



**Общество с ограниченной ответственностью
«Научно-производственное предприятие «АРШИН»**

428022, Чувашская Республика, г.Чебоксары, ул.50 лет Октября, д.19
Тел/факс: (8352) 57-06-51, 57-07-72, e-mail: ooo-arshin@mail.ru



ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (проект межевания территории)

**на период строительства объектов «КП 709 ГРС Стародуб», «КП 710
газопровода-отвода на ГРС Новозыбков 0 км» и «КП 711 ГРС Мохоновка»,
входящие в состав стройки «Реконструкция системы телемеханики**

Брянского УМГ»

**ООО «Мострансгаз» (код стройки 014-2000241), в границах
Стародубского муниципального округа Брянской области**

ТОМ 1.

**Основная часть проект межевания территории.
Текстовая часть. Чертежи межевания территории.**

ГПИ-99/351/АД-ПМТ

Чебоксары, 2020



Общество с ограниченной ответственностью
«Научно-производственное предприятие «АРШИН»

428022, Чувашская Республика, г.Чебоксары, ул.50 лет Октября, д.19
Тел/факс: (8352) 57-06-51, 57-07-72, e-mail: ooo-arshin@mail.ru



Утверждено

от « ____ » _____ 2020 г. № ____

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (проект межевания территории)

на период строительства объектов «КП 709 ГРС Стародуб», «КП 710
газопровода-отвода на ГРС Новозыбков 0 км» и «КП 711 ГРС Мохоновка»,
входящие в состав стройки «Реконструкция системы телемеханики
Брянского УМГ»

ООО «Мострансгаз» (код стройки 014-2000241), в границах
Стародубского муниципального округа Брянской области

ТОМ 1.

Основная часть проект межевания территории.
Текстовая часть. Чертежи межевания территории.

ГПИ-99/351/АД-ПМТ

Директор ООО «НПП «АРШИН»

Руководитель проекта



Д.Н. Мартыненко

В.А. Осипов

Чебоксары, 2020

СОГЛАСОВАНО			
Взам. Инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

СОСТАВ ПРОЕКТА

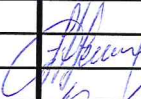

Документация по планировке территории на период строительства объектов «КП 709 ГРС Стародуб», «КП 710 газопровода-отвода на ГРС Новозыбков 0 км» и «КП 711 ГРС Мохоновка», входящие в состав стройки «Реконструкция системы телемеханики Брянского УМГ» ООО «Мострансгаз» (код стройки 014-2000241), в границах Стародубского муниципального округа Брянской области:

Том 1. Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть. Графическая часть

№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	Чертеж межевания территории	1-10	1:1000

Том 2. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ.

№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	Чертеж межевания территории	1-10	1:1000

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №						
			ГПИ-99/351/АД-ПМТ					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Состав проекта		
Гл. инж.	Осипов				09.20			
Разраб.	Гаврилов				09.20			
						Стадия	Лист	Листов
						П	1	1
						ООО «НПП «АРШИН»		

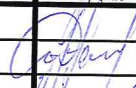

СОДЕРЖАНИЕ ТОМА

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ

РАЗДЕЛ 1. ИСХОДНАЯ РАЗРЕШИТЕЛЬНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ	1
РАЗДЕЛ 2. ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ	2
РАЗДЕЛ 3. МЕЖЕВАНИЕ ТЕРРИТОРИИ	3
3.1. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания	3
3.2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования	4
3.3. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд	5
3.4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории	5
3.5. Категория земель	5
3.6. Ведомости координат	5

ГРАФИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	Чертеж межевания территории	1-10	1:1000

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №							ГПИ-99/351/АД-ПМТ	
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
	Гл. инж.	Осипов				09.20	Содержание тома			
	Разраб.	Гаврилов				09.20				
								Статья	Лист	Листов
								П	1	14
								ООО «НПП «АРШИН»		

**ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ.
ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ**

РАЗДЕЛ 1. ИСХОДНАЯ РАЗРЕШИТЕЛЬНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Перечень исходной разрешительной документации:

1. Договор на выполнение работ по оформлению прав ПАО «Газпром» на земельные (лесные) участки на период строительства объектов, входящих в состав стройки «Реконструкция системы телемеханики Брянского УМГ» ООО «Мострансгаз» (код 014-2000241) от 04.02.2020 г. № ГПИ-99/351/АД.

2. Техническое задание на выполнение работ по оформлению прав ПАО «Газпром» на земельные участки на период строительства объектов, входящих в состав стройки «Реконструкция системы телемеханики Брянского УМГ» ООО «Мострансгаз» (код 014-2000241) (приложение к договору от 04.02.2020 г. № ГПИ-99/351/АД).

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №							Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ГПИ-99/351/АД-ПМТ			1

РАЗДЕЛ 2. ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

В качестве исходных данных для разработки проекта использованы:

- технический отчет по комплексным инженерным изысканиям, выполненный ООО «Брянскстройизыскания»;
 - сведения единого государственного реестра недвижимости – границы существующих земельных участков, границы кадастрового деления, границы зон с особыми условиями использования территории и их характеристики, границы действия публичных сервитутов;
- Утвержденные документы территориального планирования:
- генеральный план Десятуховского сельского поселения Стародубского муниципального округа Брянской области, утвержденный решением сессии Десятуховского сельского поселения от 28.08.2012 г. № 20;
 - правила землепользования и застройки Десятуховского сельского поселения Стародубского муниципального округа Брянской области, утвержденный решением Десятуховского сельского совета от 25.12.2012 г. №30 (с изменениями в Правила землепользования и застройки Десятуховского сельского поселения Стародубского района Брянской области от 19.05.2017 г. № 118);
 - генеральный план Мохоновского сельского поселения Стародубского муниципального округа Брянской области, утвержденный решением сессии Мохоновского сельского поселения от 31.10.2012 г. № 110;
 - правила землепользования и застройки Мохоновского сельского поселения Стародубского муниципального округа Брянской области, утвержденный решением Мохоновского сельского совета народных депутатов от 26.12.2012 г. №113 (с изменениями в Правила землепользования и застройки Мохоновского сельского поселения Стародубского района Брянской области от 29.01.2018 г. № 164);

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №							Лист	
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ГПИ-99/351/АД-ПМТ				2

РАЗДЕЛ 3. МЕЖЕВАНИЕ ТЕРРИТОРИИ

3.1. Сведения о границах территории, в отношении которой разрабатывается проект межевания

Территория разработки документации по планировке территории (проект межевания территории) на период строительства объектов «КП 709 ГРС Стародуб», «КП 710 газопровода-отвода на ГРС Новозыбков 0 км» и «КП 711 ГРС Мохоновка», входящих в состав стройки «Реконструкция системы телемеханики Брянского УМГ» ООО «Мострансгаз» (код стройки 014-2000241), в границах Стародубского муниципального округа Брянской области расположена в пределах кадастрового района 32:23, кадастровых кварталов 32:23:0112101, 32:23:0401002, 32:23:0390116, 32:23:6301154, 32:23:0390115, 32:23:6301112, 32:23:0390104, 32:23:0112105, 32:23:0390106, 32:23:0390129, 32:23:0310202.

Территория проектирования расположена в Десятуховском и Мохоновском сельских поселениях Стародубского муниципального округа Брянской области.

В границах проектируемой территории отсутствуют особо охраняемые природные территории и объекты культурного наследия.

