	ДЕРЖАНИЕ Обозначение	Наименование	Стр
ел			<u> </u>
	МК №10-ППТ	Том 1. Проект планировки территории. Пояснительная записка.	
		Положение о размещении объектов капитального строительства федерального, регионального и местного значения.	4
2		Положение о характеристиках планируемого развития территории (плотности, параметрах застройки)	5
3		Положение о характеристиках развития систем социального и транспортного обслуживания	6
4		Положение о характеристиках инженерно-технического обеспечения	6
5		Охранные зоны и зоны с особыми условиями использования территорий.	7
6		Исходно-разрешительная документация	3
	МК №10-ППТ	Том 1. Графическая часть	
1		Чертеж красных линий. Чертеж границ планируемого размещения линейного объекта. М 1:1000 с.Скомово	лис [*] 1-5
		Чертеж красных линий. Чертеж границ планируемого размещения линейного объекта. М 1:1000 с.Владычино	лис ¹
		Чертеж красных линий. Чертеж границ планируемого размещения линейного объекта. М 1:1000 с.Глумово	лис 1-3
2		Схема конструктивных и планировочных решений. (М 1:2000) с.Скомово	лист
		Схема конструктивных и планировочных решений. (М 1:2000) с.Владычино	лист
		Схема конструктивных и планировочных решений. (М 1:2000) с.Глумово	лист
		Том 2. Материалы по обоснованию проекта планировки	
	МК №10-ППТ	территории и проекта межевания для линейного объекта. Текстовая часть.	
		Введение	3
1		Обоснование положений по размещению линейного объекта	4
1.1		Обоснование параметров линейного объекта, планируемого к размещению	4
1.2		Обоснование размещения линейного объекта на планируемой территории	4
1.3		Обоснование размещения линейного объекта с учетом особых условий использования территорий и мероприятий по сохранению объектов культурного наследия	9
1.4		Защита территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, проведение мероприятий по гражданской обороне и пожарной безопасности	12
2		Параметры образуемого земельного участка	14

	T.C.					МК №10-ПП	Γ			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата					
							Стадия	Лист	Листов	
				, 0			П	1		
ГИП		Баляби	Н	Joseph		Пояснительная записка ООО "РЕГИОНПРО				
Испо	Исполнит В		ва	The .			000 °P	ет ионі	IPOEKI	

3			C	Обосн	ование предложений для внесения изменений и допол-	14
					в документы территориального планирования и в Пра-	
					емлепользования и застройки	
					жения	15
					ование определения границ зон планируемого разме-	15
					объекта	
					ческие условия, выданные АО "Газпром газораспреде-	16
					Иваново"	
	NATE NO 1	о ппт			. Материалы по обоснованию проекта планировки и	
	MK №1	.0-11111		_	та межевания территории для линейного объекта. ическая часть.	
1					расположения элемента планировочной структуры	лист 1
				.Ском		JIMOT 1
			C	Схема	расположения элемента планировочной структуры	лист 1
					ычино	
			C	Схема	расположения элемента планировочной структуры	лист 1
			c	.Глум	10В0	
2					использования территории в период подготовки проек-	лист 1
	1				нировки территории М 1:5000 с.Скомово	
					использования территории в период подготовки проек-	лист 1
					нировки территории М 1:5000 с.Владычино	1
					использования территории в период подготовки проек-	лист 1
					нировки территории М 1:5000 с.Глумово	
3					границ зон с особыми условиями использования терри-	лист 1-4
					М 1:1000 с.Скомово	
					границ зон с особыми условиями использования терри- М 1:1000 с.Владычино	лист 1-2
					границ зон с особыми условиями использования терри-	лист
					М 1:1000 с.Глумово	1-2
	MK №1	0-ПМТ			. Проект межевания. Пояснительная записка	1 2
1	171111111111111111111111111111111111111	0 111/11			е данные	4
2					ния об использованных материалах	4
3					ние предлагаемых проектных решений	4
4					вой статус объектов планирования	4
5					овление публичных сервитутов	4
6			C	Основ	ные показатели по проекту межевания. Выводы.	6
	MK №1	0-ПМТ			. Графическая часть	
1			- u	Іе <mark>ртё</mark>	ж межевания территории М 1:1000 с.Скомово	лист
	1					1-6
			Y	Іертёх	ж межевания территории М 1:1000 с.Владычино	лист
				•	774.4000 =	1-3
			4	łертё:	ж межевания территории М 1:1000 с.Глумово	лист 1-3
2			T	Jenze:	ж границ планируемых элементов планировочной	1-3 лист
4					туры и чертеж красных линий, утвержденных в составе	лист 1-4
					га планировки территории. (М 1:1000) с.Скомово	1-4
	1				ж границ планируемых элементов планировочной	лист
				-	туры и чертеж красных линий, утвержденных в составе	1-2
					га планировки территории. (М 1:1000) с.Владычино	_
					ж границ планируемых элементов планировочной	лист
				-	туры и чертеж красных линий, утвержденных в составе	1-2
					га планировки территории. (М 1:1000) с.Глумово	
						-
					MIC N. 10 THT	Лист

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Введение

Подготовка проекта планировки территории осуществляется для установления границ территорий общего пользования, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определения характеристик и очередности планируемого развития территории.

Проект планировки территории выполнен для строительства линейного объекта: Распределительные газопроводы по с.Скомово, с.Владычино, с.Глумово Гаврилово-Посадского района Ивановской области на основании:

• Муниципального контракта №10 от 23.12.2019г.

Картографический материал выполнен в местной системе координат МСК-37, система высот – Балтийская.

Раздел 1. Положение о размещении объектов капитального строительства федерального, регионального и местного значения

Планируемый земельный участок относится к землям категории: земли населенных пунктов.

Линейный объект – проектируемый подземный газопровод низкого давления IV категории планируется разместить в жилой застройке в районе села Скомово, с.Владычино, с.Глумово Гаврилово-Посадского района Ивановской области.

Местом подключения с. Глумово является проектируемый надземный газопровод природного газа низкого давления IV категории Ø108х4.0мм (Сталь 10), на выходе из проектируемого ГРПШ, Рраб.=0,002 МПа, в районе с. Глумово Гаврилово-Посадского района Ивановской области.

Местом подключения с. Скомово является проектируемый надземный газопровод природного газа низкого давления IV категории Ø219x6.0мм (Сталь 10), на выходе из проектируемого ГРПШ, Рраб.=0,002 МПа, в районе с. Скомово Гаврилово-Посадского района Ивановской области.

Местом подключения с. Владычино является проектируемый надземный газопровод природного газа низкого давления IV категории Ø89x3.5мм (Сталь 10), на выходе из проектируемого ГРПШ, Рраб.=0,002 МПа, в районе с. Владычино Гаврилово-Посадского района Ивановской области.

Проектируемый подземный газопровод низкого давления предназначен для подачи природного газа с теплотворной способностью 7980 ккал/нм³ и удельным весом 0,67 кг/нм³.

Диаметр проектируемого газопровода низкого давления IV категории 225, 160, 110, 90, 63мм.

Проектная мощность газопровода 820,13 нм3/час от ГРС Петровский (с. Глумово - 259,43 нм3/час, с. Владычино - 120,70 нм3/час, с. Скомово - 440,00 нм3/час).

