083,80	
17	286 039,94	238 085,81	2,01
18	286 033,84	238 085,95	6,10
19	286 033,93	238 096,38	10,43
20	286 031,91	238 096,38	2,02
21	286 031,81	238 085,98	10,40
22	285 957,95	238 086,20	73,87
23	285 957,97	238 084,16	2,03
24	286 032,75	238 083,98	74,78
16	286 040,01	238 083,80	7,26
:ЗУ2(3)			
25	286 147,27	238 313,58	

26	286 147,27	238 315,64	
27	286 143,66	238 316,19	3,65
28	286 143,04	238 309,24	6,98
29	286 085,82	238 315,54	57,57
30	286 074,79	238 299,03	19,86
31	286 060,73	238 299,23	14,06
32	286 052,98	238 300,56	7,86
33	286 014,14	238 300,03	38,85
34	286 003,81	238 299,54	10,34
35	285 990,87	238 300,13	12,96
36	285 963,35	238 299,58	27,52
37	285 961,54	238 280,68	18,99
38	285 960,88	238 280,68	0,66
39	285 959,51	238 276,89	4,03
40	285 958,78	238 274,86	2,16
41	285 957,82	238 272,21	2,81
42	285 959,93	238 272,20	2,11
43	285 960,83	238 274,90	2,84
44	285 961,61	238 276,86	2,11
45	285 963,51	238 282,13	5,60
46	285 963,94	238 286,19	4,09
47	285 964,13	238 288,20	2,02
48	285 964,47	238 291,30	3,12
49	285 964,69	238 293,37	2,07
50	285 965,14	238 297,61	4,27
51	285 991,41	238 298,07	26,28
52	286 002,81	238 297,59	11,41
53	286 003,22	238 293,27	4,34
54	286 003,41	238 291,30	1,98
55	286 003,41	238 289,25	2,05
56	286 003,41	238 287,25	2,00
57	286 003,42	238 277,82	9,43
58	286 003,42	238 272,10	5,72
59	286 005,49	238 272,10	2,07
60	286 005,45	238 277,95	5,86
Имя точки	X, м	Y, м	S, м
60	286 005,45	238 277,95	
61	286 005,38	238 287,28	9,32
62	286 005,38	238 289,32	2,04
63	286 005,36	238 291,26	1,95
64	286 005,20	238 293,23	1,97
65	286 004,88	238 297,64	4,42
66	286 012,41	238 297,92	7,53
67	286 012,41	238 294,45	3,48
68	286 016,41	238 294,45	4,01
69	286 016,24	238 298,00	3,56
70	286 052,93	238 298,56	36,69
71	286 059,54	238 297,42	6,71
72	286 059,38	238 294,00	3,42
73	286 059,27	238 291,93	2,07
74	286 059,13	238 288,54	3,40
75	286 059,04	238 286,52	2,01
76	286 058,64	238 278,19	8,34
77	286 058,47	238 275,21	2,99
78	286 056,81	238 238,41	36,83
79	286 056,40	238 236,21	2,24
80	286 058,32	238 235,58	2,02
81	286 058,87	238 238,45	2,92
82	286 059,55	238 252,64	14,21
83	286 060,03	238 263,67	11,05
84	286 060,59	238 276,17	12,51
85	286 060,68	238 278,18	2,01
86	286 061,06	238 286,48	8,31
87	286 061,15	238 288,47	1,99
88	286 061,33	238 292,29	3,83
89	286 061,41	238 294,33	2,04
90	286 061,55	238 297,21	2,88

91	286 075,81	238 297,01	
92	286 086,80	238 313,44	19,77
93	286 144,63	238 307,13	58,18
94	286 145,51	238 313,79	6,72
25	286 147,27	238 313,58	1,77
:ЗУ2(4)			
95	285 951,96	238 084,14	
96	285 951,94	238 086,10	1,96
97	285 910,17	238 086,55	41,77
5	285 910,10	238 089,68	3,13
4	285 907,86	238 089,67	2,24
98	285 907,89	238 086,46	3,21
99	285 888,45	238 086,29	19,43
100	285 888,21	238 079,20	7,10
101	285 853,73	238 078,94	34,48
102	285 853,68	238 076,93	2,00
103	285 890,20	238 077,22	36,52
104	285 890,33	238 084,34	7,12
105	285 909,09	238 084,56	18,77
95	285 951,96	238 084,14	42,87
:ЗУ2(5)			
106	285 956,07	238 123,03	
107	285 956,07	238 125,92	2,89
108	285 950,44	238 130,69	7,38
109	285 947,46	238 133,19	3,89
110	285 944,12	238 136,03	4,38
111	285 943,44	238 153,44	17,42
112	285 941,03	238 153,36	2,41
113	285 941,06	238 151,30	2,05
114	285 941,57	238 151,31	0,51
115	285 942,13	238 134,99	16,33
116	285 943,48	238 133,84	1,77
Имя точки	Х, м	У, м	С, м
116	285 943,48	238 133,84	
117	285 946,46	238 131,35	3,88
118	285 954,12	238 124,93	10,00
119	285 954,12	238 122,99	1,93
106	285 956,07	238 123,03	1,95
:ЗУ2(6)			
120	285 958,78	238 242,38	
121	285 958,90	238 245,32	2,95
122	285 957,91	238 246,22	1,34
123	285 956,94	238 246,22	0,97
124	285 956,89	238 244,38	1,84
125	285 948,83	238 244,36	8,07
126	285 946,80	238 244,36	2,03
127	285 897,80	238 244,17	49,00
128	285 897,80	238 234,80	9,37
129	285 899,71	238 234,79	1,91
130	285 899,77	238 242,22	7,43
131	285 946,73	238 242,32	46,96
132	285 948,69	238 242,32	1,96
120	285 958,78	238 242,38	10,09
:ЗУ2(7)			
133	285 939,07	238 272,03	
134	285 939,16	238 272,90	0,87
135	285 939,16	238 274,99	2,10
136	285 939,18	238 279,42	4,42
137	285 941,27	238 280,97	2,61
138	285 938,02	238 281,03	3,25
139	285 937,83	238 280,87	0,25
140	285 909,17	238 280,65	28,66
141	285 909,16	238 281,46	0,81
142	285 904,84	238 281,52	4,32
143	285 904,58	238 283,18	1,68
144	285 903,56	238 283,18	1,03
145	285 903,56	238 280,55	2,63