Проектом межевания территории предлагается сформировать земельные участки из состава земель неразграниченной государственной собственности, в составе земель сельскохозяйственного назначения, для строительства объектов «КП 709 ГРС Стародуб», «КП 710 газопровода-отвода на ГРС Новозыбков 0 км» и «КП 711 ГРС Мохоновка», входящие в состав стройки «Реконструкция системы телемеханики Брянского УМГ» ООО «Мострансгаз, а именно: земельных участков 32:23:0390129:ЗУ1, 32:23:0310202:ЗУ1 и многоконтурный земельный участок 32:23:0000000:ЗУ1 (32:23:0000000:ЗУ1 (1), 32:23:0000000:ЗУ1 (2), 32:23:0000000:ЗУ1 (3), 32:23:0000000:ЗУ1 (4), 32:23:0000000:ЗУ1 (5), 32:23:0000000:ЗУ1 (6).

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №							Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ГПИ-99/351/АД-ПМТ			3

3.2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования

№	Кадастровый номер исходного земельного участка / Правообладатель	Категория земель / Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Местоположение исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка (части земельного участка)	Площадь образуемого земельного участка (части земельного участка), кв.м.	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка
1	32:23:0000000/ Администрация Стародубского муниципального округа Брянской области, государственная неразграниченная собственность	Земли сельскохозяйственного назначения	Брянская область, Стародубский муниципальный округ, Десятуховское сельское поселение	32:23:0000000:ЗУ1 *	3536	Сельскохозяйственное использование
				32:23:0000000:ЗУ1 (1)	343	
				32:23:0000000:ЗУ1 (2)	844	
				32:23:0000000:ЗУ1 (3)	202	
				32:23:0000000:ЗУ1 (4)	65	
				32:23:0000000:ЗУ1 (5)	168	
				32:23:0000000:ЗУ1 (6)	1914	
2	32:23:0390129/ Администрация Стародубского муниципального округа Брянской области, государственная неразграниченная собственность	Земли сельскохозяйственного назначения	Брянская область, Стародубский муниципальный округ, Десятуховское сельское поселение	32:23:0390129:ЗУ1	83	Сельскохозяйственное использование
3	32:23:0310202/ Администрация Стародубского муниципального округа Брянской области, государственная неразграниченная собственность	Земли сельскохозяйственного назначения	Брянская область, Стародубский муниципальный округ, Мохоновское сельское поселение	32:23:0310202:ЗУ1	281	Сельскохозяйственное использование

*Образуемый земельный участок является многоконтурным

Земельные участки предполагается сформировать путем образования из земель неразграниченной государственной собственности.

Настоящим проектом не предусматривается образование земельных участков путем преобразования существующих земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН, и расположенные в зоне размещения проектируемых объектов (границах проектирования).

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инов. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ГПИ-99/351/АД-ПМТ	Лист
							4

3.3. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд

Образуемые земельные участки в соответствии с настоящим проектом межевания территории не будут относиться к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе для резервирования и (или) изъятия для государственных или муниципальных нужд.

3.4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории

В соответствии с проектом межевания территории на образуемые земельные участки из земель не разграниченной государственной собственности будет установлен вид разрешенного использования – «Сельскохозяйственное использование» – Ведение сельского хозяйства (1) согласно Приказу Минэкономразвития РФ от 01.09.2014 № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

3.5. Категория земель

Размещение проектируемых объектов осуществляется на землях сельскохозяйственного назначения и на землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения.

3.6. Ведомости координат

Ведомость координат поворотных точек границ образуемых земельных участков

32:23:0000000:ЗУ1					
32:23:0000000:ЗУ1 (1)					
Номера точек	Дирекционные углы	Румбы	Расстояния	Координаты	
				X	Y
1				415161,44	1271911,63
2	81°12'44"	СВ: 81°12'44"	6,28	415162,40	1271917,84
3	153°20'34"	ЮВ: 26°39'26"	58,16	415110,42	1271943,93
4	273°56'40"	СЗ: 86°3'20"	6,95	415110,90	1271937,00
1	333°20'41"	СЗ: 26°39'19"	56,55	415161,44	1271911,63
Площадь контура 0,0343 га 342.9534 кв.м.					
32:23:0000000:ЗУ1(2)					
Номера точек	Дирекционные углы	Румбы	Расстояния	Координаты	
				X	Y
5				415060,75	1271962,18

Ив. №	Взам. Ив. №
подл.	
Изм.	Подп. и дата
№ док.	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ГПИ-99/351/АД-ПМТ		Лист
								5

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №

	34°4'51"	СВ: 34°4'51"	6,86		
6				415066,43	1271966,02
	153°14'32"	ЮВ: 26°45'28"	116,74		
7				414962,18	1272018,58
	153°17'12"	ЮВ: 26°42'48"	27,37		
8				414937,74	1272030,88
	289°26'9"	СЗ: 70°33'51"	2,29		
9				414938,50	1272028,72
	246°58'56"	ЮЗ: 66°58'56"	4,42		
10				414936,77	1272024,65
	333°17'26"	СЗ: 26°42'34"	25,18		
11				414959,26	1272013,34
	333°14'40"	СЗ: 26°45'20"	111,50		
12				415058,82	1271963,14
	333°20'33"	СЗ: 26°39'27"	2,16		
5				415060,75	1271962,18
Площадь контура 0,0844 га 844,4243 кв.м.					
32:23:0000000:ЗУ1 (3)					
Номера точек	Дирекционные углы	Румбы	Расстояния	Координаты	
				X	Y
13				414924,08	1272031,04
	50°20'18"	СВ: 50°20'18"	6,15		
14				414928,01	1272035,78
	153°17'12"	ЮВ: 26°42'48"	6,64		
15				414922,07	1272038,76
	215°19'6"	ЮЗ: 35°19'6"	1,15		
16				414921,14	1272038,10
	153°5'22"	ЮВ: 26°54'38"	26,64		
17				414897,38	1272050,16
	236°39'36"	ЮЗ: 56°39'36"	6,02		
18				414894,07	1272045,13
	333°4'52"	СЗ: 26°55'8"	28,39		
19				414919,38	1272032,27
	35°19'6"	СВ: 35°19'6"	1,14		
20				414920,32	1272032,93
	333°17'26"	СЗ: 26°42'34"	4,21		
13				414924,08	1272031,04
Площадь контура 0,0202 га 201,6515 кв.м.					
32:23:0000000:ЗУ1 (4)					
Номера точек	Номера точек	Номера точек	Номера точек	Координаты	
				X	Y
21				413804,46	1272686,07
	111°19'41"	ЮВ: 68°40'19"	9,40		
22				413801,04	1272694,82
	147°26'11"	ЮВ: 32°33'49"	4,48		
23				413797,26	1272697,23
	200°18'56"	ЮЗ: 20°18'56"	7,52		
24				413790,21	1272694,62
	327°26'11"	СЗ: 32°33'49"	16,25		
25				413803,90	1272685,87
	19°13'33"	СВ: 19°13'33"	0,59		
21				413804,46	1272686,07
Площадь контура 0,0065 га 64,9569 кв.м.					
32:23:0000000:ЗУ1 (5)					
Номера точек	Номера точек	Номера точек	Номера точек	Координаты	
				X	Y
26				413123,83	1273151,23
	138°33'13"	ЮВ: 41°26'47"	1,94		
27				413122,38	1273152,52
	144°44'29"	ЮВ: 35°15'31"	10,68		
28				413113,66	1273158,68