Ширина охранной зоны проектируемого газопровода составляет 4м.

Планируемая территория занимает часть кадастровых кварталов 37:03:01110, 37:03:011001, 37:03:011108.

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков согласно классификатору видов разрешенного использования земельных участков:

	Размещение объектов капитального строительства в целях обеспечения фи-	
Коммунальное	зических и юридических лиц коммунальными услугами, в частности: по-	3 1
обслуживание	ставки воды, тепла, электричества, газа, предоставления услуг связи, отвода	3.1
	канализационных стоков, очистки и уборки объектов недвижимости	

В административном отношении территория проекта планировки расположена в Осановецком (с. Владычино и с. Скомово) и Новосёлковском (с. Глумово) сельских поселениях Юрьевецкого муниципального района Ивановской области.

Объект капитального строительства (линейный объект - газопровод) будет пересекать методом бурения существующие автодороги местного значения.

Внутри планируемой территории имеются участки с различными характеристиками

							Лист	
						МК №10-ППТ	2	l
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		3	l

функционального зонирования, таким образом, дальнейшее развитие данных участков должно вестись согласно утвержденному функциональному зонированию, принятому в соответствии с Генеральным планом Осановецкого (с. Владычино и с. Скомово) и Новосёлковского (с. Глумово) сельских поселений и Правилами землепользования и застройки данных поселений Гаврилово-Посадского района. Объекты капитального строительства федерального значения на данной территории отсутствуют. Объекты капитального строительства регионального значения на данной территории отсутствуют.

Раздел 2. Положение о характеристиках планируемого развития территории (плотности, параметрах застройки)

Границы отвода земель для строительства участка газопровода запроектированы в соответствии со следующими нормативными документами:

- о Постановление правительства РФ от 20 ноября 2000г № 878 Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей.
- о СТО Газпром 2-2.3-231-2008 «Правила производства работ при капитальном ремонте линейной части магистральных газопроводов ОАО «Газпром»»;
- о СП 103-34-96 «Свод правил сооружения магистральных газопроводов.
- о Подготовка строительной полосы»;
- о СП 104-34-96 «Свод правил сооружения магистральных газопроводов. Производство земляных работ»;
- о СП 37.13330.2012 Промышленный транспорт. Актуализированная редакция СНиП 2.05.07-91* (с Изменениями N 1, 2)
- «Руководство по составлению проекта рекультивации земель, занимаемых во временное пользование для строительства автомобильных дорог и дорожных сооружений», Гипродор НИИ, 1984г.

Постановление Правительства РФ от 2 сентября 2009г. № 717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса»

При назначении размеров полосы для временного отвода учитывались:

- план газопровода, и его технические параметры;
- инженерно-геологические и топографические условия прохождения трассы, влияющие на устойчивость земляного полотна;

Площадь земельного участка ЗУ1 в с. Владычино, формируемого для строительства газопровода составляет 5326 м². Площадь земельного участка ЗУ1 в с. Скомово, формируемого для строительства газопровода составляет 11827 м2. Площадь земельного участка ЗУ1 в с. Глумово, формируемого для строительства газопровода составляет 8864 м2.

Образование земельных участков предполагается для строительства линейного объекта:

1. Распределительные газопроводы по с.Скомово, с.Владычино, с.Глумово Гаврилово-Посадского района Ивановской области.

Размещение проектируемого линейного объекта принято в пределах и за границами существующих красных линий, которые совпадают с границей жилой застройки.

В соответствии с Градостроительным кодексом №190-ФЗ ст. 36 ч.4 на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов, действия градостроительных регламентов не распространяются.

На формирование архитектурно-планировочного решения рассматриваемой территории оказывают влияние следующие факторы:

- сложившаяся ландшафтная и пространственная структура участка;
- существующая сеть дорог;
- наличие существующих границ территории;
- наличие существующих границ земельных участков, выделенных в соответствии с кадастровым планом территории 37:03:01110, 37:03:011001, 37:03:011108.

В соответствии с Γ енеральным планом поселения, территория относится к землям населенных пунктов.

							Лист
						МК №10-ППТ	1
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		4

Схема транспортного обслуживания планируемой территории не меняется в рамках существующего генерального плана.

Данная территория самостоятельным элементом планировочной структуры не является, она входит в состав сложившихся элементов планировочной структуры Осановецкого и Новосёлковского сельских поселений Гаврилово-Посадского района Ивановской области.

Раздел 3. Положение о характеристиках развития систем социального и транспортного обслуживания

На сегодняшний день объекты социального обслуживания на рассматриваемой территории представлены существующими магазинами Осановецкого и Новосёлковского сельских поселений Гаврилово-Посадского района Ивановской области.

В связи с тем, что численность жителей не увеличится, дополнительных объектов социального обслуживания проектом не предусмотрено.

Транспортная связь проектируемой территории не имеет отношение к основным транспортным развязкам Гаврилово-Посадского района Ивановской области. Основной автотранспортной магистралью в данном районе является автодорога Скомово-Осановец. При объектах коммерческого назначения организованы служебные автостоянки за счет уширения проезжей части.

Проезд до объекта осуществляется в любое время года автомобильным транспортом по существующим автодорогам местного значения.

Раздел 4. Положение о характеристиках инженерно-технического обеспечения

Инженерно-техническое обеспечение рассматриваемой территории осуществляется за счет существующих инженерных коммуникаций: линии ЛЭП 0.4кВ, 10кВ, сети связи, проектируемый газопровод.

Для дальнейшего развития территории необходимо предусмотреть возможность развития новой газораспределительной сети в части строительства газопровода низкого давления.

Проектируемый линейный объект - сети газоснабжения предназначен для подачи природного газа к существующим потребителям.

Место присоединения: проектируемый (по ТУ № 00-000017(337) от 25.10.2019, выданным «Газпром инвестгазификация») по объекту «Газопровод межпоселковый к населенным пунктам Гаврилово-Посадского района Ивановской области (от г. Гаврилов Посад (ул. Завокзальная, ул. Подгорная) до с. Закомелье - с. Ярышево - с. Загородный - с. Новоселка с. Иваньковский - с. Бережок, д. Ярдениха с. Глумово, с. Владычино, с. Скомово» надземный газопровод низкого давления, Рраб.=0,002 МПа на выходе из ИРГ в каждом населенном пункте.

Мощность линейного объекта рассчитана исходя из максимальных часовых расходов газа со 100% охватом населения.

Раздел 5. Охранные зоны и зоны с особыми условиями использования территорий.

Зоны с особыми условиями использования территории - это охранные, санитарнозащитные зоны, зоны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов РФ, водоохранные зоны, зоны затопления, подтопления, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, зоны охраняемых объектов, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством РФ.