146	285 873,18	238 280,92	
147	285 872,63	238 281,90	1,12
148	285 871,51	238 283,85	2,25
149	285 870,00	238 286,49	3,04
150	285 868,52	238 284,98	2,12
151	285 870,88	238 280,86	4,74
152	285 863,70	238 280,86	7,18
153	285 861,11	238 278,71	3,36
154	285 904,55	238 278,49	43,44
155	285 937,12	238 278,87	32,57
156	285 937,10	238 274,70	4,17
157	285 937,10	238 272,67	2,04
158	285 937,12	238 272,02	0,64
133	285 939,07	238 272,03	1,95
:3У2(8)			
159	285 822,60	238 077,32	
160	285 822,62	238 079,28	1,96
161	285 761,61	238 081,50	61,05
162	285 692,85	238 083,72	68,80
163	285 690,38	238 083,80	2,47
164	285 690,05	238 102,26	18,46
165	285 693,00	238 102,26	2,95
166	285 693,01	238 102,92	0,66
167	285 693,03	238 104,16	1,24
168	285 692,09	238 104,16	0,94
169	285 689,93	238 104,16	2,16
170	285 689,20	238 119,32	15,18
171	285 688,86	238 150,81	31,49
172	285 690,10	238 150,79	1,24
Имя точки	Х, м	У, м	С, м
172	285 690,10	238 150,79	1,99
173	285 692,09	238 150,73	20,37
174	285 712,46	238 150,30	14,40
175	285 712,95	238 164,69	3,17
176	285 716,12	238 164,68	1,82
177	285 716,13	238 166,49	4,23
178	285 711,90	238 166,51	19,63
179	285 692,28	238 166,99	1,99
180	285 690,29	238 166,99	9,45
181	285 680,84	238 167,20	2,00
182	285 680,84	238 165,20	9,38
183	285 690,22	238 165,01	2,02
184	285 692,23	238 165,01	18,68
185	285 710,91	238 164,65	12,30
186	285 710,60	238 152,35	18,48
187	285 692,12	238 152,73	2,01
188	285 690,11	238 152,76	3,19
189	285 686,92	238 152,82	28,30
190	285 687,20	238 124,52	4,02
191	285 687,91	238 120,56	4,03
192	285 687,38	238 116,57	13,02
193	285 687,97	238 103,56	12,93
194	285 688,24	238 090,63	9,32
195	285 688,46	238 081,32	1,19
196	285 689,66	238 081,30	52,61
197	285 742,26	238 080,37	26,02
198	285 768,26	238 079,29	44,36
199	285 812,58	238 077,68	2,00
200	285 814,58	238 077,61	8,03
159	285 822,60	238 077,32	
:3У2(9)			
201	285 819,24	238 244,72	1,31
202	285 819,27	238 246,03	1,99
203	285 819,30	238 248,02	33,75
204	285 820,01	238 281,76	3,28
205	285 818,56	238 284,70	0,84
206	285 817,98	238 285,31	

207	285 817,88	238 280,49	
208	285 817,84	238 278,32	2,16
209	285 817,33	238 248,02	30,31
210	285 817,29	238 245,65	2,37
211	285 797,27	238 246,14	20,03
212	285 797,23	238 244,84	1,30
201	285 819,24	238 244,72	22,01

Имя точки	X, м	Y, м	S, м
ЗУЗ(1)			
213	286 147,28	238 295,86	
214	286 147,28	238 298,01	2,15
215	286 125,49	238 294,97	22,00
216	286 087,26	238 298,62	38,40
89	286 061,41	238 294,33	26,20
88	286 061,33	238 292,29	2,04
217	286 087,33	238 296,61	26,36
218	286 125,53	238 292,96	38,37
213	286 147,28	238 295,86	21,94
ЗУЗ(2)			
219	286 028,98	238 122,05	
220	286 031,82	238 122,01	2,84
221	286 030,80	238 123,08	1,48
222	286 028,97	238 124,99	2,64
223	286 025,01	238 129,15	5,75
224	286 023,00	238 131,27	2,92
225	286 017,19	238 137,35	8,41
226	286 017,19	238 138,49	1,14
227	286 016,01	238 138,50	1,18
228	286 016,01	238 137,34	1,16
229	285 994,15	238 137,34	21,86
230	285 994,15	238 138,60	1,26
231	285 991,85	238 138,60	2,30
232	285 991,85	238 137,55	1,05
233	285 984,76	238 138,64	7,17
234	285 980,79	238 138,66	3,97
235	285 980,77	238 137,07	1,59
236	285 992,82	238 135,35	12,18
237	286 016,33	238 135,35	23,51
238	286 023,03	238 128,32	9,71
239	286 025,08	238 126,17	2,96
240	286 026,36	238 124,84	1,85
241	286 028,16	238 122,94	2,62
219	286 028,98	238 122,05	1,21
ЗУЗ(3)			
242	286 036,68	238 212,90	
243	286 038,27	238 212,86	1,59
244	286 038,29	238 214,92	2,06
245	286 022,50	238 215,32	15,79
246	286 008,38	238 215,00	14,13
247	285 970,98	238 214,21	37,41
248	285 970,98	238 213,12	1,10
249	286 036,68	238 213,57	65,71
242	286 036,68	238 212,90	0,67
ЗУЗ(4)			
77	286 058,47	238 275,21	
76	286 058,64	238 278,19	2,99
60	286 005,45	238 277,95	53,19
59	286 005,49	238 272,10	5,86
250	286 011,18	238 272,09	5,69
251	286 011,18	238 273,67	1,58
252	286 028,87	238 273,31	17,69
253	286 028,84	238 272,03	1,27
			2,10

254	286 031,03	238 272,03	
255	286 031,03	238 273,27	1,23
256	286 038,06	238 273,59	7,03
257	286 038,06	238 272,01	1,58
258	286 039,86	238 272,01	1,81
Имя точки	X, м	Y, м	S, м
258	286 039,86	238 272,01	1,80
259	286 039,86	238 273,81	18,66
77	286 058,47	238 275,21	
:ЗУЗ(5)			
58	286 003,42	238 272,10	5,72
57	286 003,42	238 277,82	18,95
260	285 984,49	238 276,86	22,88
44	285 961,61	238 276,86	2,11
43	285 960,83	238 274,90	10,97
261	285 971,81	238 274,90	2,72
262	285 971,81	238 272,17	2,10
263	285 973,90	238 272,17	1,20
264	285 973,91	238 273,37	6,55
265	285 980,44	238 273,77	1,61
266	285 980,44	238 272,15	2,25
267	285 982,69	238 272,15	1,43
268	285 982,70	238 273,57	17,81
269	286 000,50	238 273,11	1,01
270	286 000,47	238 272,10	2,94
58	286 003,42	238 272,10	
:ЗУЗ(6)			
73	286 059,27	238 291,93	2,07
72	286 059,38	238 294,00	4,64
271	286 054,80	238 293,23	49,60
64	286 005,20	238 293,23	1,97
63	286 005,36	238 291,26	49,63
272	286 054,99	238 291,17	4,34
73	286 059,27	238 291,93	
:ЗУЗ(7)			
54	286 003,41	238 291,30	1,98
53	286 003,22	238 293,27	38,53
49	285 964,69	238 293,37	2,07
48	285 964,47	238 291,30	38,93
54	286 003,41	238 291,30	
:ЗУЗ(8)			
273	285 949,25	238 252,52	8,03
274	285 949,68	238 260,54	14,34
275	285 948,83	238 274,86	9,95
40	285 958,78	238 274,86	2,16
39	285 959,51	238 276,89	11,57
276	285 947,93	238 276,89	8,98
135	285 939,16	238 274,99	2,10
134	285 939,16	238 272,90	7,89
277	285 946,86	238 274,63	14,12
278	285 947,68	238 260,53	8,02
279	285 947,25	238 252,53	2,01
273	285 949,25	238 252,52	
:ЗУЗ(9)			
280	285 947,40	238 222,32	2,43
281	285 947,76	238 224,73	17,61
132	285 948,69	238 242,32	1,96
131	285 946,73	238 242,32	17,42
282	285 945,77	238 224,92	0,57
283	285 945,69	238 224,35	2,66
280	285 947,40	238 222,32	
:ЗУЗ(10)			
284	285 935,78	238 195,26	14,96
285	285 945,28	238 206,82	9,41
286	285 946,57	238 216,15	3,17
287	285 944,88	238 218,83	11,27
288	285 943,38	238 207,66	1,02

