

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И МЕЖЕВАНИЯ ДЕРЕВНИ ПОПОВКА
ГОРОДСКОГО ОКРУГА БОГДАНОВИЧ**

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

10-1.17-ПЗ

Состав проекта

№ п/п	Наименование	КОЛ-ВО листов	инв №
1	2	3	4
Проект планировки территории			
1	Эскиз застройки, М 1: 2000	1	10-1.17-ПП
Материалы по обоснованию проекта планировки территории			
2	Пояснительная записка	15	10-1.17-ПЗ
Проект межевания территории			
3	Чертеж межевания территории, М 1:2000	1	10-1.17-ПМ
4	Разбивочный чертёж красных линий, М 1:2000	1	10-1.17-ПМ
5	Внесение изменений в карту градостроительного зонирования	1	10-1.17-ГП

Оглавление

Состав проекта.....	3
Введение.....	4
1. Современное состояние территории. Архитектурно-планировочная характеристика. Функциональное зонирование территории.....	5
2. Проектная организация территории.....	5
3. Архитектурно-планировочное решение.....	5
4. Проект межевания территории.....	6
4.1 Методические подходы, применяемые при разработке проектных решений по формированию и перераспределению земельных участков.....	6
4.2 Анализ сведений о земельных участках, расположенных в границах проектирования.....	7
4.3 Обоснование проектных решений по формированию и перераспределению земельных участков застроенных, планируемых для предоставления физическим и юридическим лицам для строительства, планируемых для размещения объектов капитального строительства федерального, регионального или местного значения...	7
4.4 Ведомость координат поворотных точек красных линий.....	8
4.5 Ведомости координат поворотных точек формируемых (образуемых) земельных участков.....	10

Введение

1. При разработке проекта планировки учтены следующие нормативные и проектные материалы:

- Градостроительный кодекс РФ;
- Земельный кодекс РФ;
- СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации»;
- СП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01-89*.Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;
- РДС 30-201-98 «Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации»;
- СНиП 31-06-2009 «Общественные здания и сооружения»;
- СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»;
- СП 31.13330.2012«Водоснабжение. Наружные сети и сооружения»;
- СП 32.13330.2012« Канализация. Наружные сети и сооружения»;
- СП 124.13330.2012 «Тепловые сети»;
- СП 34.13330.2010 «СНиП 2.05.02-85* Автомобильные дороги»;
- СНиП 23-01-99* «Строительная климатология»;
- СП 51.13330.2011 «СНиП 23-03-2003 Защита от шума»;
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;
- СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов»;
- СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях»;
- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;
- СанПиН 2.4.1.2660-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы в дошкольных организациях»;
- СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест»;
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий»;
- НГПСО 1-2009.66 «Нормативы градостроительного проектирования Свердловской области» и другие строительные нормы и правила, действующие на момент проектирования;
- Правила землепользования и застройки городского округа Богданович, утверждённые решением думы городского округа Богданович от 22.02.2017 № 15;
- Генеральный план муниципального образования городской округ Богданович применительно к территории деревни Поповка.

1. Современное состояние территории. Архитектурно-планировочная характеристика.

Функциональное зонирование территории.

Проектируемая территория расположена в центральной части д. Поповка городского округа Богданович Свердловской области.

Проектом рассматривается территория в границах земельного участка с кадастровым номером **66:07:0106003**, имеющего категорию земель – земли населённых пунктов, разрешенный вид использования земельного участка – для индивидуальной жилой застройки согласно данным Федеральной службы государственной регистрации, кадастра недвижимости и картографии.

Площадь территории в границах проекта составляет 9 га.

Подготовка проекта планировки осуществляется в целях формирования земельных участков для индивидуального жилого строительства и организации улично-дорожной сети.

2. Проектная организация территории

На основе анализа природных, техногенных и планировочных условий были разработаны предложения по планировочной организации района новой индивидуальной жилой застройки в д. Поповка. Проект планировки территории выполнен с учётом генерального плана и Правил землепользования и застройки д. Поповка. Этими документами предусматривается размещение на данной территории индивидуальной жилой застройки. Планировочные решения данного проекта основываются на ранее принятых градостроительных решениях по формированию улично-дорожной сети, жилых кварталов.