На рассматриваемой территории зоны с особыми условиями использования территории установлены для следующих коммуникаций:

- 1. Линии ЛЭП 0,4 кВ, 10кВ.
- 2. Охранная зона газораспределительной сети.
- 3. Объекты культурного наследия (Церковь в честь Казанской иконы Божьей Матери с.Скомово)

							Лист
						МК №10-ППТ	5
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		3

Решением данного проекта предполагается:

- 1. Сохранение основных существующих элементов планировочной структуры в границах проектируемой территории.
- 2. Сохранение существующих объектов капитального строительства, без изменений существующих кадастровых границ земельных участков.
- 3. Сохранение транспортной схемы с учетом генерального плана.
- 4. Планирование наиболее рационального обеспечения территории инженерно техническим потенциалом в части развития газораспределительной сети.
- 5. Сформировать земельные участки: 3У1 в с. Владычино площадью 5326 м². 3У1 в с. Скомово площадью 11827 м2. 3У1 в с. Глумово площадью 8864 м2.
- 6. Определить границы сервитутов для земельных участков:
 - 37:03:011108:404 (в с.Скомово)

Раздел 6. Исходно-разрешительная документация

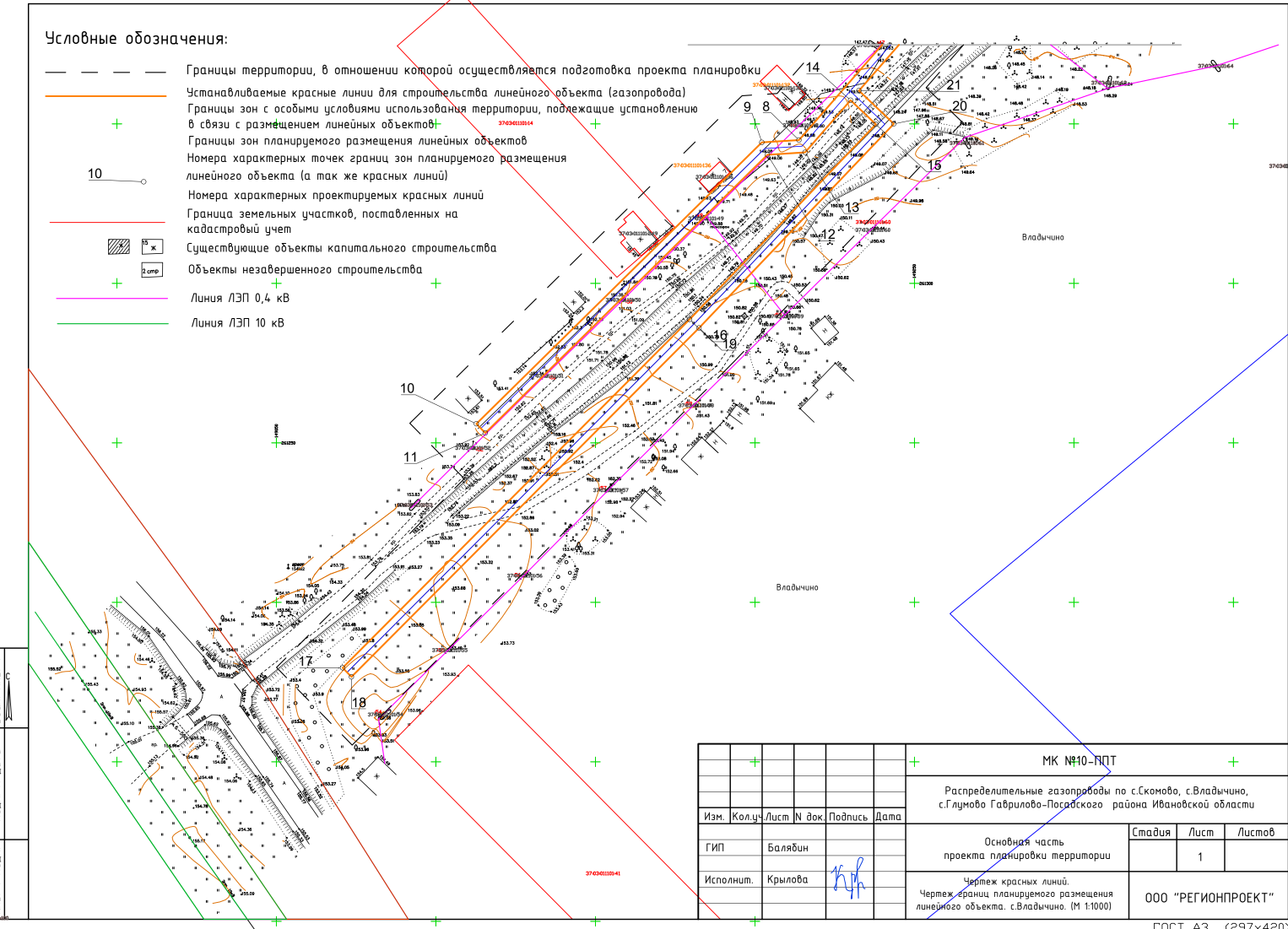
- 1. Градостроительный кодекс Российской Федерации
- 2. Земельный кодекс Российской Федерации
- 3. Материалы Генерального плана Новоселковского сельского поселения Гаврилово-Посадского муниципального района Ивановской области.
- 4. Материалы Генерального плана Осановецкого сельского поселения Гаврилово-Посадского муниципального района Ивановской области.
- 5. Материалы Правил землепользования и застройки Новоселковского сельского поселения Гаврилово-Посадского муниципального района Ивановской области.
- 6. Материалы Правил землепользования и застройки Осановецкого сельского поселения Гаврилово-Посадского муниципального района Ивановской области.
- 7. СП 42.133330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07-01-89».
- 8. СНиП 2-04-04-2003 Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации.
- 9. СНиП 1.02.07-87 «Инженерные изыскания для строительства»
- 10. СанПин 2.2.1/1.1200-03 Санитарно-эпидемиологические правила и нормы «Санитарнозащитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и других объектов»