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №

	219°39'52"	ЮЗ: 39°39'52"	7,69		
29				413107,74	1273153,77
	235°31'32"	ЮЗ: 55°31'32"	5,63		
30				413104,56	1273149,13
	145°30'50"	ЮВ: 34°29'10"	1,60		
31				413103,24	1273150,04
	219°41'16"	ЮЗ: 39°41'16"	6,24		
32				413098,43	1273146,05
	325°33'37"	СЗ: 34°26'23"	9,31		
33				413106,11	1273140,79
	55°31'32"	СВ: 55°31'32"	12,97		
34				413113,45	1273151,48
	324°19'17"	СЗ: 35°40'43"	6,83		
35				413119,00	1273147,50
	37°43'3"	СВ: 37°43'3"	6,11		
26				413123,83	1273151,23
Площадь контура 0,0168 га 167,8418 кв.м.					
32:23:0000000:3У1 (6)					
Номера точек	Номера точек	Номера точек	Номера точек	Координаты	
				X	Y
36				412781,48	1273364,13
	43°6'42"	СВ: 43°6'42"	6,15		
37				412785,97	1273368,34
	145°29'10"	ЮВ: 34°30'50"	314,25		
38				412527,03	1273546,39
	145°20'56"	ЮВ: 34°39'4"	54,36		
39				412482,31	1273577,30
	315°0'12"	СЗ: 44°59'48"	13,39		
40				412491,78	1273567,84
	323°54'27"	СЗ: 36°5'33"	138,85		
41				412603,98	1273486,04
	325°31'7"	СЗ: 34°28'53"	215,33		
36				412781,48	1273364,13
Площадь контура 0,1914 га 1913,9129 кв.м.					
Площадь участка 32:23:0000000:3У1 = 32:23:0000000:3У1 (1) + 32:23:0000000:3У1 (2) + 32:23:0000000:3У1 (3) + 32:23:0000000:3У1 (4) + 32:23:0000000:3У1 (5) + 32:23:0000000:3У1 (6)= 342,9534 + 844,4243 + 201,6515 + 64,9569 + 167,8418+ 1913,9129= 3535,7408 = 3536 кв.м.					
Система координат: СК кадастрового округа (МСК-32)					
32:23:0390129:3У1					
Номера точек	Дирекционные углы	Румбы	Расстояния	Координаты	
				X	Y
1				415694,54	1271361,16
	149°50'27"	ЮВ: 30°9'33"	13,07		
2				415683,24	1271367,73
	180°14'21"	ЮЗ: 0°14'21"	11,86		
3				415671,38	1271367,68
	329°50'27"	СЗ: 30°9'33"	14,67		
4				415684,07	1271360,31
	4°39'4"	СВ: 4°39'4"	10,51		
1				415694,54	1271361,16
Площадь участка 0,0083 га 83,2128 кв.м.					
Система координат: СК кадастрового округа (МСК-32)					
32:23:0310202:3У1					
Номера точек	Дирекционные углы	Румбы	Расстояния	Координаты	
				X	Y
1				421840,47	1261929,93
	68°28'57"	СВ: 68°28'57"	6,00		
2				421842,67	1261935,51
	158°28'20"	ЮВ: 21°31'40"	4,28		
3				421838,69	1261937,08
	76°49'7"	СВ: 76°49'7"	13,33		

4				421841,73	1261950,06
	160°37'46"	ЮВ: 19°22'14"	5,04		
5				421836,98	1261951,73
	76°45'47"	СВ: 76°45'47"	18,08		
6				421841,12	1261969,33
	150°33'44"	ЮВ: 29°26'16"	6,25		
7				421835,68	1261972,40
	256°44'47"	ЮЗ: 76°44'47"	25,21		
8				421829,90	1261947,86
	340°33'36"	СЗ: 19°26'24"	5,05		
9				421834,66	1261946,18
	256°48'15"	ЮЗ: 76°48'15"	13,23		
10				421831,64	1261933,30
	339°6'38"	СЗ: 20°53'22"	9,45		
1				421840,47	1261929,93
Площадь участка 0,0281 га 281,2705 кв.м.					
Система координат: СК кадастрового округа (МСК-32)					

Перечень координат характерных точек границы территории, в отношении которой разрабатывается проект межевания

Номера точек	Дирекционные углы	Румбы	Расстояния	Координаты	
				X	Y
1				415110,42	1271943,93
	333°20'34"	СЗ: 26°39'26"	58,16		
2				415162,40	1271917,84
	261°12'44"	ЮЗ: 81°12'44"	6,28		
3				415161,44	1271911,63
	153°20'41"	ЮВ: 26°39'19"	56,55		
4				415110,90	1271937,00
	153°20'33"	ЮВ: 26°39'27"	56,12		
5				415060,75	1271962,18
	153°20'33"	ЮВ: 26°39'27"	2,16		
6				415058,82	1271963,14
	153°14'40"	ЮВ: 26°45'20"	111,50		
7				414959,26	1272013,34
	153°17'26"	ЮВ: 26°42'34"	25,18		
8				414936,77	1272024,65
	153°17'26"	ЮВ: 26°42'34"	14,21		
9				414924,08	1272031,04
	153°17'26"	ЮВ: 26°42'34"	4,21		
10				414920,32	1272032,93
	215°19'6"	ЮЗ: 35°19'6"	1,14		
11				414919,38	1272032,27
	153°4'52"	ЮВ: 26°55'8"	28,39		
12				414894,07	1272045,13
	153°5'10"	ЮВ: 26°54'50"	35,78		
13				414862,17	1272061,32
	153°3'44"	ЮВ: 26°56'16"	146,44		
14				414731,62	1272127,66
	153°3'58"	ЮВ: 26°56'2"	43,76		
15				414692,61	1272147,48
	153°54'12"	ЮВ: 26°5'48"	326,08		
16				414399,77	1272290,92
	84°49'28"	СВ: 84°49'28"	33,03		
17				414402,75	1272323,82
	177°53'55"	ЮВ: 2°6'5"	13,91		
18				414388,85	1272324,33
	177°53'16"	ЮВ: 2°6'44"	18,99		

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ГПИ-99/351/АД-ПМТ				Лист
										8

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №

ГПИ-99/351/АД-ПМТ

<div>Инв. № подл.</div> <div>Подп. и дата</div> <div>Взам. Инв. №</div>	80						412148,36	1273889,21
		315°22'11"	C3: 44°37'49"	9,86				
	81						412155,38	1273882,28
		229°27'56"	Ю3: 49°27'56"	12,08				
	82						412147,53	1273873,10
		315°20'39"	C3: 44°39'21"	304,95				
	83						412364,45	1273658,77
		325°20'54"	C3: 34°39'6"	115,02				
	84						412459,07	1273593,37
		325°20'48"	C3: 34°39'12"	28,25				
	85						412482,31	1273577,30
		325°20'56"	C3: 34°39'4"	54,36				
	86						412527,03	1273546,39
		325°29'10"	C3: 34°30'50"	314,25				
	87						412785,97	1273368,34
		325°28'39"	C3: 34°31'21"	10,85				
	88						412794,91	1273362,19
		325°27'19"	C3: 34°32'41"	285,97				
	89						413030,46	1273200,03
		325°30'46"	C3: 34°29'14"	88,29				
	90						413103,24	1273150,04
		325°30'50"	C3: 34°29'10"	1,60				
	91						413104,56	1273149,13
		55°31'32"	CB: 55°31'32"	5,63				
	92						413107,74	1273153,77
		39°39'52"	CB: 39°39'52"	7,69				
	93						413113,66	1273158,68
		324°44'29"	C3: 35°15'31"	10,68				
	94						413122,38	1273152,52
		318°33'13"	C3: 41°26'47"	1,94				
	95						413123,83	1273151,23
		318°32'55"	C3: 41°27'5"	34,12				
	96						413149,40	1273128,65
		318°46'19"	C3: 41°13'41"	169,39				
	97						413276,80	1273017,01
		326°23'59"	C3: 33°36'1"	222,66				
	98						413462,26	1272893,79
		330°45'40"	C3: 29°14'20"	252,62				
	99						413682,69	1272770,40
		327°26'15"	C3: 32°33'45"	135,94				
	100						413797,26	1272697,23
		327°26'11"	C3: 32°33'49"	4,48				
	101						413801,04	1272694,82
		327°28'44"	C3: 32°31'16"	4,32				
	102						413804,68	1272692,50
		19°14'40"	CB: 19°14'40"	17,23				
	103						413820,95	1272698,18
		109°12'52"	ЮВ: 70°47'8"	10,00				
	104						413817,66	1272707,62
		19°13'28"	CB: 19°13'28"	14,00				
	105						413830,88	1272712,23
		289°58'38"	C3: 70°1'22"	16,57				
	106						413836,54	1272696,66
		289°59'8"	C3: 70°0'52"	19,05				
	107						413843,05	1272678,76
		289°59'31"	C3: 70°0'29"	16,64				
	108						413848,74	1272663,12
		324°56'21"	C3: 35°3'39"	5,45				
	109						413853,20	1272659,99
		55°3'18"	CB: 55°3'18"	10,00				
	110						413858,93	1272668,19