3. Архитектурно-планировочное решение

В основу архитектурно-планировочной организации проектируемой территории положена идея создания современного, благоустроенного жилого образования, гармонично развивающегося в существующем природно-ландшафтном окружении, на основе анализа существующего положения, в увязке вновь осваиваемого земельного участка с существующей территорией деревни, с учетом сложившихся транспортных связей, конфигурации отведенного для строительства земельного участка.

Проектируемое жилое образование рассматривается проектом как элемент жилой застройки, расположенный в д. Поповка.

Планировочная структура и функциональное зонирование проектируемого участка сформированы с учетом ранее разработанного Генерального плана. Планировочную структуру определяет прямоугольная сетка улиц, образующая кварталы жилой застройки, а также планировочные и инженерно-строительные ограничения.

Данная территория формируется только индивидуальными жилыми домами с приусадебными участками. Застройка кварталов максимально плотная. Дома расположены по обе стороны улиц и проездов. На данном земельном участке были

сформированы 52 земельных участка под индивидуальную жилую застройку площадью от 1000 до 1500 м²: из них 48 земельных участка сформированы для новой жилой застройки, 4 земельных участка сформированы под резерв (ЗУ26, ЗУ27, ЗУ29, ЗУ42), так как они находятся в планируемой к ликвидации санитарно-защитной зоне от скотомогильника (1000 м).

Въезд на проектируемую территорию запланирован в соответствии с проектными предложениями генерального плана д. Поповка.

4. Проект межевания

4.1 Методические подходы, применяемые при разработке проектных решений по формированию и перераспределению земельных участков

Результатом проекта межевания территорий является определение местоположения проектных границ земельных участков.

При разработке проекта межевания предусматривается решение двух задач:

- организация рациональной планировочной структуры территории, возникающей в результате межевания;
- организация рациональной планировки каждого земельного участка, образуемого в результате межевания территории.

Под рациональной планировкой территории понимается:

- создание планировочной структуры территории, включающей в себя все элементы градостроительного обустройства территории в соответствии с градостроительной документацией,
- минимизация системы публичных сервитутов, а также справедливое распределение территории, обременяющее одни земельные участки в интересах других, или для использования в общественных целях,
- обеспечение планировочными элементами территории для полноценного использования каждого земельного участка с минимальными издержками для него, а именно наикратчайшие пути выезда с него на общие проезды,
- защита территорий, зарезервированных для общественных и государственных нужд, посредством определения границ соответствующих земельных участков,
- выявление территориальных ресурсов, которые могут быть использованы для создания новых объектов недвижимого имущества или для развития существующих, включая имущество, предназначенное для общественного использования.

Под рациональной планировкой земельного участка понимается:

- обеспечение планировкой земельного участка эксплуатационной самодостаточности объекта недвижимого имущества, включая сохранения им тех эксплуатационных свойств, которыми он характеризуется в соответствии с действующей документацией,
- обеспечение возможности проведения ремонта зданий и сооружений, составляющих недвижимое имущество, т.е. резервирование в пределах земельного участка пространства, необходимого для реализации стандартной технологии мероприятий ремонта,

- обеспечение возможностей многовариантного пространственного и функционального развития недвижимого имущества.

В соответствии с действующими нормативными правовыми актами (Градостроительный кодекс РФ, Земельный кодекс РФ и другие нормативные документы) проект межевания территории включает в себя чертежи межевания территории, на которых отображаются:

- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки;
- линии отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений;
- границы застроенных земельных участков, в том числе границы земельных участков, на которых расположены линейные объекты;
- границы формируемых земельных участков, планируемых для предоставления физическим и юридическим лицам для строительства;
- границы земельных участков, предназначенных для размещения объектов капитального строительства федерального, регионального или местного значения;
- границы зон с особыми условиями использования территорий;
- границы зон действия публичных сервитутов.

4.2 Анализ сведений о земельных участках, расположенных в границах проектирования

Границей проектирования являются земельные участки с кадастровыми номерами 66:07:0106003. В настоящее время территория проектирования частично свободна от застройки.

4.3 Обоснование проектных решений по формированию и перераспределению земельных участков застроенных, планируемых для предоставления физическим и юридическим лицам для строительства, планируемых для размещения объектов капитального строительства федерального, регионального или местного значения

Границы территорий выделены в соответствии с планом красных линий.

В границы земельных участков включены по возможности все подъезды и проходы к ним, а также открытые пространства, необходимые для осуществления деятельности, связанной с использованием этого объекта, охранные зоны.