289	285 942,64	238 205,89	
290	285 941,95	238 205,89	0,69
Имя точки	X, м	Y, м	S, м
290	285 941,95	238 205,89	
291	285 933,20	238 195,26	13,76
284	285 935,78	238 195,26	2,58
:3У3(11)			
292	285 824,28	238 128,40	
293	285 824,28	238 130,40	2,00
294	285 822,81	238 130,36	1,47
295	285 822,90	238 136,33	5,97
296	285 824,27	238 136,31	1,38
297	285 824,28	238 138,05	1,75
298	285 822,92	238 138,05	1,36
299	285 822,71	238 156,34	18,29
300	285 824,27	238 156,36	1,56
301	285 824,28	238 158,16	1,80
302	285 822,71	238 158,16	1,57
303	285 822,43	238 164,76	6,61
304	285 824,26	238 164,76	1,83
305	285 824,28	238 166,92	2,17
306	285 822,42	238 166,92	1,86
307	285 822,72	238 185,05	18,13
308	285 824,26	238 185,03	1,54
309	285 824,28	238 186,94	1,91
310	285 822,76	238 186,94	1,52
311	285 823,01	238 193,63	6,70
312	285 824,26	238 193,63	1,25
313	285 824,28	238 195,54	1,90
314	285 823,03	238 195,54	1,24
315	285 822,91	238 212,44	16,90
316	285 821,26	238 210,01	2,93
317	285 820,90	238 209,84	0,39
318	285 821,02	238 194,70	15,15
319	285 820,78	238 187,04	7,66
320	285 811,94	238 183,46	9,54
321	285 811,94	238 181,31	2,15
322	285 820,71	238 184,84	9,45
323	285 820,43	238 165,69	19,15
324	285 820,69	238 157,68	8,01
325	285 812,33	238 146,16	14,23
326	285 814,72	238 145,99	2,39
327	285 820,70	238 154,33	10,27
328	285 820,92	238 137,46	16,88
329	285 820,77	238 128,32	9,14
292	285 824,28	238 128,40	3,50
:3У3(12)			
330	285 840,75	238 223,89	
331	285 843,72	238 223,80	2,97
332	285 844,65	238 246,82	23,04
333	285 825,39	238 248,23	19,32
203	285 819,30	238 248,02	6,09
202	285 819,27	238 246,03	1,99
334	285 820,09	238 246,04	0,82
335	285 820,09	238 244,71	1,33
336	285 821,42	238 244,70	1,34
337	285 821,43	238 246,06	1,37
338	285 824,52	238 246,06	3,10
339	285 824,52	238 244,68	1,38
340	285 825,78	238 244,67	1,25
341	285 825,78	238 246,28	1,61
342	285 842,57	238 244,96	16,85
343	285 841,80	238 225,87	19,11
344	285 840,79	238 225,91	1,01
330	285 840,75	238 223,89	2,02
:3У3(13)			

Имя точки	X, м	Y, м	S, м
:ЗУ3(13)			
210	285 817,29	238 245,65	
209	285 817,33	238 248,02	2,37
345	285 800,50	238 248,11	16,84
346	285 795,17	238 247,52	5,36
347	285 769,20	238 248,04	25,98
348	285 769,14	238 245,01	3,03
349	285 770,91	238 245,01	1,77
350	285 770,91	238 245,99	0,98
351	285 776,05	238 245,89	5,14
352	285 776,03	238 244,97	0,92
353	285 777,48	238 244,97	1,45
354	285 777,48	238 245,88	0,91
355	285 793,89	238 245,65	16,42
356	285 793,88	238 244,86	0,78
357	285 795,67	238 244,86	1,79
358	285 795,67	238 245,65	0,78
211	285 797,27	238 246,14	1,67
210	285 817,29	238 245,65	20,03
:ЗУ3(14)			
359	285 716,09	238 174,83	
360	285 716,16	238 176,80	1,98
361	285 696,13	238 176,80	20,02
362	285 680,85	238 177,52	15,30
363	285 680,85	238 175,49	2,03
364	285 690,29	238 175,16	9,45
180	285 690,29	238 166,99	8,17
179	285 692,28	238 166,99	1,99
365	285 692,28	238 175,09	8,10
366	285 696,23	238 174,83	3,96
359	285 716,09	238 174,83	19,87
:ЗУ3(15)			
187	285 692,12	238 152,73	
184	285 692,23	238 165,01	12,29
183	285 690,22	238 165,01	2,02
188	285 690,11	238 152,76	12,25
187	285 692,12	238 152,73	2,01
:ЗУ3(16)			
169	285 689,93	238 104,16	
168	285 692,09	238 104,16	2,16
367	285 691,74	238 112,40	8,25
173	285 692,09	238 150,73	38,33
172	285 690,10	238 150,79	1,99
368	285 689,74	238 112,36	38,42
169	285 689,93	238 104,16	8,21
:ЗУ3(17)			
369	286 106,45	238 116,67	
370	286 100,54	238 118,24	6,12
371	286 080,44	238 119,05	20,11
372	286 059,18	238 118,71	21,26
373	286 046,46	238 117,68	12,76
374	286 045,88	238 117,05	0,86
375	286 045,87	238 116,67	0,38
376	286 051,00	238 116,67	5,13
377	286 051,00	238 102,18	14,49
378	286 057,89	238 102,18	6,89
379	286 057,87	238 103,80	1,62
380	286 052,74	238 103,79	5,13
381	286 052,74	238 116,67	12,88
382	286 062,75	238 116,96	10,01
383	286 062,75	238 116,19	0,76
384	286 064,58	238 116,21	1,83
385	286 064,58	238 117,08	0,87
Имя точки	X, м	Y, м	S, м
285	286 064,58	238 117,08	