						ГПИ-99/351/АД-ПМТ	Лист
							11
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №

	325°3'18"	C3: 34°56'42"	10,00		
111				413867,13	1272662,46
	235°4'25"	Ю3: 55°4'25"	10,03		
112				413861,39	1272654,24
	324°56'39"	C3: 35°3'21"	75,87		
113				413923,50	1272610,66
	327°24'43"	C3: 32°35'17"	518,54		
114				414360,40	1272331,38
	87°52'44"	CB: 87°52'44"	10,00		
115				414360,77	1272341,37
	357°52'28"	C3: 2°7'32"	9,71		
116				414370,47	1272341,01
	358°1'30"	C3: 1°58'30"	0,29		
117				414370,76	1272341,00
	267°52'44"	Ю3: 87°52'44"	10,00		
118				414370,39	1272331,01
	357°53'9"	C3: 2°6'51"	18,70		
119				414389,08	1272330,32
	357°56'4"	C3: 2°3'56"	6,10		
120				414395,18	1272330,10
	87°52'44"	CB: 87°52'44"	10,00		
121				414395,55	1272340,09
	357°54'44"	C3: 2°5'16"	14,00		
122				414409,54	1272339,58
	265°28'47"	Ю3: 85°28'47"	45,17		
123				414405,98	1272294,55
	333°53'23"	C3: 26°6'37"	95,23		
124				414491,49	1272252,64
	333°54'40"	C3: 26°5'20"	227,10		
125				414695,45	1272152,77
	333°2'19"	C3: 26°57'41"	42,02		
126				414732,90	1272133,72
	333°2'24"	C3: 26°57'36"	96,68		
127				414819,07	1272089,89
	333°6'15"	C3: 26°53'45"	51,90		
128				414865,36	1272066,41
	333°5'33"	C3: 26°54'27"	35,91		
129				414897,38	1272050,16
	333°5'22"	C3: 26°54'38"	26,64		
130				414921,14	1272038,10
	35°19'6"	CB: 35°19'6"	1,15		
131				414922,07	1272038,76
	333°17'12"	C3: 26°42'48"	6,64		
132				414928,01	1272035,78
	333°17'12"	C3: 26°42'48"	10,89		
133				414937,74	1272030,88
	333°17'12"	C3: 26°42'48"	27,37		
134				414962,18	1272018,58
	333°14'32"	C3: 26°45'28"	116,74		
135				415066,43	1271966,02
	39°17'29"	CB: 39°17'29"	0,02		
136				415066,44	1271966,03
	333°19'31"	C3: 26°40'29"	49,22		
1				415110,42	1271943,93
137				415683,24	1271367,73
	149°50'27"	ЮВ: 30°9'33"	6,01		
138				415678,04	1271370,75
	59°47'41"	CB: 59°47'41"	4,98		
139				415680,55	1271375,05
	343°58'14"	C3: 16°1'46"	3,16		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №

140				415683,59	1271374,18
	74°45'40"	CB: 74°45'40"	6,00		
141				415685,16	1271379,97
	163°58'14"	ЮВ: 16°1'46"	4,89		
142				415680,46	1271381,32
	251°46'58"	ЮЗ: 71°46'58"	0,35		
143				415680,35	1271380,99
	163°38'1"	ЮВ: 16°21'59"	3,35		
144				415677,14	1271381,93
	72°6'56"	CB: 72°6'56"	0,34		
145				415677,24	1271382,25
	163°58'14"	ЮВ: 16°1'46"	1,07		
146				415676,21	1271382,54
	254°45'40"	ЮЗ: 74°45'40"	5,86		
147				415674,67	1271376,89
	239°47'41"	ЮЗ: 59°47'41"	9,61		
148				415669,84	1271368,58
	329°50'27"	СЗ: 30°9'33"	1,79		
149				415671,38	1271367,68
	329°50'27"	СЗ: 30°9'33"	14,67		
150				415684,07	1271360,31
	4°39'4"	CB: 4°39'4"	10,51		
151				415694,54	1271361,16
	149°50'27"	ЮВ: 30°9'33"	13,07		
137				415683,24	1271367,73
152				415587,78	1271405,27
	333°29'53"	СЗ: 26°30'7"	8,13		
153				415595,06	1271401,64
	335°23'3"	СЗ: 24°36'57"	2,76		
154				415597,57	1271400,49
	120°33'42"	ЮВ: 59°26'18"	34,28		
155				415580,14	1271430,01
	119°29'34"	ЮВ: 60°30'26"	19,35		
156				415570,62	1271446,85
	119°29'52"	ЮВ: 60°30'8"	76,59		
157				415532,90	1271513,51
	274°53'30"	СЗ: 85°6'30"	3,61		
158				415533,21	1271509,91
	275°52'36"	СЗ: 84°7'24"	9,96		
159				415534,23	1271500,00
	276°34'8"	СЗ: 83°25'52"	1,26		
160				415534,37	1271498,75
	299°29'18"	СЗ: 60°30'42"	82,49		
161				415574,98	1271426,94
	300°33'46"	СЗ: 59°26'14"	25,17		
152				415587,78	1271405,27
162				421836,98	1261951,73
	340°37'46"	СЗ: 19°22'14"	5,04		
163				421841,73	1261950,06
	256°49'7"	ЮЗ: 76°49'7"	13,33		
164				421838,69	1261937,08
	338°28'20"	СЗ: 21°31'40"	4,28		
165				421842,67	1261935,51
	248°28'57"	ЮЗ: 68°28'57"	6,00		
166				421840,47	1261929,93
	159°6'38"	ЮВ: 20°53'22"	9,45		
167				421831,64	1261933,30
	76°48'15"	CB: 76°48'15"	13,23		
168				421834,66	1261946,18