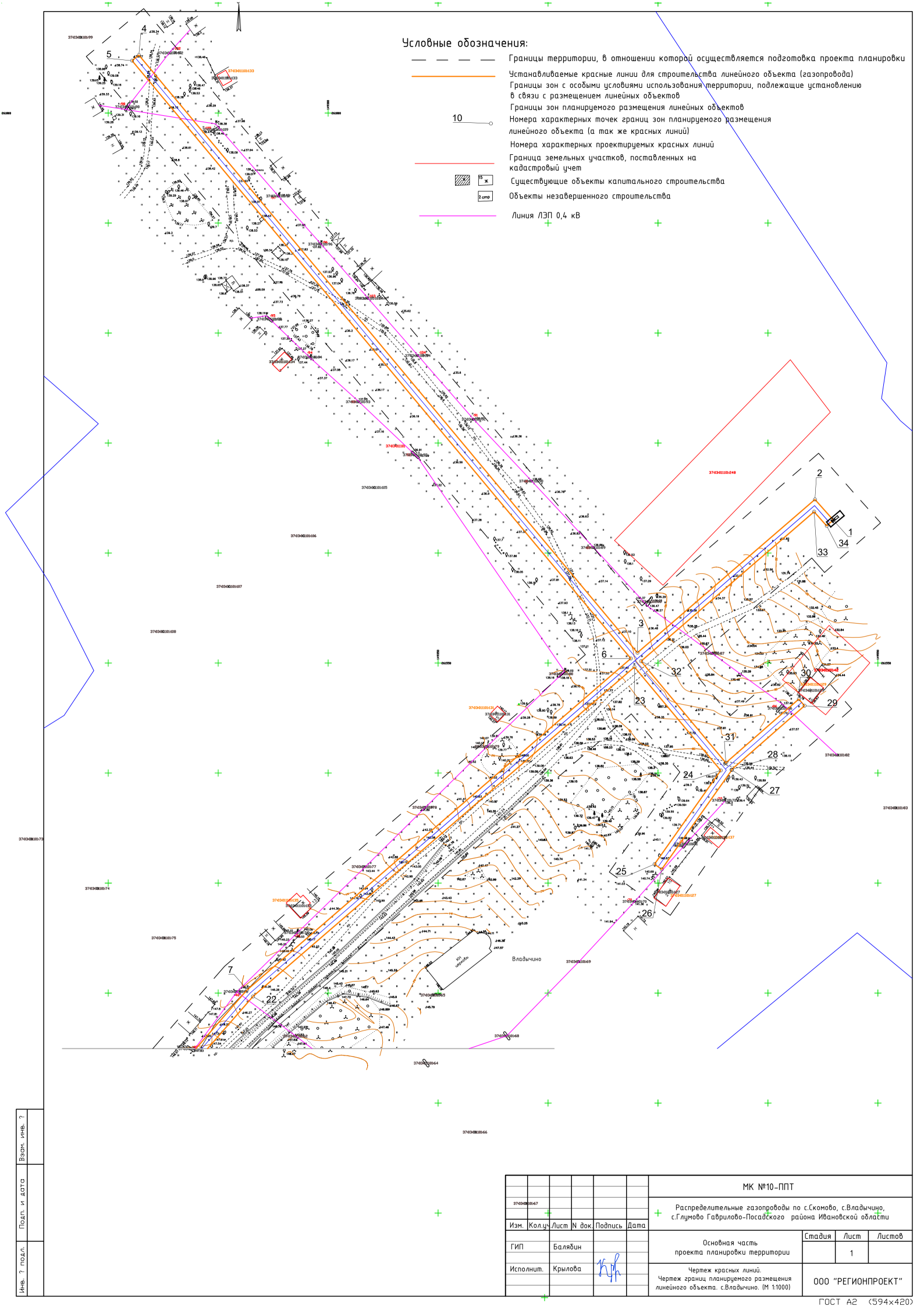
Для разработки документации были использованы следующие исходные данные:

- Топографическая съемка, масштаб 1:1000;
- Кадастровые планы территории на кадастровые кварталы 37:03:01110, 37:03:011001, 37:03:011108.

Чертеж красных линий, чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов см. на чертеже планировки территории

							Лист
						МК №10-ППТ	6
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		O





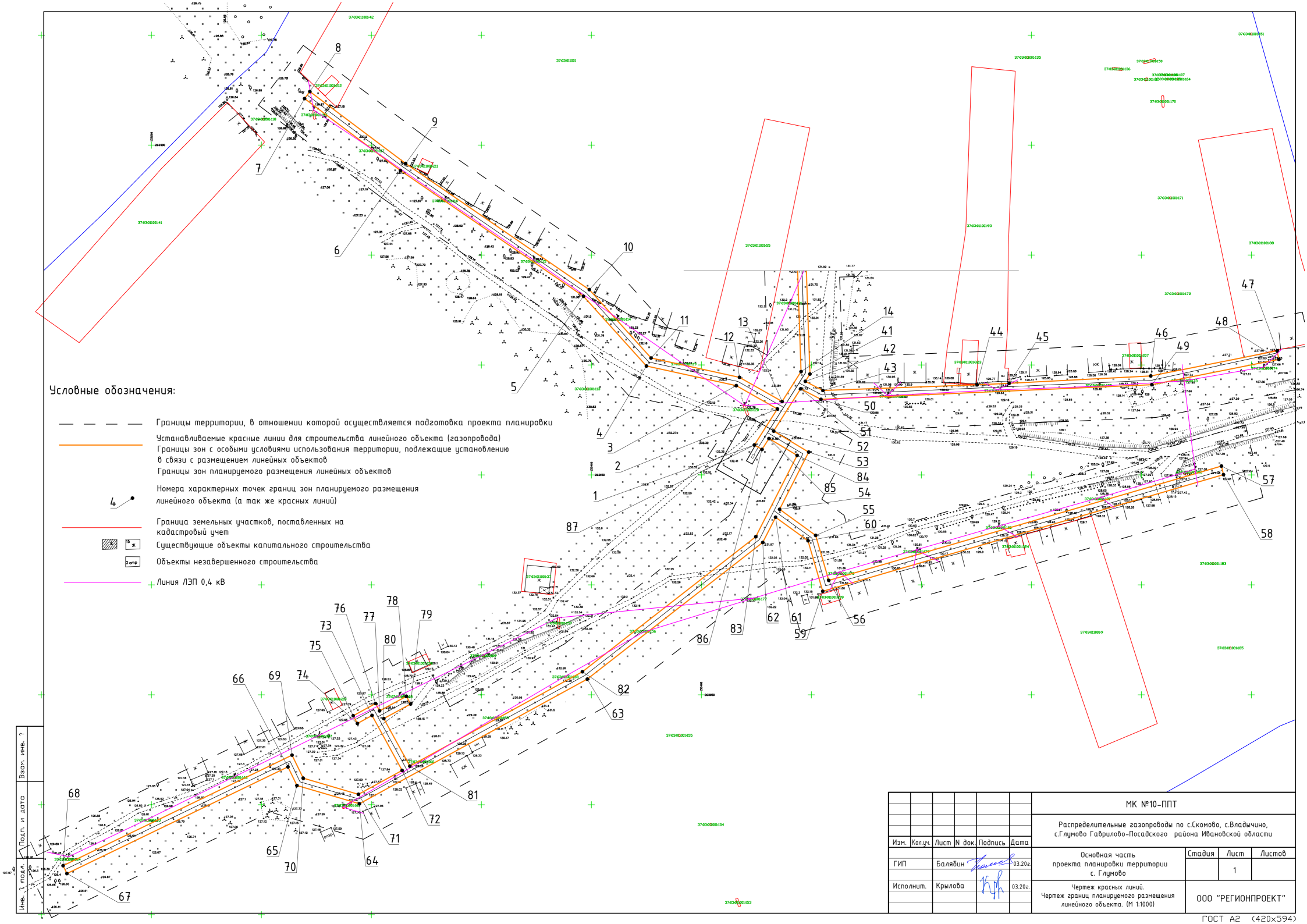
Nº	X	Y	21	261360.41	149232.63
n/n 1	261614.99	149529.69	22	261398.4	149265.78
			23	261548.21	149439.27
2	261624.35	149521.35	24	261501.18	149478.52
3	261554.69	149440.65	25	261458.56	149448.41
4	261826.36	149213.9	26	261456.26	149451.66
5	261823.8	149210.83			
6	261552.06	149437.61	27	261501.39	149483.56
7	261401.45	149263.14	28	261501.57	149483.41
8	261344.92	149213.82	29	261530.57	149516.62
9	261344.19	149202.18	30	261533.58	149513.99
10	261255.95	149112.69	31	261504.64	149480.85
			32	261550.83	149442.3
11	261253.09	149115.5	33	261618.76	149521
12	261340.29	149203.92	34	261612.34	149526.69
13	261341.04	149215.73			
14	261357.39	149230	35	261614.99	149529.69
15	261349.84	149237.9			
16	261288.69	149179.51			
17	261179.46	149070.76			
18	261176.61	149073.54			
19	261286.03	149182.5			