В соответствии с перечисленными требованиями территория в границах проекта разделена на 7 кварталов, границами которых являются красные линии.

Все участки своими планировочными характеристиками соответствуют выше указанным принципам проектирования.

4.4 Ведомость координат поворотных точек красных линий

Таблица 1.1

Номер квартала	Координаты участка		
	№ поворотной точки	X	Y
2	4	5	6
1	1	1623032.31	391123.74
	2	1623306.19	391239.44
	3	1623322.42	391223.93
	4	1623273.39	391179.37
	5	1623098.57	391047.51
	6	1623032.31	391123.74
2	1	1623283.70	391167.56
	2	1623121.79	391045.57
	3	1623143.98	391023.10
	4	1623198.26	391040.79
	5	1623242.04	391075.37
	6	1623263.35	391063.40
	7	1623325.50	391050.03
	8	1623346.93	391050.61
	9	1623357.99	391052.09
	10	1623357.09	391057.82
	11	1623379.87	391060.65
	12	1623381.28	391052.67
	13	1623411.47	391059.03
	14	1623433.04	391068.93
	15	1623460.11	391093.91
	16	1623433.13	391122.09
	17	1623415.77	391128.60
	18	1623334.06	391212.89
	19	1623283.70	391167.56
3	1	1623338.02	391216.59
	2	1623399.24	391273.95
	3	1623459.38	391210.41
	4	1623515.11	391151.61
	5	1623463.71	391097.38
	6	1623435.95	391126.37
	7	1623418.57	391132.89
	8	1623338.02	391216.59
4	1	1623517.35	391036.53
	2	1623471.59	391082.87
	3	1623441.19	391055.13
	4	1623428.21	391048.79
	5	1623437.99	391026.65
	6	1623498.69	391018.11
	7	1623517.35	391036.53
5	1	1623594.16	391167.19
	2	1623602.82	391095.86
	3	1623632.06	391098.00

		4	1623689.21	391098.38
		5	1623689.38	391113.07
		6	1623707.75	391201.81
		7	1623708.60	391237.27
		8	1623619.06	391238.55
		9	1623618.67	391219.20
		10	1623624.43	391170.44
		11	1623594.16	391167.19
	6	1	1623770.96	391059.59
		2	1623710.06	391082.50
		3	1623634.31	391082.16
		4	1623604.35	391079.60
		5	1623608.29	391035.23
		6	1623608.35	391029.85
		7	1623760.76	391031.15
		8	1623770.96	391059.59
	7	1	1623727.55	391211.53
		2	1623755.03	391205.66
		3	1623758.37	391201.87
		4	1623773.34	391197.23
		5	1623796.54	391190.04
		6	1623787.09	391164.89
		7	1623788.19	391151.29
		8	1623787.69	391150.13
		9	1623787.26	391148.95
		10	1623786.91	391147.75
		11	1623786.64	391146.52
		12	1623786.44	391145.28
		13	1623786.32	391144.03
		14	1623786.19	391141.83
		15	1623786.06	391138.13
		16	1623785.07	391130.72
		17	1623784.72	391127.97
		18	1623784.52	391125.11
		19	1623781.40	391099.14
		20	1623777.13	391077.33
		21	1623753.53	391084.15
		22	1623709.00	391098.00
		23	1623709.05	391110.88
		24	1623727.54	391199.66
		25	1623727.55	391211.53