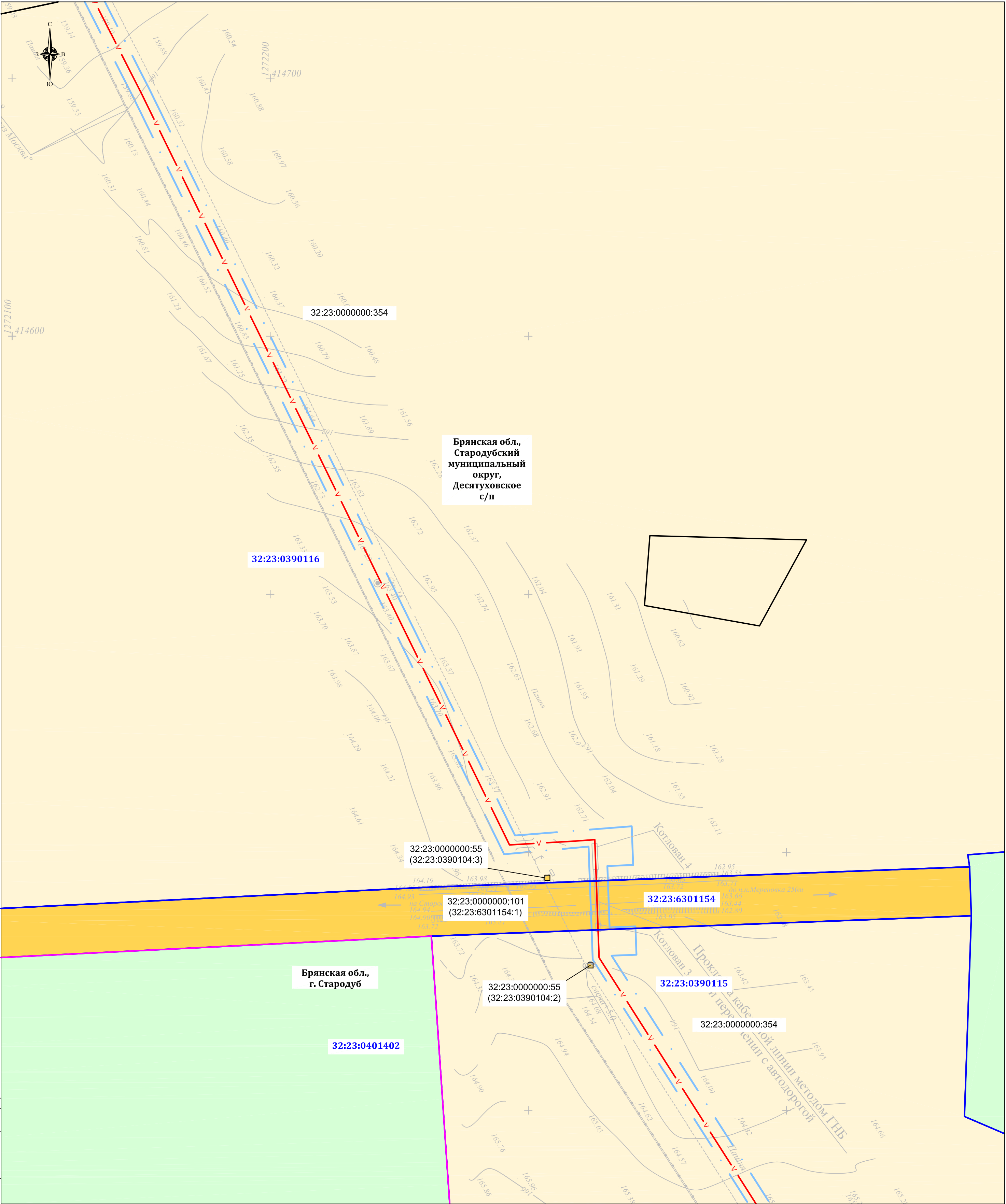
	160°33'36"	ЮВ: 19°26'24"	5,05		
169				421829,90	1261947,86
	76°44'47"	СВ: 76°44'47"	25,21		
170				421835,68	1261972,40
	76°44'31"	СВ: 76°44'31"	429,81		
171				421934,25	1262390,75
	25°2'3"	СВ: 25°2'3"	6,03		
172				421939,71	1262393,30
	78°28'6"	СВ: 78°28'6"	4,05		
173				421940,52	1262397,27
	348°27'55"	СЗ: 11°32'5"	6,00		
174				421946,40	1262396,07
	258°27'27"	ЮЗ: 78°27'27"	8,70		
175				421944,66	1262387,55
	168°22'53"	ЮВ: 11°37'7"	2,18		
176				421942,52	1262387,99
	205°4'3"	ЮЗ: 25°4'3"	3,42		
177				421939,42	1262386,54
	256°44'32"	ЮЗ: 76°44'32"	428,63		
178				421841,12	1261969,33
	256°45'47"	ЮЗ: 76°45'47"	18,08		
162				421836,98	1261951,73
Система координат: СК кадастрового округа (МСК-32)					

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ГПИ-99/351/АД-ПМТ

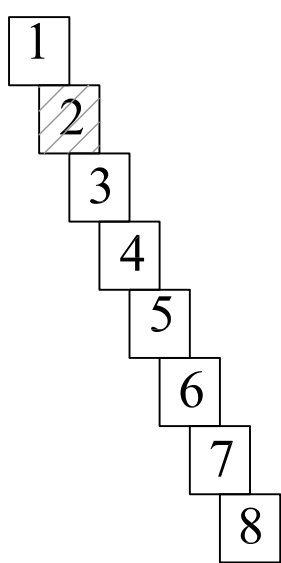
СОГЛАСОВАНО			
Инв.№	подп.	Подпись и дата	Взам. инв.№



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка документации по планировке территории (проект межевания)
 - границы земельных участков в соответствии с государственным реестром недвижимости
 - граница кадастрового квартала
 - граница муниципального образования
 - поворотные точки границы образуемого земельного участка (части земельного участка) в соответствии с настоящим проектом
 - граница образуемого земельного участка (части земельного участка) в соответствии с настоящим проектом
 - земли сельскохозяйственного назначения
 - земли промышленности
 - земли населенных пунктов
- 32:05:0150401:79
- 32:05:0150401
- 32:05:0150401:3У1(2)

Схема расположения листов



Примечание:
1. Границы действия публичных сервитутов не отображены ввиду их отсутствия.
2. Красные линии и линии отступа от красной линии для размещения линейного объекта настоящей документацией по планировке территории не устанавливаются.
3. Существующие и отменяемые красные линии на проектируемой территории отсутствуют.

Инженерные коммуникации (существующие)