			15,71
386	286 080,29	238 117,38	19,41
387	286 099,69	238 116,60	6,76
369	286 106,45	238 116,67	
:ЗУ3(18)			
388	286 066,63	238 276,17	2,03
389	286 068,66	238 276,17	2,87
390	286 071,54	238 276,17	0,89
391	286 071,68	238 277,05	1,13
392	286 071,61	238 278,18	2,63
393	286 068,98	238 278,18	2,02
394	286 066,96	238 278,18	6,28
85	286 060,68	238 278,18	2,01
84	286 060,59	238 276,17	2,23
395	286 062,82	238 276,17	12,81
83	286 060,03	238 263,67	11,05
82	286 059,55	238 252,64	24,12
396	286 064,89	238 276,16	1,74
388	286 066,63	238 276,17	
:ЗУ3(19)			
157	285 937,10	238 272,67	2,04
156	285 937,10	238 274,70	8,00
397	285 929,12	238 274,20	32,72
398	285 896,41	238 274,95	31,98
399	285 864,43	238 274,78	2,83
400	285 864,43	238 271,95	2,01
401	285 866,43	238 271,95	0,83
402	285 866,43	238 272,78	13,37
403	285 879,80	238 272,78	0,81
404	285 879,80	238 271,96	1,62
405	285 881,42	238 271,96	0,81
406	285 881,42	238 272,78	14,72
407	285 896,14	238 272,78	0,80
408	285 896,14	238 271,98	2,01
409	285 898,15	238 271,98	0,87
410	285 898,15	238 272,85	13,28
411	285 911,43	238 272,67	0,67
412	285 911,42	238 272,00	2,40
413	285 913,82	238 272,00	0,67
414	285 913,82	238 272,67	14,23
415	285 928,03	238 272,02	2,08
416	285 930,12	238 272,02	7,01
157	285 937,10	238 272,67	
:ЗУ3(20)			
125	285 948,83	238 244,36	1,95
417	285 948,92	238 246,31	2,01
418	285 946,90	238 246,33	1,97
126	285 946,80	238 244,36	2,03
125	285 948,83	238 244,36	

Имя точки	X, м	Y, м	S, м
:ЗУ4(1)			
419	286 089,24	238 126,20	2,34
420	286 089,04	238 128,54	5,54
421	286 083,98	238 126,27	14,72
422	286 084,15	238 140,98	2,00
423	286 082,16	238 140,94	15,75
424	286 081,97	238 125,19	4,23
425	286 086,20	238 125,06	2,25

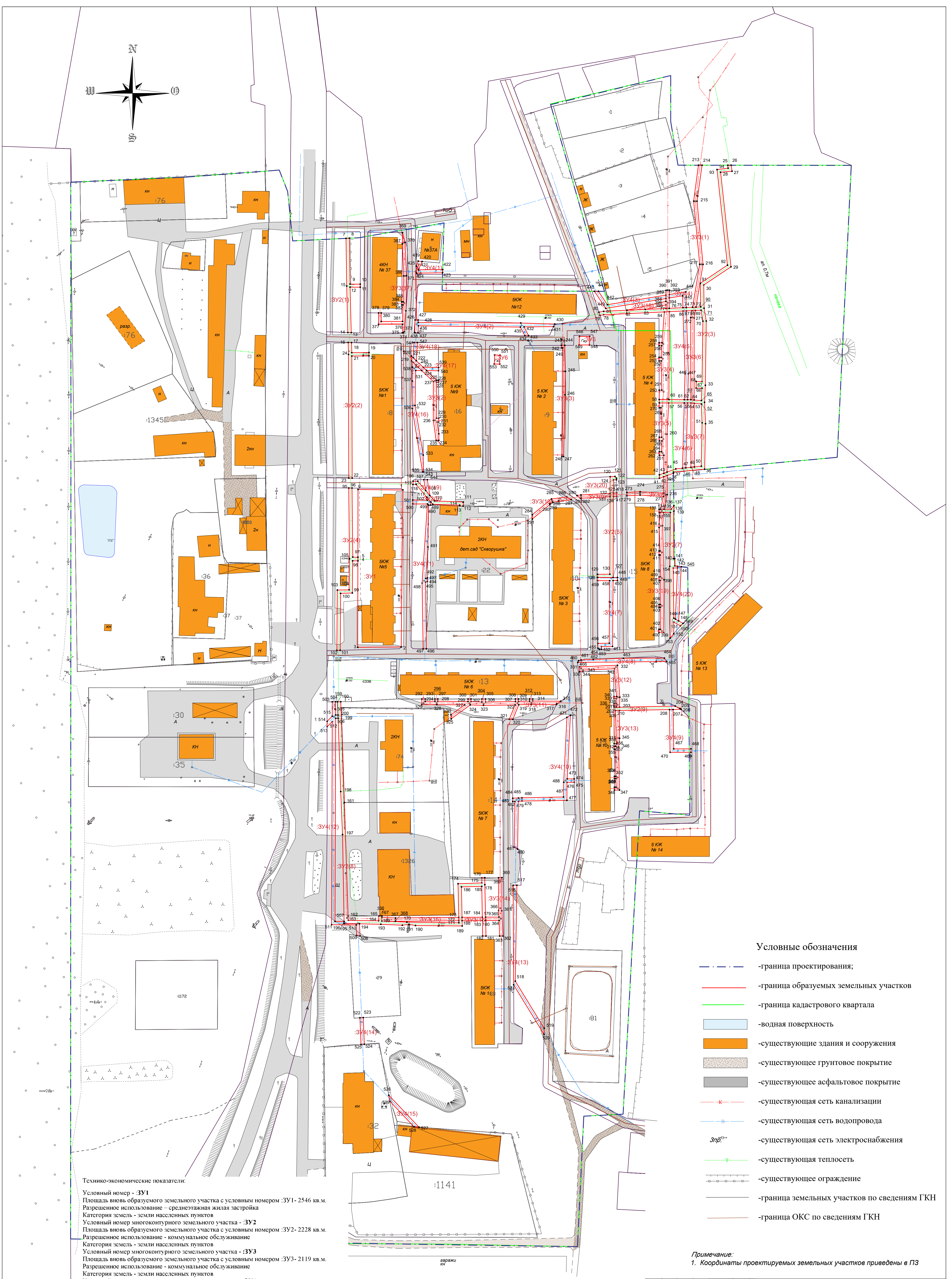
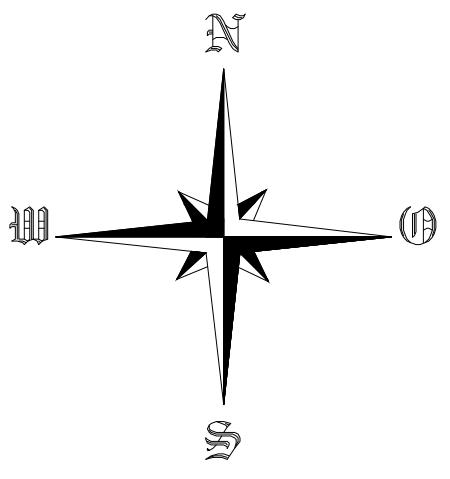
419	286 089,24	238 126,20	
:ЗУ4(2)			
426	286 053,63	238 124,28	
427	286 053,58	238 126,12	1,84
428	286 052,10	238 126,16	1,48
429	286 051,78	238 188,26	62,10
430	286 051,19	238 208,84	20,58
431	286 049,61	238 208,11	1,74
432	286 049,46	238 190,24	17,88
433	286 044,18	238 192,97	5,95
434	286 044,13	238 190,78	2,19
435	286 049,35	238 188,05	5,90
436	286 050,10	238 126,29	61,77
437	286 045,95	238 126,05	4,16
438	286 045,95	238 124,17	1,88
439	286 046,10	238 124,04	0,20
426	286 053,63	238 124,28	7,53
:ЗУ4(3)			
440	286 070,99	238 232,85	
441	286 070,99	238 235,30	2,45
442	286 062,85	238 240,71	9,78
389	286 068,66	238 276,17	35,93
388	286 066,63	238 276,17	2,03
443	286 060,67	238 239,77	36,89
440	286 070,99	238 232,85	12,42
:ЗУ4(4)			
393	286 068,98	238 278,18	
444	286 070,63	238 288,18	10,13
87	286 061,15	238 288,47	9,48
86	286 061,06	238 286,48	1,99
445	286 068,29	238 286,25	7,23
394	286 066,96	238 278,18	8,18
393	286 068,98	238 278,18	2,02
:ЗУ4(5)			
75	286 059,04	238 286,52	
74	286 059,13	238 288,54	2,01
446	286 021,03	238 289,72	38,12
62	286 005,38	238 289,32	15,65
61	286 005,38	238 287,28	2,04
447	286 020,96	238 287,73	15,59
75	286 059,04	238 286,52	38,10
:ЗУ4(6)			
56	286 003,41	238 287,25	
55	286 003,41	238 289,25	2,00
47	285 964,13	238 288,20	39,29
46	285 963,94	238 286,19	2,02
56	286 003,41	238 287,25	39,48
:ЗУ4(7)			
128	285 897,80	238 234,80	
127	285 897,80	238 244,17	9,37
448	285 897,80	238 246,81	2,65
Имя точки	X, м	Y, м	S, м
448	285 897,80	238 246,81	
449	285 895,98	238 246,81	1,82
450	285 895,98	238 244,16	2,65
451	285 856,09	238 243,84	39,90
452	285 855,95	238 237,05	6,79
453	285 854,38	238 237,08	1,56
454	285 854,33	238 235,77	1,31
455	285 855,02	238 235,01	1,03
456	285 857,90	238 235,00	2,88
457	285 858,05	238 241,85	6,85
458	285 895,85	238 242,07	37,80
459	285 895,89	238 234,81	7,27
128	285 897,80	238 234,80	1,91
:ЗУ4(8)			
460	285 847,48	238 223,26	