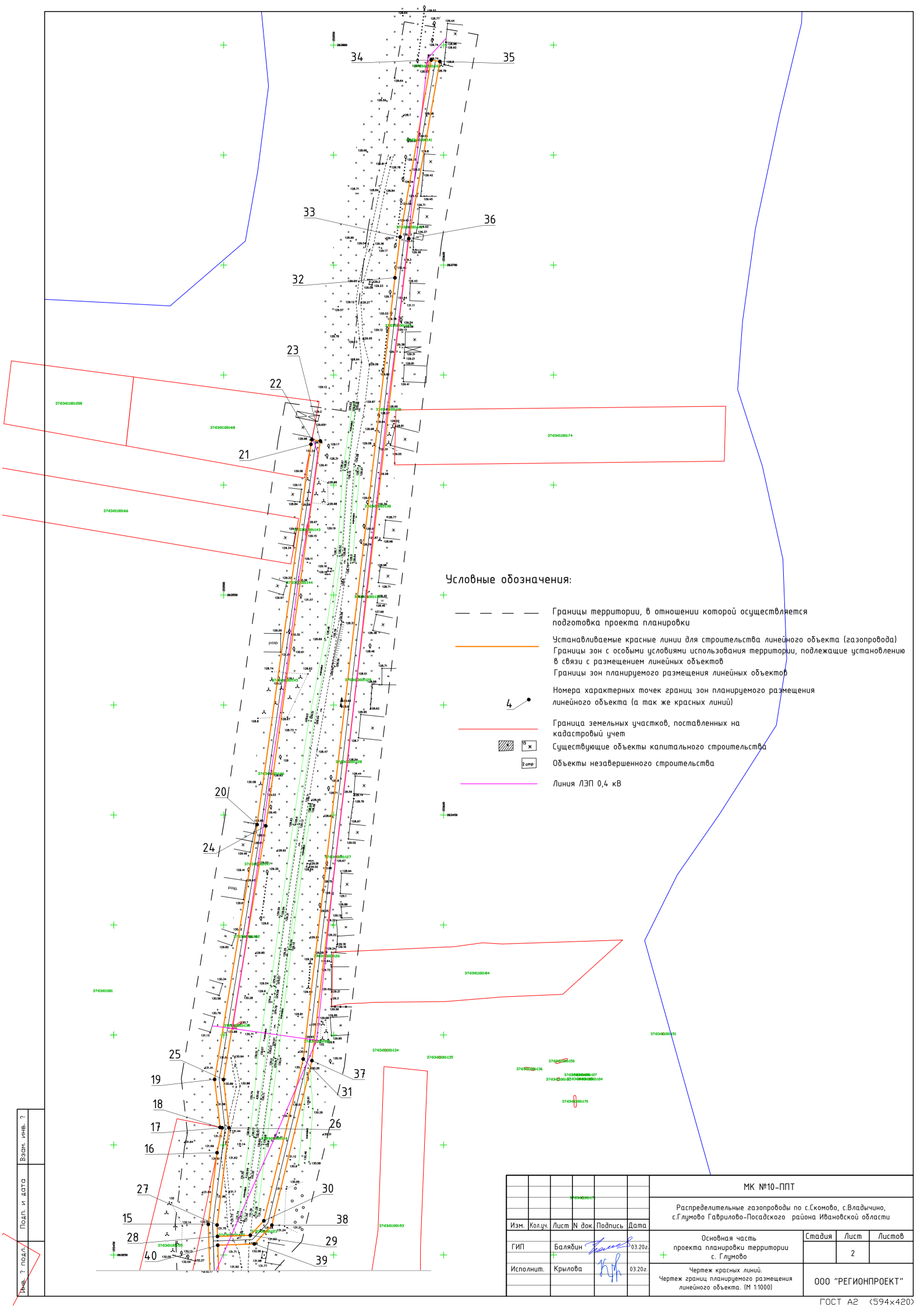
Взам, и										
дата							MK №10-ПМТ			
Подп, и	Изм.	Кол.уч	.Лист	N док.	Подпись	Дата	Распределительные газопроводы по с.Глумово Гаврилово-Посадского рай			
подл.	ГИП		Баля	бин 🦪	Janese 1	S	Основная часть проекта планировки территории с. Владычино	Стадия	Лист З	Листов
Инв. ? п	Исполнит.		Крыл	ова	hh		Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий линейного объекта. с.Владычино	000 '	'РЕГИОН	ПРОЕКТ"

149243.56

20

261349.97

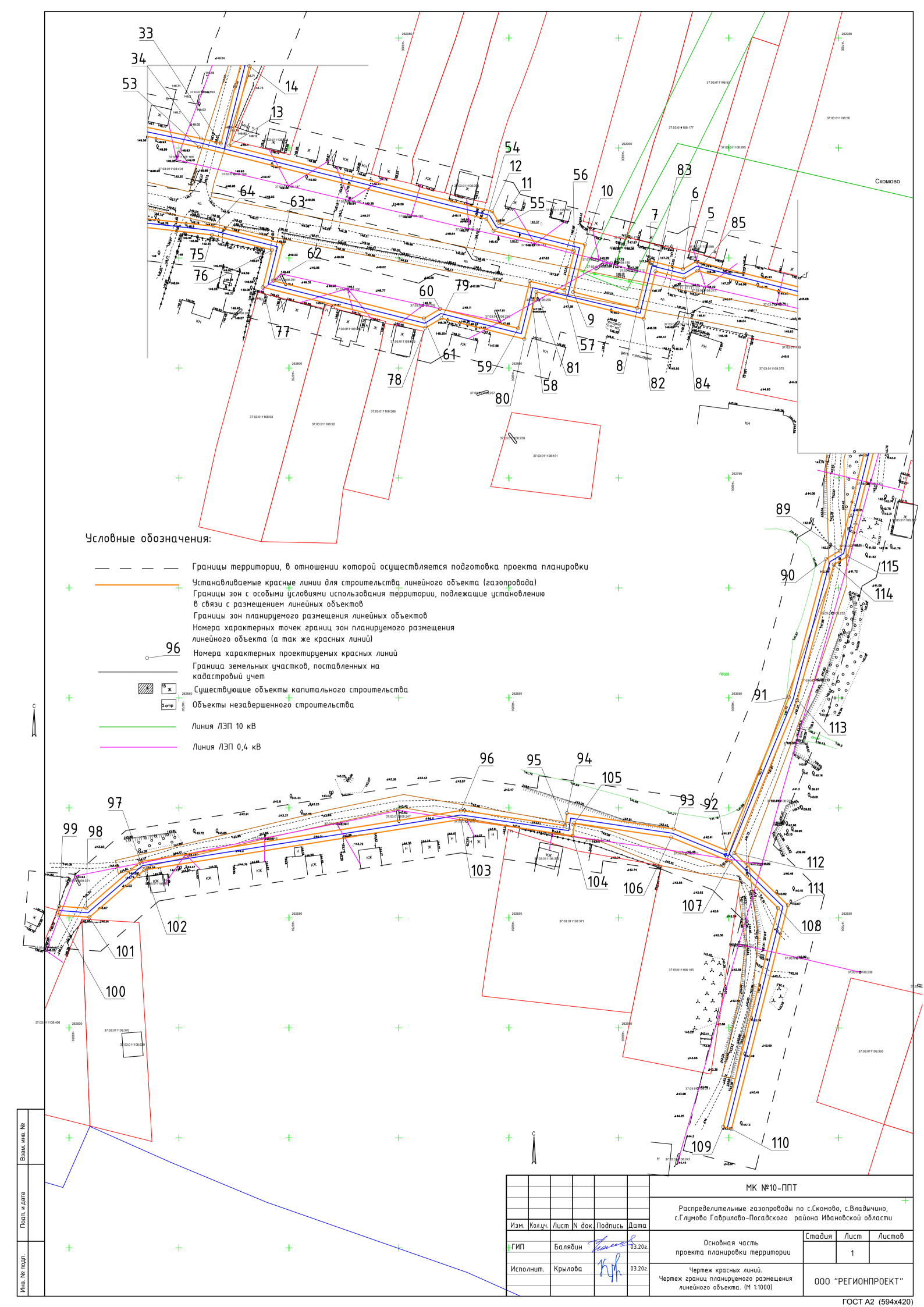


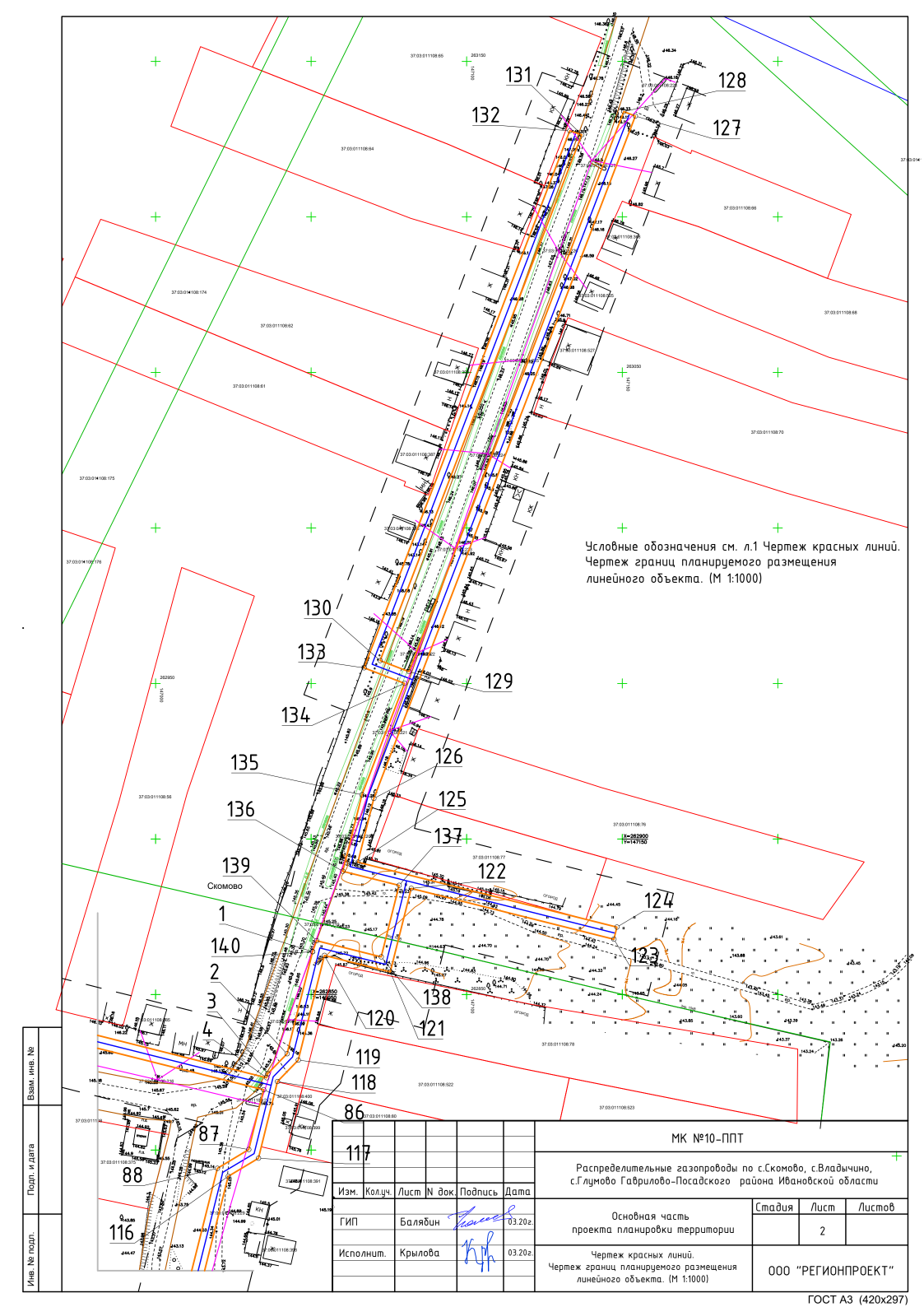


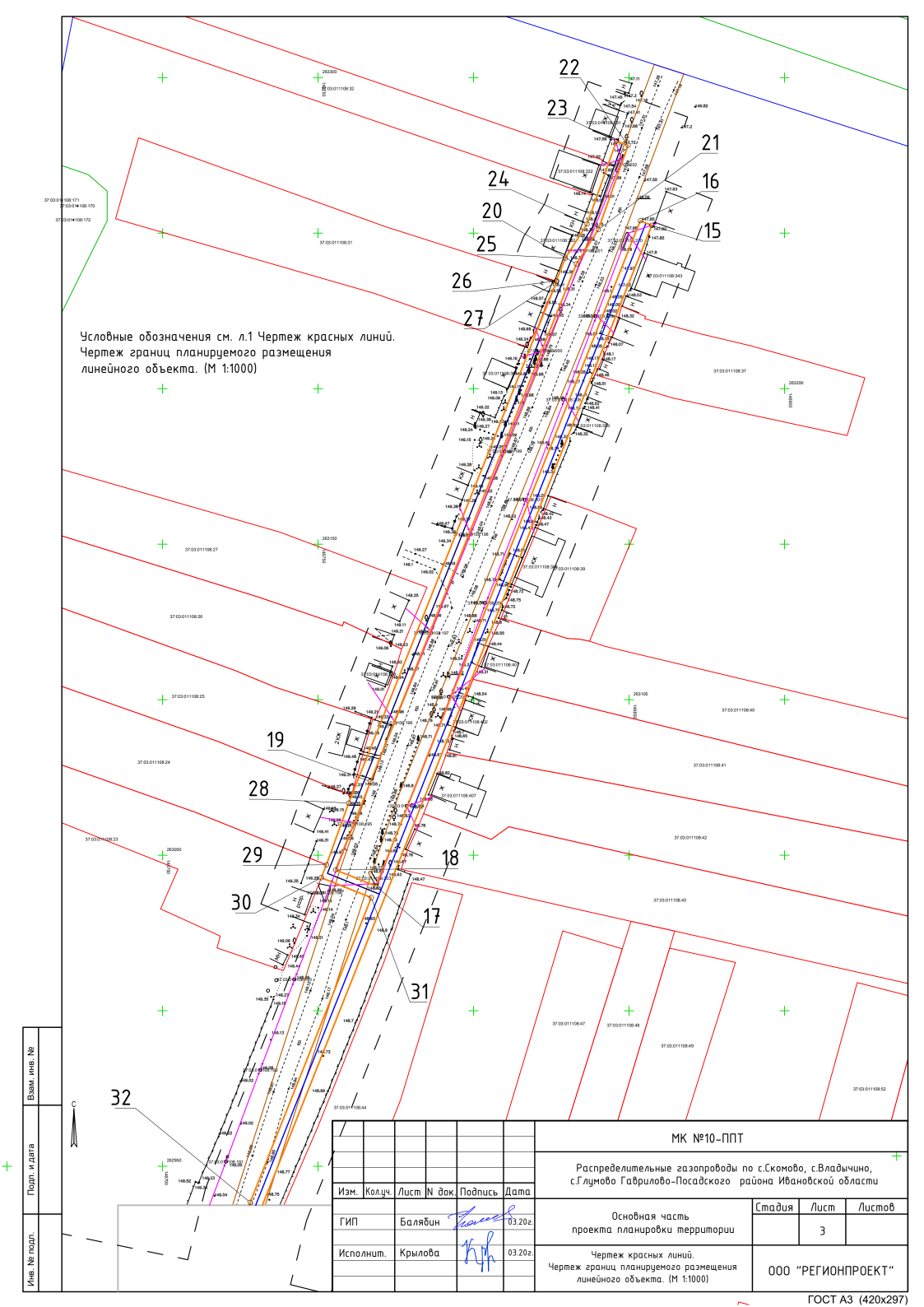
№ n/n		Χ		Y		30	263265.53	153518.3	59	263097	.09	153505.2
1	2	63163.6	5	153474.1	1	31	263339.07	153536.2	60	263120	.07	153498.51
2	26	53180.0	2	153484.5	8	32	263694.2	153577.92	61	263130	.76	153483.74
3	2	63190.6	1	153465.9)	33	263712.73	153580.24	62	263119.	29	153477.91
4	26	53199.5	3	153425.0	6	34	263793.23	153594.38	63	263057	.15	153398.16
5	26	53231.2	4	153396.4	2	35	263792.53	153598.32	64	263000	.46	153294.58
6	26	3288.3	9	153313.20	5	36	263712.04	153584.18	65	263008	.77	153266.18
7	20	53321.1	4	153269.6	5	37	263338.36	153540.14	66	263017	.23	153262.09
8	26	3324.3	4	153272.0	5	38	263263.57	153521.94	67	262968	.72	153161.61
9	26	3291.6	4	153315.59		39	263255.02	153513.96	68	262972	.32	153159.87
10	26	3234.2	27	153399.0	7	40	263254.44	153497.34	69	263022	.58	153263.95
11	26	53203.1	6	153427.1	7	41	263195.89	153499.37	70	263012	.11	153269.01
12	26	53194.3	9	153467.3	5	42	263192.57	153497.27	71	263004	.76	153294.11
13	2	63183.4	+	153486.7	4	43	263188.41	153505.27	72	263015.	.64	153313.99
14	26	53196.9	9	153495.3	3	44	263190.99	153575.35	73	263040	.62	153300.32
15	26	3263.9	6	153493.0	4	45	263191.67	153589.92	74	263036	.99	153293.67
16	26	3296.4	.7	153497.0	2	46	263195.02	153654.29	75	263040).5	153291.75
17	26	53307.8	31	153499.3	6	47	263206.43	153711.71	76	263046	.06	153301.91
18	26	53308.0	1	153498.3	8	48	263202.53	153712.56	77	263042	2.7	153303.74
19	26	3329.8	3	153495.9)	49	263191.04	153654.81	78	263049	.35	153315.92
20	26	3445.6	57	153515.22	2	50	263184.36	153504.38	79	263045	.83	153317.83
21	26	53618.5	2	153539.7	1	51	263189.16	153495.16	80	263039	9.2	153305.66
22	26	53620.6	1	153540.1	2	52	263169.93	153482.89	81	263017	.56	153317.5
23	26	3620.0	6	153543.9	7	53	263160.39	153498.8	82	263060).5	153395.96
24	26	3445.0	16	153519.18	3	54	263134.37	153485.58	83	263121	1.9	153474.75
25	26	3329.7	3	153499.9	4	55	263122.5	153501.96	84	263158	.88	153493.54
26	26	3307.7	9	153502.4	3	56	263102.05	153507.92	85	263166	.55	153480.74
27	26	3263.6	3	153497.0	3	57	263154.02	153686.42	86	263161.	59	153477.58
28	26	3258.4	4	153497.2	2	58	263150.12	153687.36	87	263163	3.6	153474.11
29	26	3258.9	6	153512.16	ó						·	
								MK №10	_ППТ			
Изм.	Кол.ич	.Лист	N док.	Подпись	Дата	-		ельные газопро рилово-Посадск				
				1	e			вная часть		Стадия	/lucm	Листов
ГИП		Баляб	оин 🧳	waree	ر			нировки террип Глумово	nopuu		3	
Испол	IHUM.	Крыло	ва	hh		Пер		т характерных ных красных лин екта. с. Глумов	เนนิ	000 ′	'РЕГИОН	НПРОЕКТ"

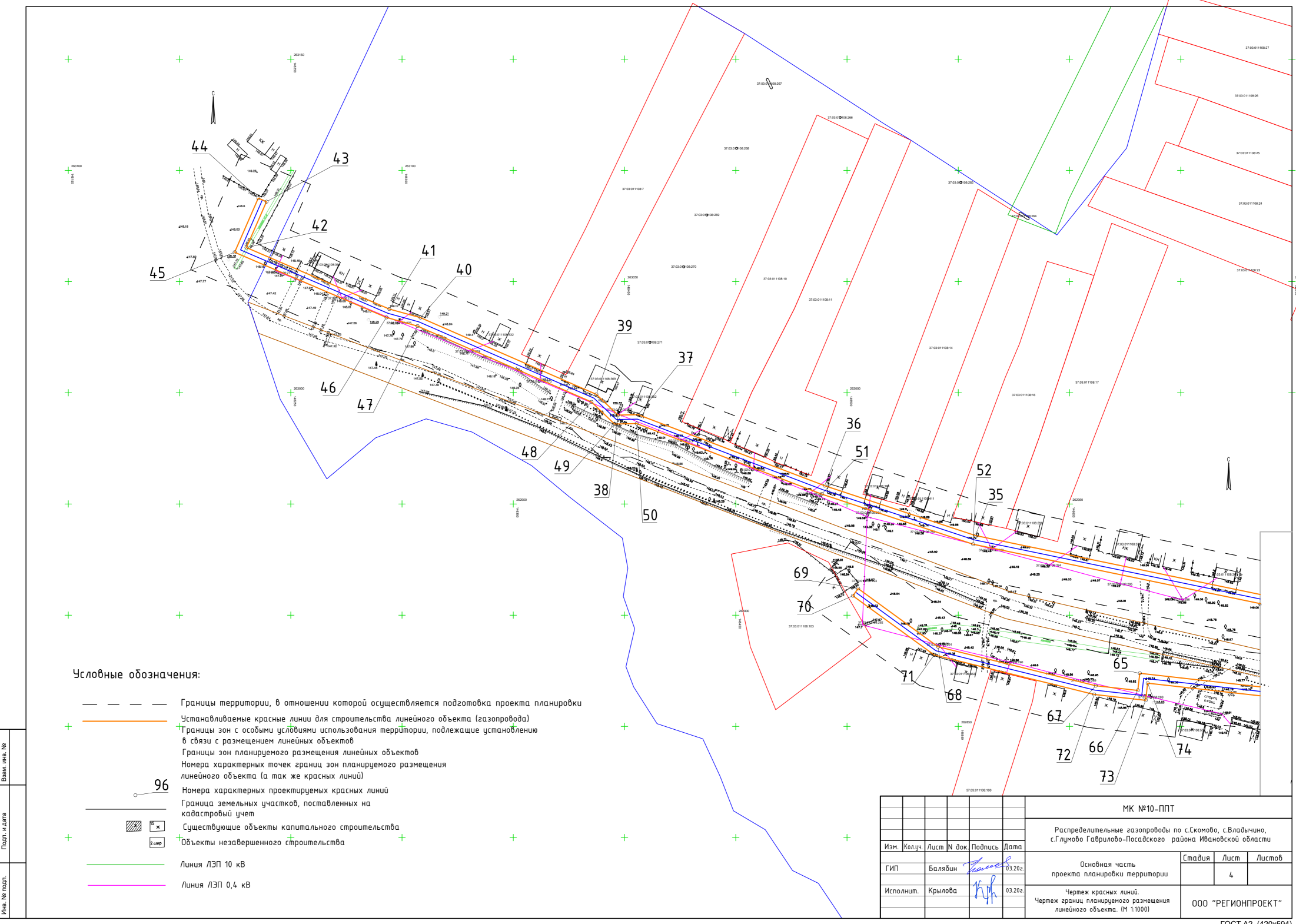
Подп, и дата

ИНВ, ? ПОДЛ.









Nº n/n	X	Y	26	263234.61	146826.55	52	262931.92	146556.68	78	262818.17	146812.08	104	262587.35	146879.07
1	262863.77	147050.43	27	263234.55	146826.73	53	262900.35	146709.19	79	262822.56	146819.4	105	262593.06	146879.78
2	262830.93	147042.22	28	263066.79	146759.86	54	262867.66	146839.86	80	262813.12	146857.13	106	262586.54	146923.9
3	262824.53	147036	29	263046.93	146752.69	55	262862.32	146843.06	81	262834.54	146862.52	107	262575.53	146950.96
4	262823.25	147035.68	30	263042.79	146751.06	56	262853.12	146879.82	82	262822.39	146911.37	108	262554.53	146972.43
5	262848.42	146935.13	31	263036.4	146767.12	57	262835.46	146875.4	83	262843.89	146916.72	109	262455.04	146947.5
6	262844.88	146929.22	32	262938.42	146728.18	58	262839.39	146859.58	84	262840.6	146929.86	110	262454.04	146951.28
7	262848.74	146913.81	33	262902	146719.08	59	262817.97	146854.22	85	262844.14	146935.76	111	262555.76	146976.88
8	262827.23	146908.46	34	262904.25	146710.08	60	262826.84	146818.77	86	262819.37	147034.71	112	262579.52	146952.61
9	262834.49	146879.28	35	262935.79	146557.72	61	262822.45	146811.44	87	262800.14	147029.9	113	262648.95	146981.22
10	262856.03	146884.67	36	262958.21	146489.97	62	262839.58	146742.99	88	262794.1	147019.83	114	262710.56	146997.74
11	262865.8	146845.64	37	262990.14	146406.16	63	262856.52	146747.23	89	262716.88	147000.5	115	262714.3	147003.98
12	262871.14	146842.44	38	262989.97	146397.11	64	262864.39	146715.76	90	262713.16	146994.3	116	262791.52	147023.3
13	262901.05	146722.95	39	262999.28	146387.37	65	262873.85	146631.58	91	262650.23	146977.42	117	262797.37	147033.05
14	262937.19	146731.99	40	263033.76	146308.28	66	262866.15	146630.72	92	262580.71	146948.77	118	262822	147039.13
15	263252.5	146857.32	41	263037.63	146294.32	67	262868.28	146611.8	93	262590.43	146924.96	119	262828.92	147045.83
16	263253.98	146853.6	42	263065.26	146230.08	68	262885.82	146540.9	94	262597.6	146876.41	120	262862.56	147054.25
17	263040.12	146768.59	43	263085.91	146239.08	69	262911.96	146504.99	95	262591.94	146875.59	121	262857.26	147075.43
18	263045.28	146755.62	44	263087.51	146235.42	70	262908.73	146502.64	96	262598.81	146828.25	122	262884.11	147082.14
19	263073.69	146766.89	45	263063.17	146224.81	71	262882.12	146539.18	97	262575.61	146682.51	123	262867.78	147147.3
20	263240.12	146833.05	46	263033.85	146292.99	72	262864.33	146611.09	98	262554.38	146657.93	124	262871.66	147148.28
21	263251.16	146840.11	47	263029.98	146306.94	73	262861.73	146634.25	99	262555.31	146645.57	125	262892.53	147065
22	263278.24	146849.69	48	262995.9	146385.12	74	262869.43	146635.11	100	262551.32	146645.27	126	262913.01	147070.13
23	263279.57	146845.94	49	262985.94	146395.54	75	262860.44	146715.05	101	262550.27	146659.29	127	263132.43	147154.21
24	263252.93	146836.49	50	262986.13	146405.46	76	262853.61	146742.38	102	262571.85	146684.26	128	263133.87	147150.48
25	263241.95	146829.47	51	262954.44	146488.63	77	262836.67	146738.14	103	262594.77	146828.27	129	262953.8	147081.44
									_					

						MK №10-ΠΠΤ						
Изм.	Кол.цч.	/lucm	N док.	Подпись	Дата	Распределительные газопроводы по с.Скомово, с.Владычино, с.Глумово Гаврилово-Посадского района Ивановской области						
ГИП		Балябин			e	Основная часть проекта планировки территории	Стадия	/lucm	Листов			
				week	03.20z.			5				
Исполнит.		Крылова		рылова 03.20г		Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий линейного объекта.	к 000 "РЕГИОНПРОЕК		ПРОЕКТ"			

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

262957.33

263126.41

263127.68

262955.03

262950.05

262914.21

262889.62

262885.08

262862.11

262867.32

262863.77

147072.17

147137

147133.14

147067.01

147080

147066.31

147060.15

147078.26

147072.52

147051.73

147050.43

Инв. № подл.

ΓΟCT A3 (297x420)