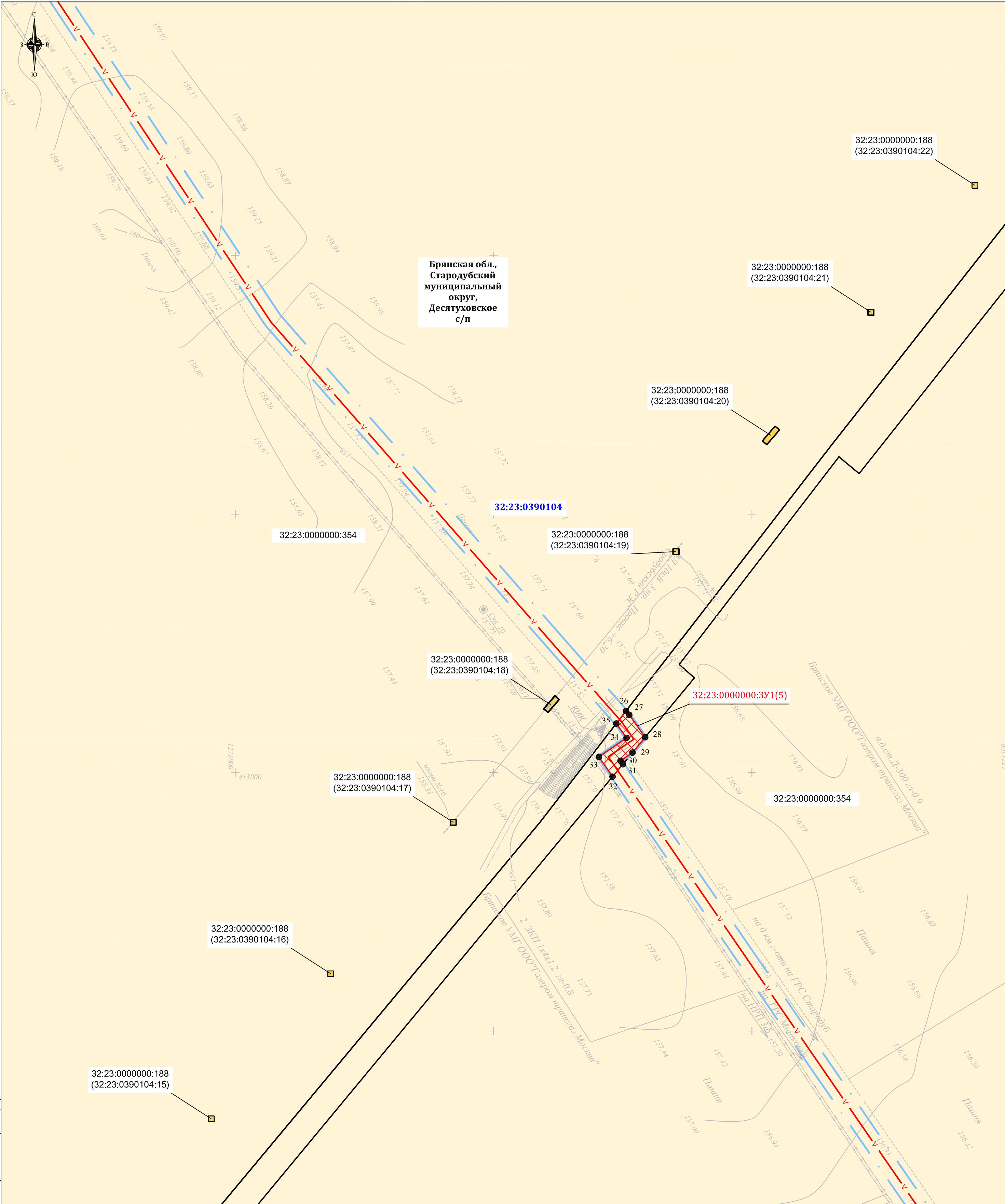
- линия связи
- газопровод
- ВЛ 10 кВ

Инженерные коммуникации (проектируемые)

- кабель связи

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-32)

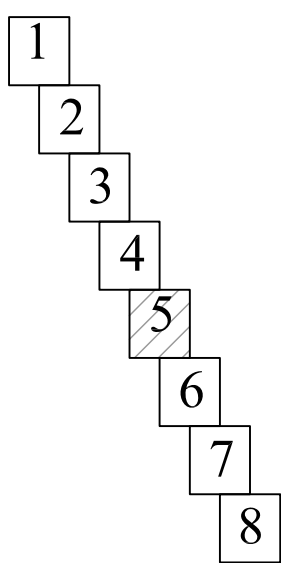
ГПИ-99/351/АД-ПМТ				
Документация по планировке территории (проект межевания территории) на период строительства объектов «КП 709 ГРС Стародуб», «КП 710 газопровода-отвода на ГРС Новозыбков 0 км» и «КП 711 ГРС Моховника», входящие в состав стройки «Реконструкция системы телемеханики Брянского УМГ» ООО «Мострансгаз» (код стройки 014-2000241), в границах Стародубского муниципального округа Брянской области				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись
				Дата
				09.20
Гл. инженер	Осипов			
Разраб.	Гаврилов			09.20
Том 1. Основная часть проекта межевания территории.				
Графическая часть.				
Чертеж межевания территории				
Масштаб 1:1000				
Стadia				
Лист				
Листов				
П				
2				
10				
ООО "НПП "АРШИН"				
г. Чебоксары				



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка документации по планировке территории (проект межевания)
- границы земельных участков в соответствии с государственным реестром недвижимости
- граница кадастрового квартала
- 32:05:0150401:79 кадастровый номер земельного участка в соответствии с государственным реестром недвижимости
- 32:05:0150401 номер кадастрового квартала
- 1 поворотные точки границы образуемого земельного участка (части земельного участка) в соответствии с настоящим проектом
- 32:05:0150401:ЗУ1(2) условный номер образуемого земельного участка в соответствии с настоящим проектом
- граница образуемого земельного участка (части земельного участка) в соответствии с настоящим проектом
- земли сельскохозяйственного назначения
- земли промышленности

Схема расположения листов



Примечание:

1. Границы действия публичных сервитутов не отображены ввиду их отсутствия.

2. Красные линии и линии отступа от красной линии для размещения линейного объекта настоящей документацией по планировке территории не устанавливаются.

3. Существующие и отменяемые красные линии на проектируемой территории отсутствуют.

Инженерные коммуникации (существующие)

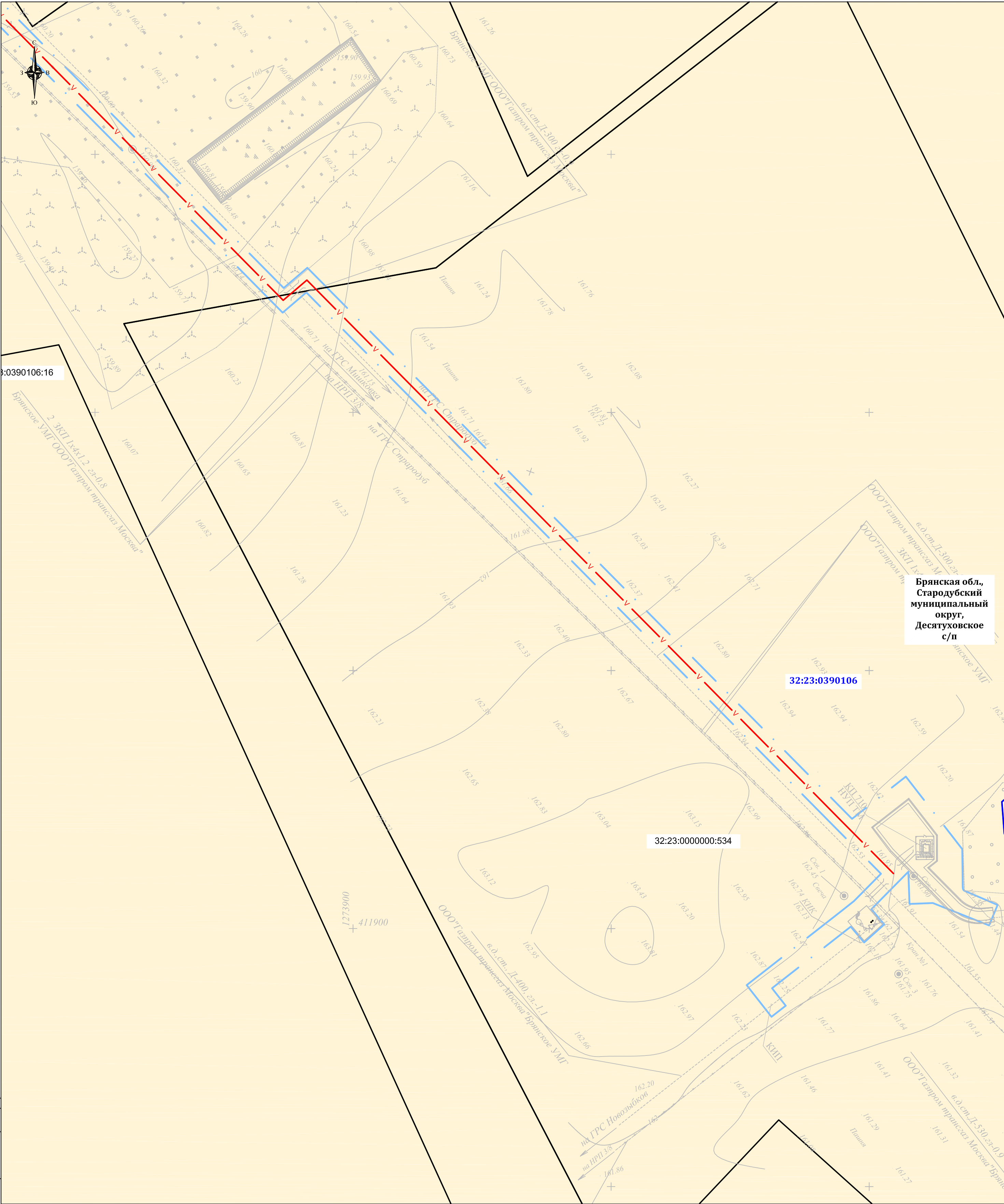
- линия связи
- газопровод
- ВЛ 10 кВ

Инженерные коммуникации (проектируемые)