461	285 847,89	238 224,72	
462	285 848,18	238 232,14	7,43
463	285 848,91	238 250,39	18,26
464	285 849,03	238 275,16	24,77
465	285 846,97	238 276,61	2,52
466	285 846,43	238 222,79	53,81
460	285 847,48	238 223,26	1,14
:3V4(9)			
208	285 817,84	238 278,32	
207	285 817,88	238 280,49	2,16
467	285 794,07	238 280,88	23,82
468	285 794,07	238 291,32	10,44
469	285 792,01	238 291,32	2,06
470	285 792,02	238 278,68	12,64
208	285 817,84	238 278,32	25,83
:3V4(10)			
471	285 813,17	238 216,23	
472	285 814,33	238 218,29	2,37
473	285 775,90	238 216,37	38,48
474	285 775,90	238 220,61	4,24
475	285 773,88	238 220,66	2,02
476	285 773,88	238 216,23	4,43
477	285 762,95	238 216,23	10,93
478	285 762,52	238 189,01	27,22
479	285 762,29	238 186,75	2,27
480	285 733,46	238 186,33	28,84
481	285 734,55	238 184,32	2,29
482	285 762,23	238 184,77	27,68
483	285 762,23	238 183,42	1,35
484	285 764,22	238 183,41	1,99
485	285 764,38	238 186,84	3,43
486	285 764,48	238 188,98	2,15
487	285 764,94	238 214,16	25,18
488	285 773,88	238 214,26	8,95
471	285 813,17	238 216,23	39,34
:3V4(11)			
117	285 946,46	238 131,35	
116	285 943,48	238 133,84	3,88
489	285 941,61	238 133,72	1,88
490	285 941,60	238 132,41	1,31
491	285 916,26	238 132,06	25,34
492	285 897,19	238 130,76	19,12
493	285 897,54	238 131,81	1,11
494	285 895,37	238 131,78	2,17
495	285 895,06	238 130,63	1,19
496	285 854,65	238 131,14	40,42
497	285 854,66	238 129,17	1,97
498	285 894,41	238 128,57	39,75
Имя точки	X, м	Y, м	S, м
498	285 894,41	238 128,57	
499	285 942,30	238 131,76	48,00
500	285 942,30	238 122,87	8,89
501	285 944,67	238 122,89	2,37
502	285 944,58	238 131,65	8,76
117	285 946,46	238 131,35	1,90
:3V4(12)			
503	285 822,58	238 074,15	
504	285 822,59	238 076,13	1,97
505	285 814,57	238 076,21	8,03
200	285 814,58	238 077,61	1,40
199	285 812,58	238 077,68	2,00
506	285 812,58	238 076,24	1,44
507	285 689,68	238 075,81	122,91
196	285 689,66	238 081,30	5,49
195	285 688,46	238 081,32	1,19
194	285 688,24	238 090,63	9,32
508	285 680,89	238 090,98	7,36

509	285 681,18	238 088,91	
510	285 687,52	238 088,65	6,34
511	285 687,71	238 073,79	14,87
512	285 810,60	238 074,15	122,89
513	285 807,52	238 071,00	4,41
514	285 810,71	238 071,00	3,19
515	285 813,86	238 074,15	4,46
503	285 822,58	238 074,15	8,71
:ЗУ4(13)			
516	285 711,57	238 183,68	
517	285 711,59	238 185,91	2,23
518	285 653,54	238 184,95	58,05
519	285 625,01	238 202,45	33,47
520	285 621,35	238 202,36	3,67
521	285 651,28	238 183,98	35,13
516	285 711,57	238 183,68	60,29
:ЗУ4(14)			
522	285 631,34	238 090,91	
523	285 631,46	238 092,91	2,00
524	285 615,36	238 093,55	16,11
525	285 615,20	238 091,55	2,01
522	285 631,34	238 090,91	16,16
:ЗУ4(15)			
526	285 584,49	238 108,37	
527	285 565,15	238 126,67	26,62
528	285 565,38	238 123,69	2,98
529	285 580,88	238 109,03	21,34
526	285 584,49	238 108,37	3,67
:ЗУ4(16)			
241	286 028,16	238 122,94	
240	286 026,36	238 124,84	2,62
530	286 025,08	238 124,75	1,29
239	286 025,08	238 126,17	1,43
238	286 023,03	238 128,32	2,96
531	286 023,08	238 124,67	3,65
532	286 001,91	238 124,28	21,17
533	285 971,89	238 129,21	30,43
534	285 961,64	238 129,31	10,25
535	285 961,64	238 128,85	0,46
536	286 000,07	238 122,53	38,95
537	286 016,65	238 122,52	16,58
538	286 025,10	238 122,70	8,45
241	286 028,16	238 122,94	3,06
:ЗУ4(17)			
223	286 025,01	238 129,15	
Имя точки	Х, м	У, м	S, м
223	286 025,01	238 129,15	9,31
539	286 024,90	238 138,46	1,99
540	286 022,91	238 138,46	7,20
224	286 023,00	238 131,27	2,92
223	286 025,01	238 129,15	
:ЗУ4(18)			
541	286 039,95	238 123,66	
542	286 039,95	238 125,66	1,99
222	286 028,97	238 124,99	11,00
221	286 030,80	238 123,08	2,64
541	286 039,95	238 123,66	9,17
:ЗУ4(19)			
543	285 956,96	238 129,61	
544	285 956,95	238 131,67	2,06
109	285 947,46	238 133,19	9,61
108	285 950,44	238 130,69	3,89
543	285 956,96	238 129,61	6,62
:ЗУ4(20)			
143	285 904,58	238 283,18	
545	285 904,30	238 285,39	2,22
148	285 871,51	238 283,85	32,82