**4.5 Ведомости координат поворотных точек
формируемых (образуемых) земельных участков**

Таблица 1.2

Номер участка	Площадь участка, кв.м	Координаты участка		
		№ поворотной точки	X	Y
2	3	4	5	6
1	1203	1	1623086.11	391097.40
		2	1623057.32	391134.31
		3	1623032.31	391123.74
		4	1623065.44	391085.63
		5	1623086.11	391097.40
2	1102	1	1623106.78	391109.17
		2	1623081.27	391144.43
		3	1623057.32	391134.31
		4	1623086.11	391097.40
3	1067	1	1623129.07	391121.86
		2	1623105.22	391154.54
		3	1623081.27	391144.43
		4	1623106.78	391109.17
		5	1623129.07	391121.86
4	1054	1	1623152.74	391135.34
		2	1623131.01	391165.44
		3	1623105.22	391154.54
		4	1623129.07	391121.86
		5	1623152.74	391135.34
5	1025	1	1623177.87	391149.65
		2	1623158.65	391177.11
		3	1623131.01	391165.44
		4	1623152.74	391135.34
		5	1623177.87	391149.65
6	1067	1	1623207.50	391166.52
		2	1623190.56	391190.59
		3	1623158.65	391177.11
		4	1623177.87	391149.65
		5	1623207.50	391166.52
7	1058	1	1623240.41	391154.50
		2	1623224.45	391142.45
		3	1623190.56	391190.59
		4	1623206.99	391197.53
		5	1623240.41	391154.50
8	1037	1	1623256.38	391166.54
		2	1623240.41	391154.50
		3	1623206.99	391197.53
		4	1623225.97	391205.55
		5	1623256.38	391166.54
9	1001	1	1623273.39	391179.37

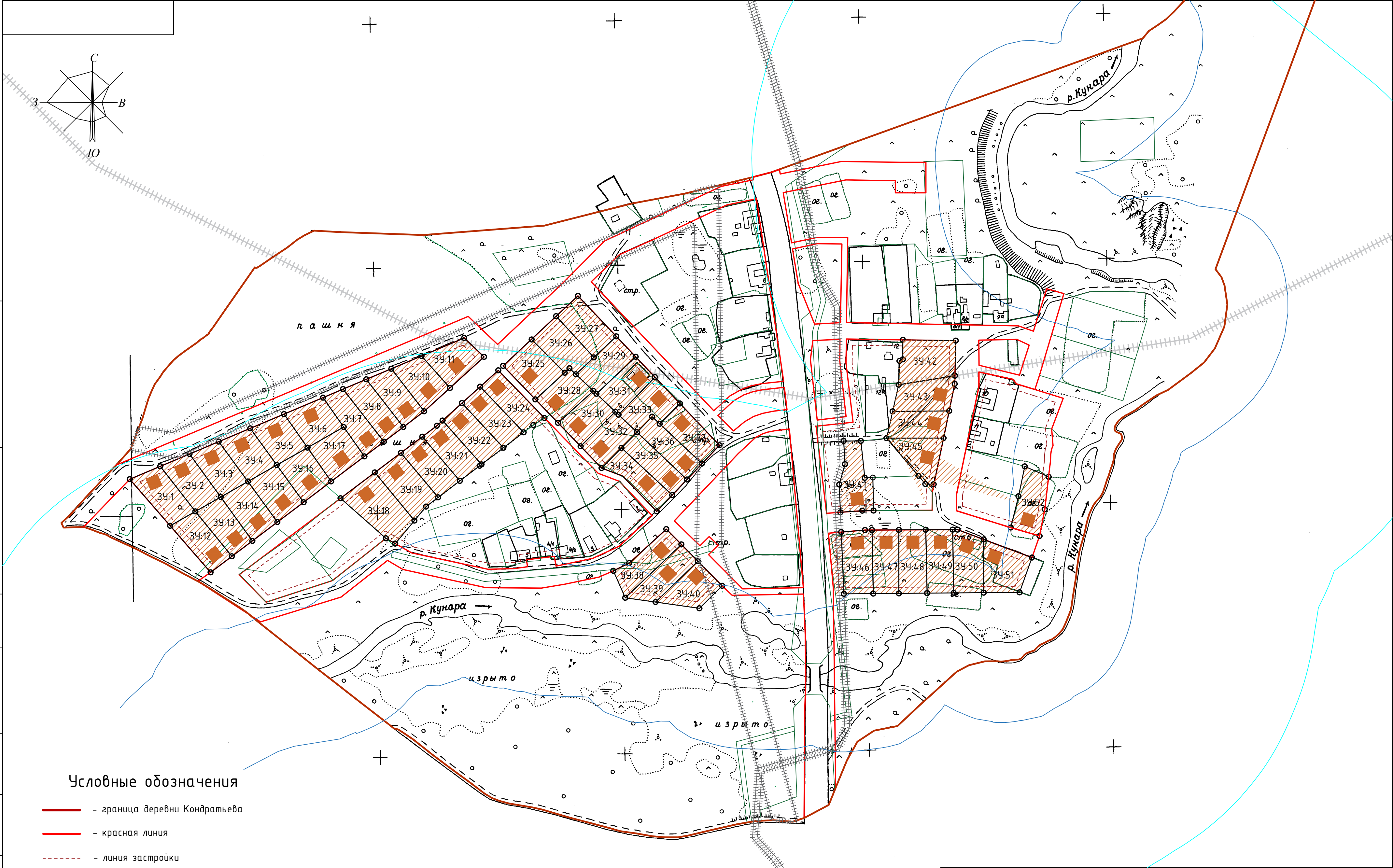
		2	1623256.38	391166.54
		3	1623225.97	391205.55
		4	1623246.51	391214.23
		5	1623273.39	391179.37
10	1068	1	1623294.45	391198.51
		2	1623273.39	391179.37
		3	1623246.51	391214.23
		4	1623271.18	391224.65
		5	1623294.45	391198.51
11	1053	1	1623322.42	391223.93
		2	1623306.19	391239.44
		3	1623271.18	391224.65
		4	1623294.45	391198.51
		5	1623322.42	391223.93
12	1105	1	1623115.97	391060.64
		2	1623086.11	391097.40
		3	1623065.44	391085.63
		4	1623098.57	391047.51
		5	1623115.97	391060.64
13	1020	1	1623132.73	391073.28
		2	1623115.97	391060.64
		3	1623086.11	391097.40
		4	1623106.78	391109.17
		5	1623132.73	391073.28
14	1091	1	1623153.24	391088.75
		2	1623129.07	391121.86
		3	1623106.78	391109.17
		4	1623132.73	391073.28
		5	1623153.24	391088.75
15	1058	1	1623174.69	391104.92
		2	1623152.74	391135.34
		3	1623129.07	391121.86
		4	1623153.24	391088.75
		5	1623174.69	391104.92
16	1017	1	1623197.25	391121.94
		2	1623177.87	391149.65
		3	1623152.74	391135.34
		4	1623174.69	391104.92
		5	1623197.25	391121.94
17	1075	1	1623224.45	391142.45
		2	1623207.50	391166.52
		3	1623177.87	391149.65
		4	1623197.25	391121.94
		5	1623224.45	391142.45
18	1656	1	1623204.90	391108.18
		2	1623232.99	391129.35
		3	1623265.38	391089.88
		4	1623249.73	391071.05
		5	1623242.04	391075.37
		6	1623204.89	391108.18
19	1304	1	1623254.27	391145.38

		2	1623232.99	391129.35
		3	1623265.38	391089.88
		4	1623274.89	391101.33
		5	1623284.84	391108.90
		6	1623254.27	391145.38
20	1051	1	1623271.84	391158.62
		2	1623254.27	391145.38
		3	1623284.84	391108.90
		4	1623302.56	391122.38
		5	1623271.84	391158.62
21	1033	1	1623320.29	391135.87
		2	1623318.81	391134.74
		3	1623302.56	391122.38
		4	1623271.84	391158.62
		5	1623283.70	391167.56
		6	1623288.45	391171.83
22	1073	1	1623338.22	391149.50
		2	1623304.33	391186.13
		3	1623288.45	391171.83
		4	1623320.29	391135.87
		5	1623338.22	391149.50
23	1034	1	1623319.20	391199.51
		2	1623304.33	391186.13
		3	1623338.22	391149.50
		4	1623354.83	391162.14
		5	1623319.20	391199.51
24	1066	1	1623334.06	391212.89
		2	1623319.20	391199.51
		3	1623354.83	391162.14
		4	1623362.72	391168.14
		5	1623371.87	391173.88
		6	1623334.06	391212.89
25	1231	1	1623364.46	391189.12
		2	1623338.02	391216.59
		3	1623361.22	391238.32
		4	1623388.42	391210.99
		5	1623364.46	391189.12
26	1183	1	1623361.22	391238.32
		2	1623388.42	391210.99
		3	1623392.37	391214.59
		4	1623397.53	391209.69
		5	1623412.26	391223.51
		6	1623381.45	391257.28
		7	1623361.22	391238.32
27	1133	1	1623381.45	391257.28
		2	1623412.26	391223.51
		3	1623430.65	391240.76
		4	1623399.24	391273.95
		5	1623381.45	391257.28
28	1025	1	1623411.86	391196.12

			2	1623397.53	391209.69
			3	1623392.37	391214.59
			4	1623364.46	391189.12
			5	1623382.92	391169.93
			6	1623411.86	391196.12
	29	1038	1	1623414.42	391193.69
			2	1623446.54	391223.97
			3	1623430.65	391240.76
			4	1623397.53	391209.69
			5	1623411.86	391196.12
			6	1623414.42	391193.69
	30	1019	1	1623401.43	391150.71
			2	1623429.89	391179.03
			3	1623414.42	391193.69
			4	1623411.86	391196.12
			5	1623382.92	391169.93
			6	1623401.43	391150.71
	31	1037	1	1623462.26	391207.37
			2	1623432.47	391176.58
			3	1623429.89	391179.03
			4	1623414.42	391193.69
			5	1623446.53	391223.96
			6	1623462.25	391207.37
	32	1003	1	1623418.58	391132.88
			2	1623447.78	391162.43
			3	1623429.89	391179.03
			4	1623401.43	391150.71
			5	1623418.58	391132.88
	33	1082	1	1623482.72	391185.78
			2	1623466.44	391169.42
			3	1623460.28	391175.30
			4	1623447.78	391162.43
			5	1623432.47	391176.58
			6	1623462.25	391207.37
			7	1623482.72	391185.78
	34	1027	1	1623463.71	391097.38
			2	1623476.43	391110.80
			3	1623434.94	391149.44
			4	1623418.58	391132.88
			5	1623435.95	391126.37
			6	1623463.71	391097.38
	35	1011	1	1623434.94	391149.44
			2	1623476.43	391110.80
			3	1623488.48	391123.51
			4	1623447.78	391162.43
			5	1623434.94	391149.44
	36	1010	1	1623447.78	391162.43
			2	1623488.48	391123.51
			3	1623500.86	391136.57
			4	1623460.28	391175.30
			5	1623447.78	391162.43

37	1036	1	1623500.86	391136.57
		2	1623515.11	391151.61
		3	1623482.72	391185.78
		4	1623466.44	391169.42
		5	1623500.86	391136.57
38	1121	1	1623483.96	391070.34
		2	1623471.59	391082.87
		3	1623441.19	391055.13
		4	1623428.21	391048.79
		5	1623437.99	391026.65
		6	1623483.96	391070.34
39	1086	1	1623497.46	391056.68
		2	1623462.82	391023.16
		3	1623437.99	391026.65
		4	1623483.96	391070.34
		5	1623497.46	391056.68
40	1060	1	1623517.35	391036.53
		2	1623498.69	391018.11
		3	1623462.82	391023.16
		4	1623497.46	391056.68
		5	1623517.35	391036.53
41	1215	1	1623640.66	391125.15
		2	1623641.30	391098.07
		3	1623632.06	391098.00
		4	1623614.12	391096.69
		5	1623613.15	391119.46
		6	1623617.91	391136.06
		7	1623616.76	391155.05
		8	1623630.86	391155.05
		9	1623634.12	391124.89
		10	1623640.66	391125.15
42	1458	1	1623707.91	391208.45
		2	1623708.60	391237.27
		3	1623665.26	391237.89
		4	1623665.25	391221.91
		5	1623662.53	391220.63
		6	1623661.78	391201.15
		7	1623707.91	391208.45
43	1164	1	1623656.89	391179.32
		2	1623661.78	391201.15
		3	1623707.91	391208.45
		4	1623707.75	391201.81
		5	1623703.17	391179.69
		6	1623656.89	391179.32
44	1026	1	1623698.57	391157.44
		2	1623651.87	391157.34
		3	1623653.77	391165.42
		4	1623656.89	391179.32
		5	1623703.17	391179.69
		6	1623698.57	391157.44
45	1033	1	1625835.89	391512.16

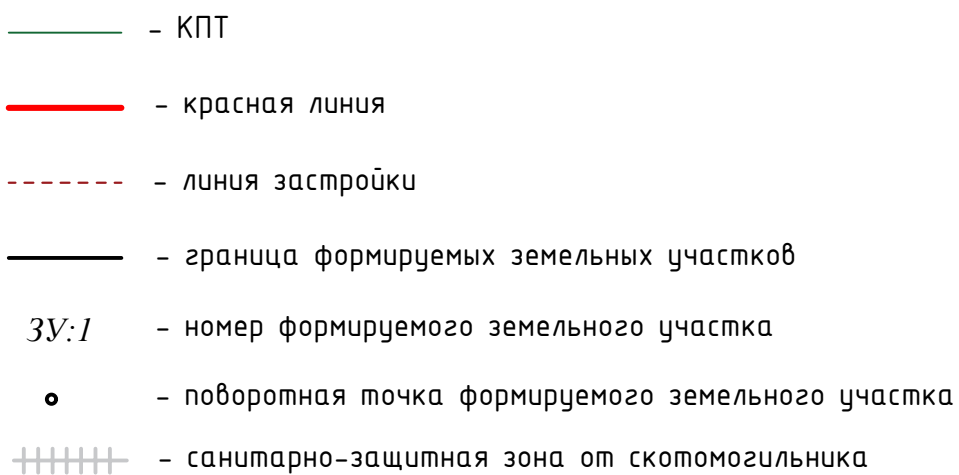
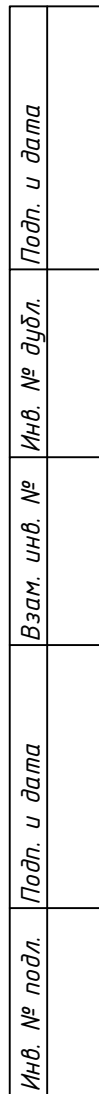
		2	1625827.86	391512.16
		3	1625820.96	391474.52
		4	1625815.30	391481.40
		5	1625789.20	391512.07
		6	1625835.89	391512.16
46	1269	1	1623614.82	391080.50
		2	1623634.31	391082.16
		3	1623640.02	391082.18
		4	1623641.00	391030.13
		5	1623616.98	391029.92
		6	1623614.82	391080.50
47	1119	1	1623640.02	391082.18
		2	1623662.02	391082.28
		3	1623662.02	391030.31
		4	1623641.00	391030.13
		5	1623640.02	391082.18
48	1172	1	1623662.02	391082.28
		2	1623684.02	391082.38
		3	1623685.15	391030.51
		4	1623662.02	391030.31
		5	1623662.02	391082.28
49	1134	1	1623684.02	391082.38
		2	1623706.02	391082.48
		3	1623706.89	391030.69
		4	1623685.15	391030.50
		5	1623684.02	391082.38
50	1204	1	1623706.02	391082.48
		2	1623710.06	391082.50
		3	1623731.40	391074.47
		4	1623731.40	391030.90
		5	1623706.89	391030.69
		6	1623706.02	391082.48
51	1278	1	1623731.40	391074.47
		2	1623770.96	391059.59
		3	1623760.76	391031.15
		4	1623731.40	391030.90
		5	1623731.40	391074.47
52	1145	1	1623777.13	391077.33
		2	1623753.53	391084.15
		3	1623759.89	391109.75
		4	1623765.03	391134.29
		5	1623784.57	391125.71
		6	1623781.40	391099.14
		7	1623777.13	391077.33



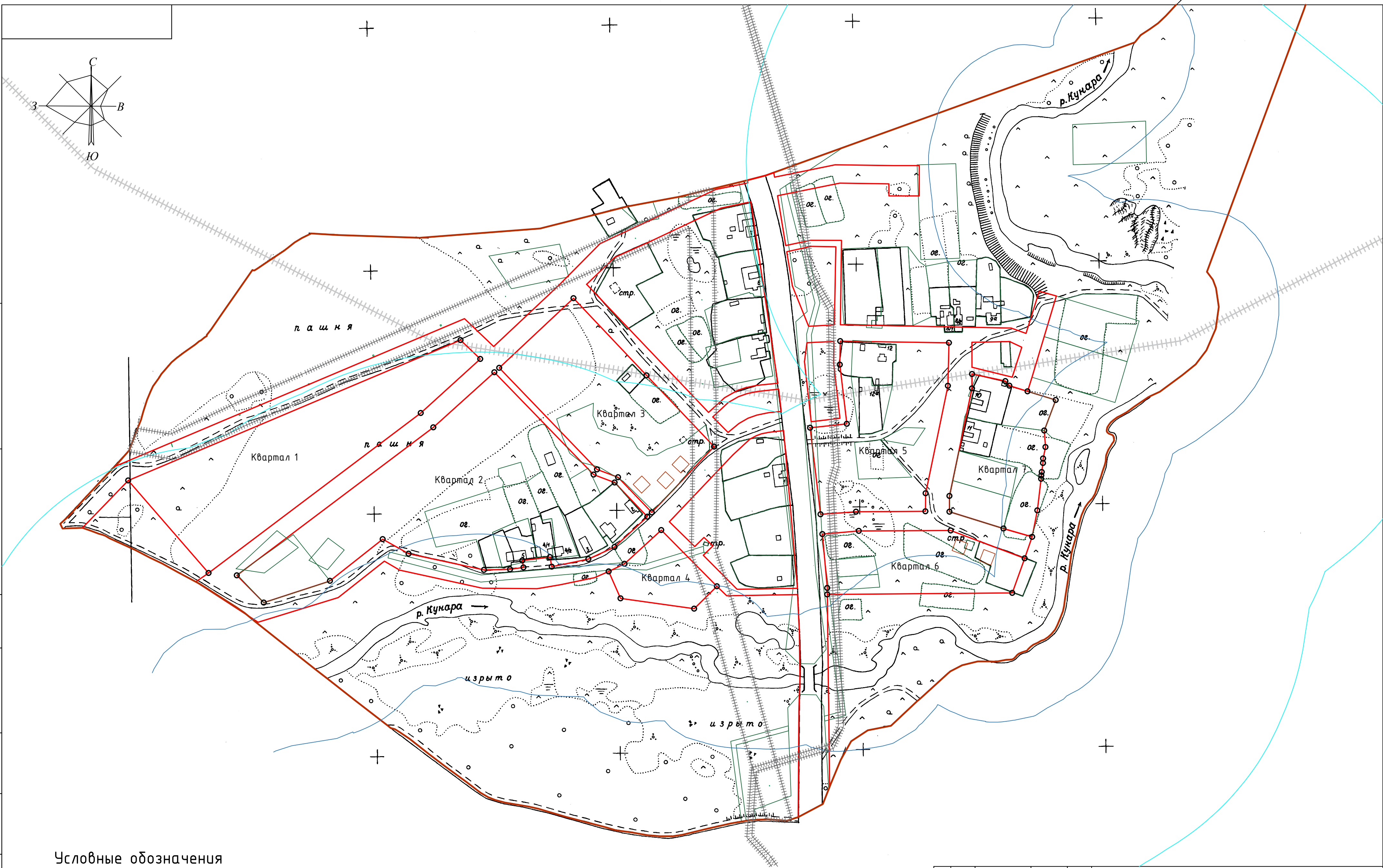
Условные обозначения

- граница деревни Кондратьева
- красная линия
- - - линия застройки
- граница формируемых земельных участков
- +++++ санитарно-защитная зона от скотомогильника
- водоохранная зона
- прибрежная защитная полоса
- +++++ охранная зона от инженерных сетей

					10-1.17-ПП				
					Проект планировки территории деревни Поповка городского округа Богданович	Лит.	Масса	Масштаб	
Изм./Лист	№	Докум.	Подп.	Дата				1:2000	
Разраб.									
Пров.									
Т.контр.						Лист	1	Листов	4
					Эскиз застройки				
Н.контр.									
Утв.									



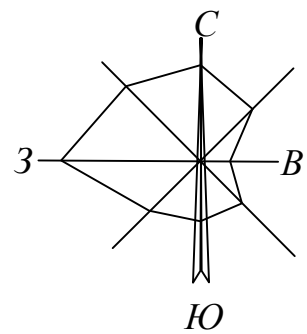
Формат А2



Условные обозначения

- красная линия
- Квартал 1 - номер квартала
- - поворотная точка красной линии

10-1.17-ПМ						Проект планировки территории деревни Поповка городского округа Богданович		
Изм.	Лист	№	Докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.								1:2000
Пров.						Лист	3	Листов
Т.контр.								4
Н.контр.						Разбивочный чертёж красных линий		
Утв.						Формат А2		



Карта градостроительного зонирования д. Поповка (действующая)



Карта градостроительного зонирования д. Поповка (внесение изменений)



Перв. примен.
Справ. №
Подп. и дата
Инв. № дубл.
Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

10-1.17-ГП					
Изм. Лист	№ Докум.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	
Разраб.				деревни Поповка	
Пров.				городского округа Богданович	
Т.контр.				Внесение изменений в карту	
Н.контр.				градостроительного зонирования	
Утв.					
				Лист	Масштаб
				4	4