- кабель связи

						ГПИ-99/351/АД-ПМТ			
						Документация по планировке территории (проект межевания территории) на период строительства объектов «КП 709 ГРС Стародуб», «КП 710 газопровода-отвода на ГРС Новозыбков 0 км» и «КП 711 ГРС Моховка», входящие в состав стройки «Реконструкция системы телемеханики Брянского УМГ» ООО «Мострансгаз» (код стройки 014-2000241), в границах Стародубского муниципального района Брянской области			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
						Том 1. Основная часть проекта межевания территории.	Стадия	Лист	Листов
					09.20	Графическая часть.	п	5	10
Разраб.					09.20	Чертеж межевания территории			
						Масштаб 1:1000			
								ООО "НПП "АРШИН"	г. Чебоксары

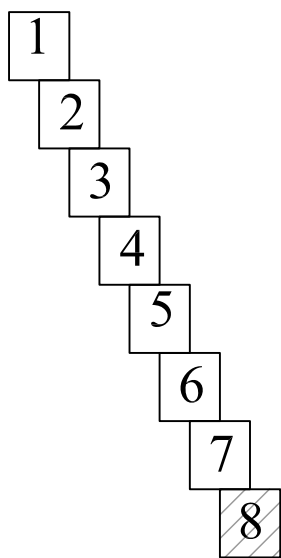
Формат А2



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка документации по планировке территории (проект межевания)
- границы земельных участков в соответствии с государственным реестром недвижимости
- граница кадастрового квартала
- 32:05:0150401:79 кадастровый номер земельного участка в соответствии с государственным реестром недвижимости
- 32:05:0150401 номер кадастрового квартала
- 1 поворотные точки границы образуемого земельного участка (части земельного участка) в соответствии с настоящим проектом
- 32:05:0150401:ЗУ1(2) условный номер образуемого земельного участка в соответствии с настоящим проектом
- граница образуемого земельного участка (части земельного участка) в соответствии с настоящим проектом
- земли сельскохозяйственного назначения

Схема расположения листов



Примечание:
1. Границы действия публичных сервитутов не отображены ввиду их отсутствия.
2. Красные линии и линии отступа от красной линии для размещения линейного объекта настоящей документацией по планировке территории не устанавливаются.
3. Существующие и отменяемые красные линии на проектируемой территории отсутствуют.

Инженерные коммуникации (существующие)

- линия связи
- газопровод
- ВЛ 10 кВ

Инженерные коммуникации (проектируемые)

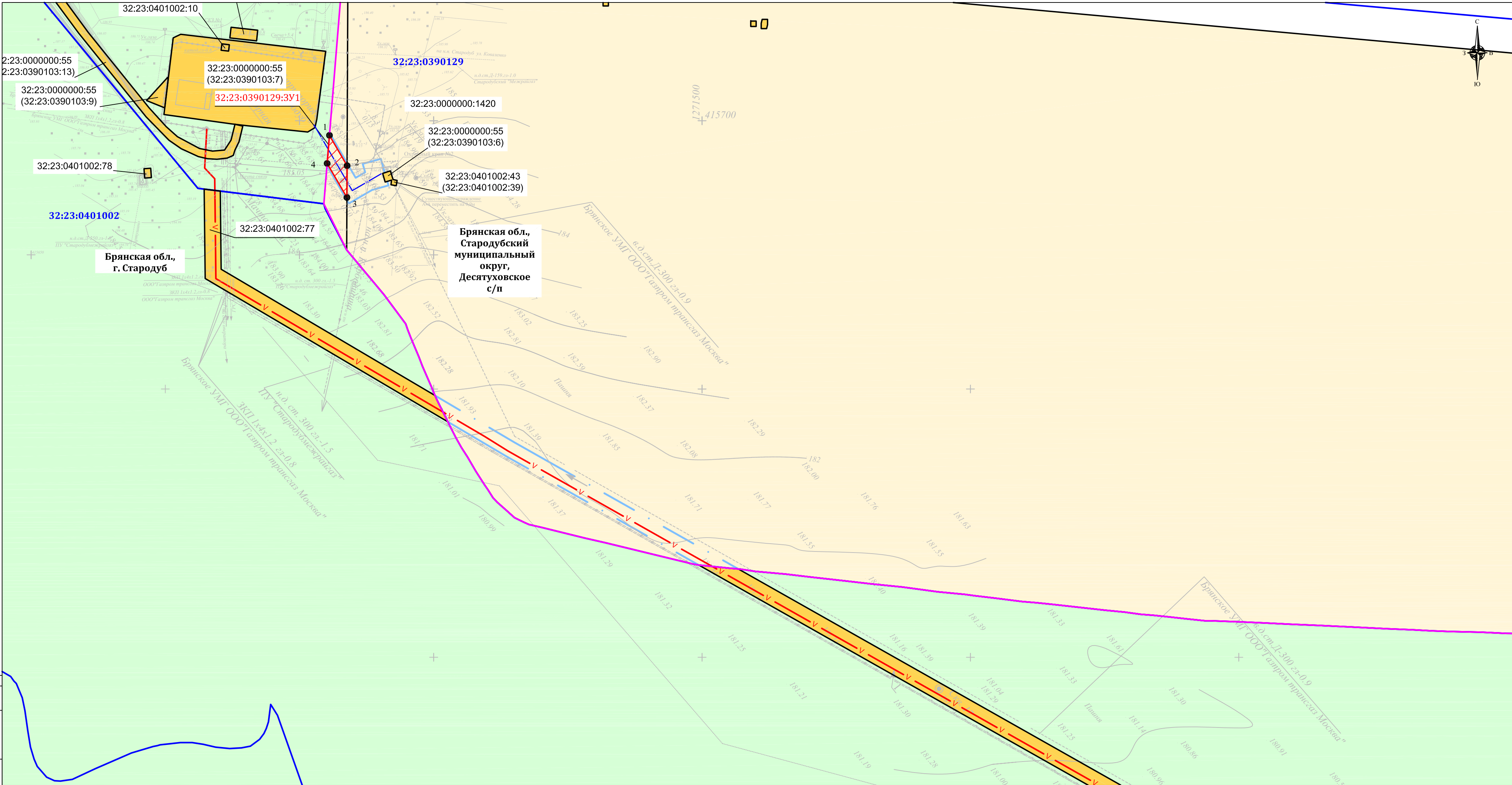
- кабель связи

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-32)

ГПИ-99/351/АД-ПМТ				
Документация по планировке территории (проект межевания территории) на период строительства объектов «КП 709 ГРС Стародуб», «КП 710 газопровода-отвода на ГРС Новозыбков 0 км» и «КП 711 ГРС Мохововка», входящие в состав стройки «Реконструкция системы телемеханики Брянского УМГ» ООО «Мострансгаз» (код стройки 014-2000241), в границах Стародубского муниципального округа Брянской области				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись
				Дата
Гл. инженер	Осипов	09.20		
Разраб.	Гаврилов	09.20		
Том 1. Основная часть проекта межевания территории.		Стадия	Лист	Листов
Графическая часть.		п	8	10
Чертеж межевания территории		ООО "НП "АРШИН"		
Масштаб 1:1000		г. Чебоксары		