147	285 872,63	238 281,90	
144	285 903,56	238 283,18	30,95
143	285 904,58	238 283,18	1,03

Имя точки	X, м	Y, м	S, м
:ЗУ5			
546	286 043,65	238 223,82	
547	286 043,65	238 229,96	6,14
548	286 038,50	238 229,84	5,15
549	286 038,51	238 223,62	6,21
546	286 043,65	238 223,82	5,14
:ЗУ6			
550	286 032,42	238 172,48	
551	286 032,30	238 175,72	3,25
552	286 026,93	238 175,55	5,38
553	286 026,99	238 172,23	3,32
550	286 032,42	238 172,48	5,43



Технико-экономические показатели:

Условный номер - :ЗУ1
Площадь вновь образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1- 2546 кв.м.
Разрешенное использование – среднетажная жилая застройка
Категория земель - земли населенных пунктов

Условный номер многоконтурного земельного участка - :ЗУ2
Площадь вновь образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ2- 2228 кв.м.
Разрешенное использование - коммунальное обслуживание
Категория земель - земли населенных пунктов

Условный номер многоконтурного земельного участка - :ЗУ3
Площадь вновь образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ3- 2119 кв.м.
Разрешенное использование - коммунальное обслуживание
Категория земель - земли населенных пунктов

Условный номер многоконтурного земельного участка - :ЗУ4
Площадь вновь образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ4- 2097 кв.м.
Разрешенное использование – коммунальное обслуживание
Категория земель - земли населенных пунктов

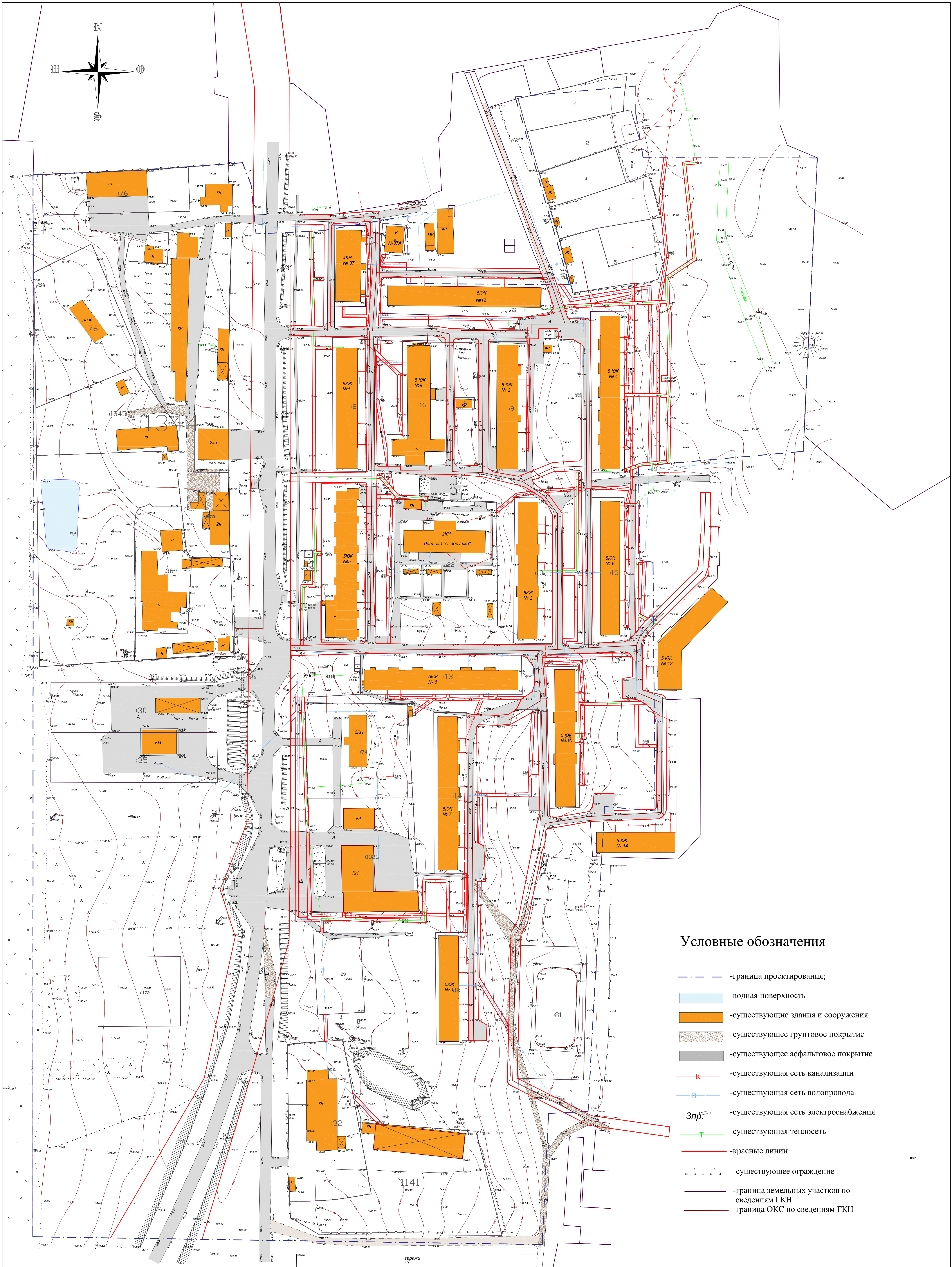
Условный номер - :ЗУ5
Площадь вновь образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ5- 32 кв.м.
Разрешенное использование – коммунальное обслуживание
Категория земель - земли населенных пунктов

Условный номер - :ЗУ6
Площадь вновь образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ6- 18 кв.м.
Разрешенное использование – коммунальное обслуживание
Категория земель - земли населенных пунктов

- Условные обозначения**
- - граница проектирования;
 - - граница образуемых земельных участков
 - - граница кадастрового квартала
 - водная поверхность
 - существующие здания и сооружения
 - существующее грунтовое покрытие
 - существующее асфальтовое покрытие
 - K— - существующая сеть канализации
 - H— - существующая сеть водопровода
 - Элп— - существующая сеть электроснабжения
 - T— - существующая теплосеть
 - существующее ограждение
 - граница земельных участков по сведениям ГКН
 - граница ОКС по сведениям ГКН

Примечание:
1. Координаты проектируемых земельных участков приведены в ПЗ

				223/2018	ПМТ. Основная часть			
				Ивановская область, Шуйский район, д.Филино кадастровый квартал 37:20:011505 кадастровый квартал 37:20:011506				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Полость	Дата	Стдия	Лист	Листов
ген. директор	Бастров И.В.					ТП	1	
ГАП	Вартаева А.В.							
ГИП	Логина С.А.							
Чертил	Юрковская О.Н.							
Проект межевания кадастровых кварталов 37:20:011505 и 37:20:011506, расположенных в д.Филино Шуйского муниципального района Ивановской области							Чертеж границ образуемых и изменяемых земельных участков на кадастровом плане территории, условные номера образуемых земельных участков. М 1:1000	
							ООО "Гарантия"	



Условные обозначения

- — — -граница проектирования;
- водная поверхность
- существующие здания и сооружения
- существующее грунтовое покрытие
- существующее асфальтовое покрытие
- К — -существующая сеть канализации
- В — -существующая сеть водопровода
- Зпр. — -существующая сеть электроснабжения
- Т — -существующая теплосеть
- — — -красные линии
- существующее ограждение
- граница земельных участков по сведениям ГКН
- граница ОКС по сведениям ГКН

Примечание:
 1. Согласно Градостроительному кодексу, гл.1, ст.1, п/п.11, красные линии - линии, которые обозначают существующие, планируемые (изменяемые, вновь образуемые) границы территорий общего пользования и (или) границы территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов.
 2. В данном проекте красные линии обозначают границы территорий, занятые линейными объектами
 3. Координаты красных линий приведены в ПЗ

		223/2018	ПМТ. Основная часть
		Ивановская область, Шуйский район, д.Филино кадастровый квартал 37:20:011505 кадастровый квартал 37:20:011506	
Изм.	Колуч.	Лист	Листов
ген. директор	Бастров И.В.	Страница	2
ГЛАП	Вартакова А.В.	Лист	2
ГИП	Логина С.А.	Листов	
Чертил	Юрская О.Н.	Чертеж межевания территории с обозначением красных линий М 1:1000	
		ООО "Гарантия"	

Российская Федерация
Владимирская область
Киржачский район

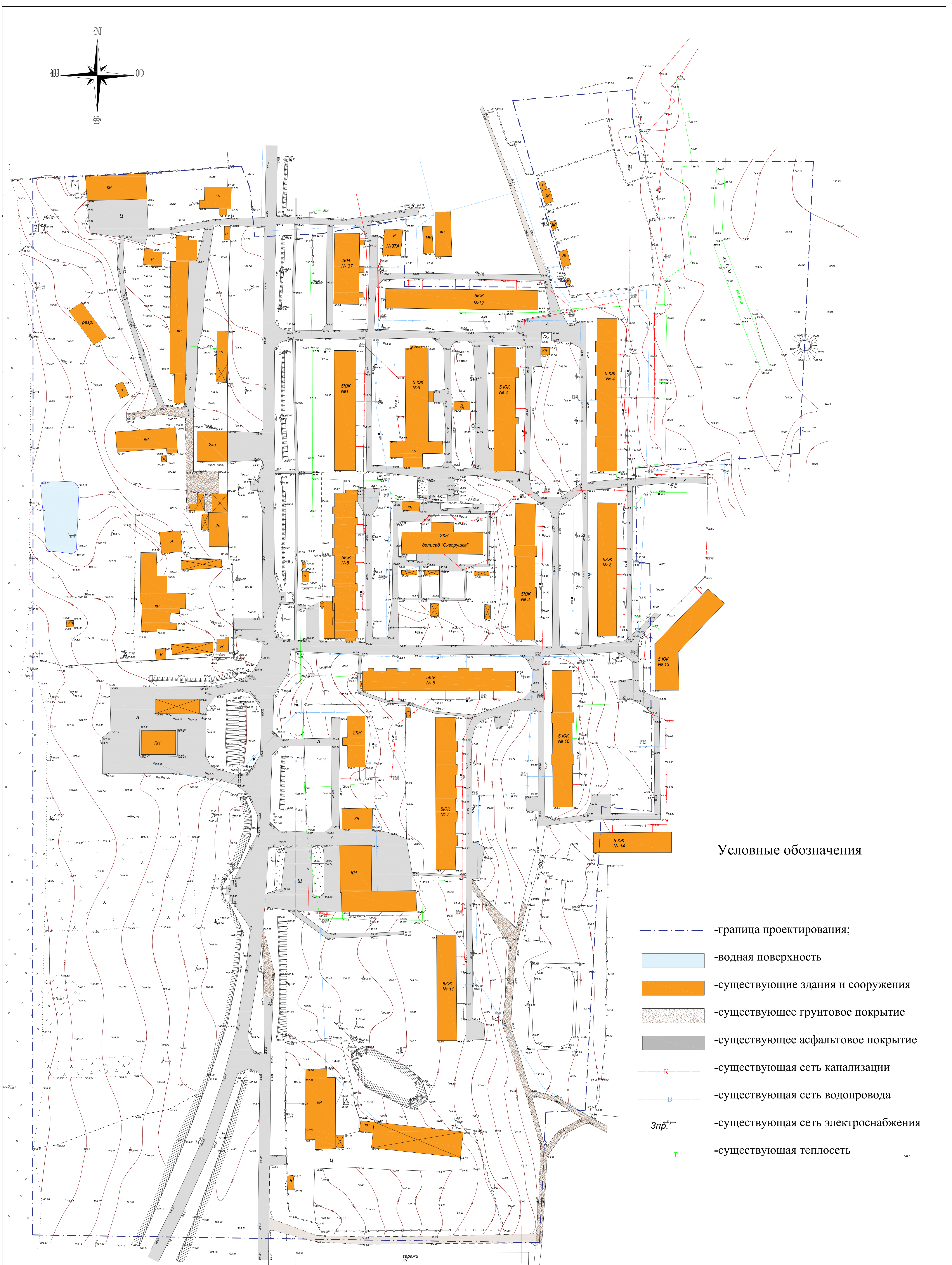
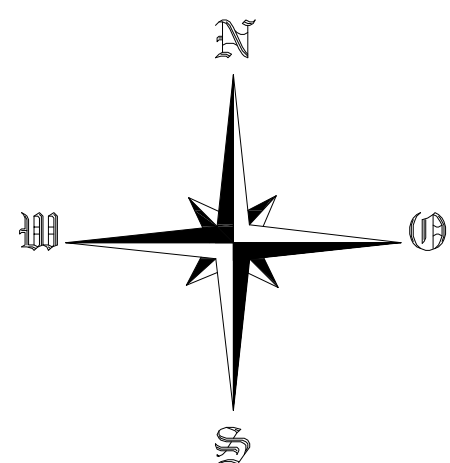
Проектная организация
ООО «Гарантия»

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ




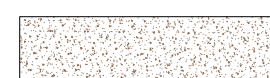

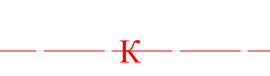
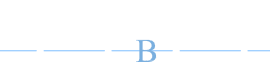
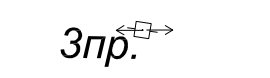

**кадастровых кварталов 37:20:011505 и 37:20:011506 ,
расположенных в д.Филино Шуйского муниципального
района Ивановской области**

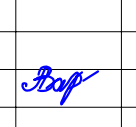
МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ

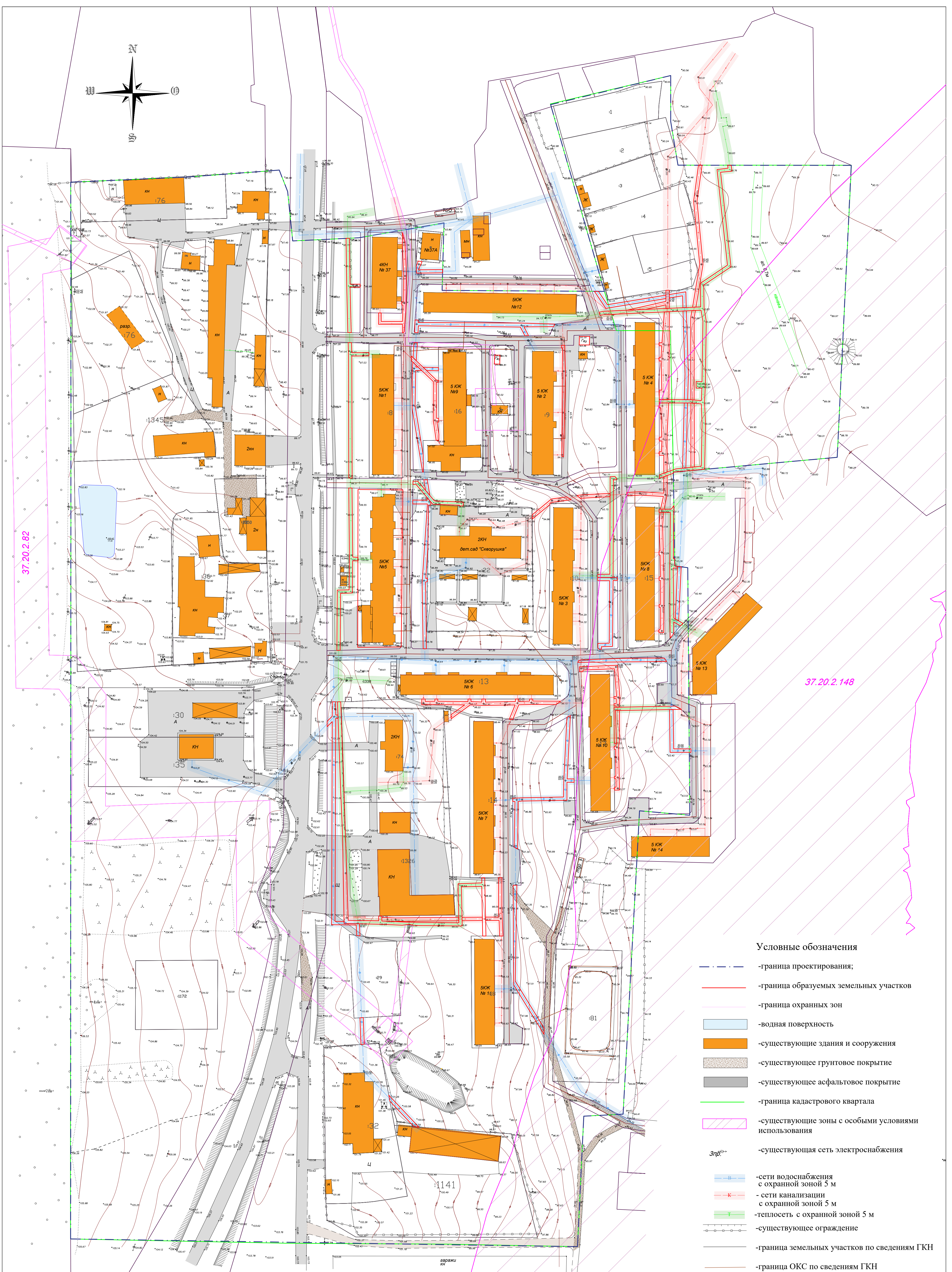
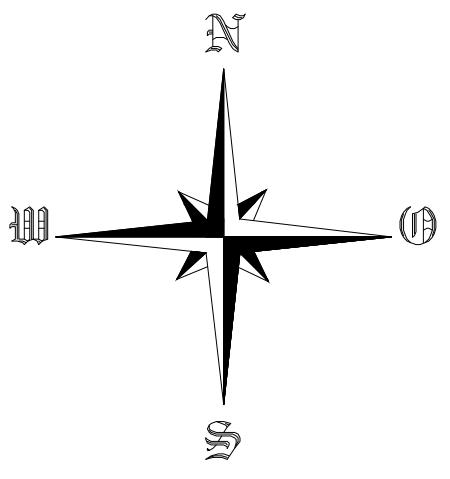
г. Киржач 2018 г.



Условные обозначения

-  -граница проектирования;
-  -водная поверхность
-  -существующие здания и сооружения
-  -существующее грунтовое покрытие
-  -существующее асфальтовое покрытие
-  -существующая сеть канализации
-  -существующая сеть водопровода
-  -существующая сеть электроснабжения
-  -существующая теплотесь

		223/2018	ПМТ. Материалы по обоснованию					
		Ивановская область, Шуйский район, д.Филино кадастровый квартал 37:20:011505 кадастровый квартал 37:20:011506						
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стдия	Лист	Листов
						ТП	2	
ген. директор		Бастров И.В.				Проект застройки кадастровых кварталов 37:20:011505 и 37:20:011506, расположенных в д.Филино Шуйского муниципального района Ивановской области		
ГАП		Вартаков А.В.				Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. М 1:1000		
ГИП		Логина С.А.				ООО "Гарантия"		
Чертил		Юрская О.Н.						



- Условные обозначения**
- - - - граница проектирования;
 - - граница образуемых земельных участков
 - - граница охранных зон
 - - водная поверхность
 - - существующие здания и сооружения
 - - существующее грунтовое покрытие
 - - существующее асфальтовое покрытие
 - - граница кадастрового квартала
 - - существующие зоны с особыми условиями использования
 - - существующая сеть электроснабжения
 - - сети водоснабжения с охранный зоной 5 м
 - - сети канализации с охранный зоной 5 м
 - - теплотесь с охранный зоной 5 м
 - - существующее ограждение
 - - граница земельных участков по сведениям ГКН
 - - граница ОКС по сведениям ГКН

		223/2018	ПМТ. Материалы по обоснованию					
		Ивановская область, Шуйский район, д.Филино кадастровый квартал 37:20:011505 кадастровый квартал 37:20:011506						
Изм.	Колук.	Лист	№ док.	Полезнь	Дата	Стдия	Лист	Листов
ген. директор	Быстров И.В.					ТП	3	
ГАП	Вартава А.В.							
ГИП	Логина С.А.							
Чертил	Юрская О.Н.							
Схема границ зон с особыми условиями использования территорий. М 1:1000						ООО "Гарантия"		