Формат А2

СОГЛАСОВАНО					
Инв.№	подл	Подпись и дата	Взам. инв.№		



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка документации по планировке территории (проект межевания)
- границы земельных участков в соответствии с государственным реестром недвижимости
- граница кадастрового квартала
- граница муниципального образования
- 32:05:0150401:79 кадастровый номер земельного участка в соответствии с государственным реестром недвижимости
- 32:05:0150401:3У1(2) номер кадастрового квартала
- 1 поворотные точки границы образуемого земельного участка (части земельного участка) в соответствии с настоящим проектом
- 32:05:0150401:3У1(2) условный номер образуемого земельного участка в соответствии с настоящим проектом
- граница образуемого земельного участка (части земельного участка) в соответствии с настоящим проектом
- земли сельскохозяйственного назначения
- земли промышленности
- земли населенных пунктов

Инженерные коммуникации (существующие)

- линия связи
- газопровод
- ВЛ 10 кВ
- кабель телемеханики



Инженерные коммуникации (проектируемые)

- кабель телемеханики
- кабель связи

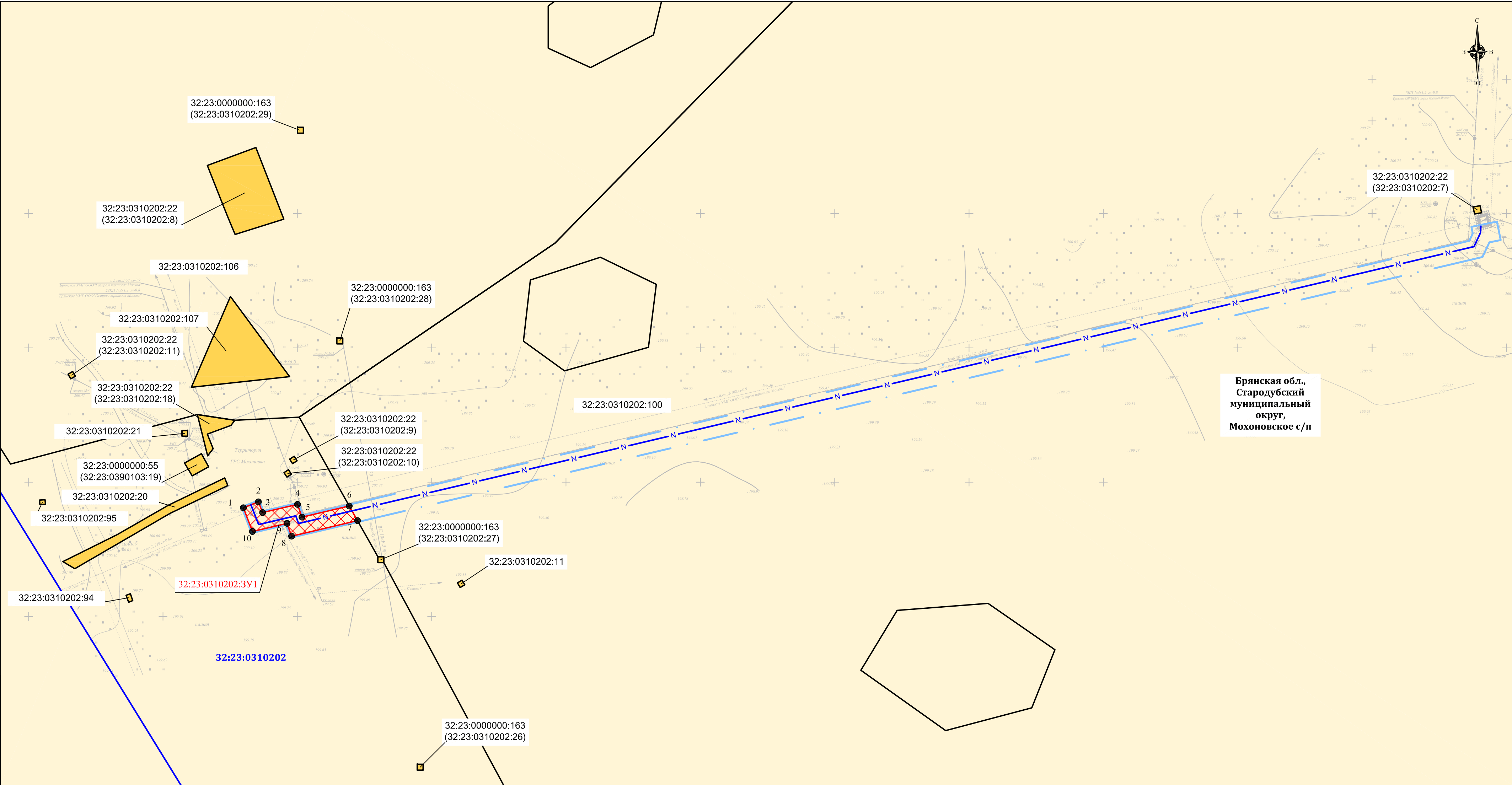
Схема расположения листов

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-32)

Примечание:
1. Границы действия публичных сервитутов не отображены ввиду их отсутствия.
2. Красные линии и линии отступа от красной линии для размещения линейного объекта настоящей документацией по планировке территории не устанавливаются.
3. Существующие и отменяемые красные линии на проектируемой территории отсутствуют.

						ГПИ-99/351/АД-ПМТ					
						Документация по планировке территории (проект межевания территории) на период строительства объектов «КП 709 ГРС Стародуб», «КП 710 газопровода-отвода на ГРС Новозыдов 0 км» и «КП 711 ГРС Мохововка», входящие в состав стройки «Реконструкция системы телемеханики Брянского УМГ» ООО «Мострансгаз» (код стройки 014-2000241), в границах Стародубского района Брянской области					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата						
						Том 1. Основная часть проекта межевания территории.			Стadia	Лист	Листов
Гл. инженер		Осипов			09.20	Графическая часть.			П	9	10
Разраб.		Гаврилов			09.20	Чертеж межевания территории Масштаб 1:1000			ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		

СОГЛАСОВАНО				
Инв.Н подл	Подпись и дата	Взам. инв.Н		



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка документации по планировке территории (проект межевания)
- границы земельных участков в соответствии с государственным реестром недвижимости
- граница кадастрового квартала
- 32:05:0150401:79

кадастровый номер земельного участка в соответствии с государственным реестром недвижимости
- 32:05:0150401

номер кадастрового квартала
- 1

поворотные точки границы образуемого земельного участка (части земельного участка) в соответствии с настоящим проектом
- 32:05:0150401:3У1(2)

условный номер образуемого земельного участка в соответствии с настоящим проектом
- граница образуемого земельного участка (части земельного участка) в соответствии с настоящим проектом
- земли сельскохозяйственного назначения
- земли промышленности

Инженерные коммуникации (существующие)

- линия связи
- газопровод
- ВЛ 10 кВ
- кабель телемеханики



Инженерные коммуникации (проектируемые)

- кабель телемеханики

Схема расположения листов

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-32)

Примечание:
1. Границы действия публичных сервитутов не отображены ввиду их отсутствия.
2. Красные линии и линии отступа от красной линии для размещения линейного объекта настоящей документацией по планировке территории не устанавливаются.
3. Существующие и отменяемые красные линии на проектируемой территории отсутствуют.

						ГПИ-99/351/АД-ПМТ		
						Документация по планировке территории (проект межевания территории) на период строительства объектов «КП 709 ГРС Стародуб», «КП 710 газопровода-отвода на ГРС Новозыдов 0 км» и «КП 711 ГРС Мохоновка», входящие в состав стройки «Реконструкция системы телемеханики Брянского УМГ» ООО «Мострансгаз» (код стройки 014-2000241), в границах Стародубского муниципального округа Брянской области		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата			
						Том 1. Основная часть проекта межевания территории.	Стадия	Лист
Гл. инженер		Осипов			09.20	Графическая часть.	П	10
Разраб.		Гаврилов			09.20	Чертеж межевания территории Масштаб 1:1000	ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары	