



**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» и «КП 710
газопровода-отвода на ГРС Новозыбков 0 км», 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» и «КП 710
газопровода-отвода на ГРС Новозыбков 0 км», 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

СОЛ ЛАСОДАПО

Взам. Инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

СОСТАВ ПРОЕКТА



Документация по планировке территории на период строительства объектов «КП 709 ГРС Стародуб» и «КП 710 газопровода-отвода на ГРС Новозыбков 0 км», 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	1-2	1:1000

Том 2. Материалы по обоснованию проекта межевания территории.

№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	Чертеж межевания территории	1-2	1:1000

Инв. №	Подп. и дата	Взам. Инв. №												
Инв. № подл.			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ГПИ-99/351/АД-ПМТ					
									Состав проекта					
			Гл. инж.	Осипов				09.20				Стадия	Лист	Листов
			Разраб.	Гаврилов				09.20				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	4
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	1-2	1:1000

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №	ГПИ-99/351/АД-ПМТ					
			Содержание тома					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
Гл. инж.	Осипов				09.20	П	1	8
Разраб.	Гаврилов				09.20	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).

Взам. Инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ГПИ-99/351/АД-ПМТ

Лист

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 Стародубского городского округа Брянской области, утвержденный решением Стародубского городского Совета народных депутатов от 29.10.2009 г. № 100 (с изменениями в генеральный план Стародубского городского округа Брянской области от 30.05.2017 г. № 339);
- правила землепользования и застройки Стародубского городского округа, утвержденные решением Совета народных депутатов Стародуба «Об утверждении правил землепользования и застройки городского округа «Город Стародуб» от 30.12.2009 г. № 129 (с изменениями в Правила землепользования и застройки Стародубского городского округа Брянской области от 30.05.2017 г. № 339);

Взам. Инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ГПИ-99/351/АД-ПМТ

Лист

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» и «КП 710 газопровода-отвода на ГРС Новозыбков 0 км», 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 32:23:0390129, 32:23:0401002, 32:23:0112101.

Территория проектирования расположена в Стародубском муниципальном округе Брянской области.

Согласно Карте градостроительного зонирования правила землепользования и застройки Стародубского городского округа, утвержденные решением Совета народных депутатов Стародуба «Об утверждении правил землепользования и застройки городского округа «Город Стародуб» от 30.12.2009 г. № 129 (с изменениями в Правила землепользования и застройки Стародубского городского округа Брянской области от 30.05.2017 г. № 339) территория, на которую разрабатывается проект межевания расположена в зоне городских озелененных территорий общего пользования, в зоне планируемых производственных и складских объектов в составе земель населенных пунктов.

Согласно п.3 ч.4 ст. 36 Градостроительного кодекса РФ действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

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

Проектом межевания территории предлагается сформировать земельный участок 32:23:0401002:ЗУ1 и многоконтурный земельный участок 32:23:0390129:ЗУ1 (32:23:0390129:ЗУ1 (1), 32:23:0390129:ЗУ1(2) и 32:23:0390129:ЗУ1(3)), расположенные в зоне городских озелененных территорий общего пользования, в зоне планируемых производственных и складских объектов в составе земель населенных пунктов для строительства объектов «КП 709 ГРС Стародуб» и «КП 710 газопровода-отвода на ГРС Новозыбков 0 км», входящие в состав стройки «Реконструкция системы телемеханики Брянского УМГ» ООО «Мострансгаз».

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	32:23:0390129/ Администрация Стародубского муниципального округа Брянской области, государственная неразграниченная собственность	Земли населенных пунктов	Брянская область, Стародубский муниципальный округ	32:23:0390129:ЗУ1*	204	Трубопроводный транспорт
				32:23:0390129:ЗУ1(1)	60	
				32:23:0390129:ЗУ1(2)	65	
				32:23:0390129:ЗУ1(3)	79	
2	32:23:0401002/ Администрация Стародубского муниципального округа Брянской области, государственная неразграниченная собственность	Земли населенных пунктов	Брянская область, Стародубский муниципальный округ	32:23:0401002:ЗУ1	6	Трубопроводный транспорт

*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).

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.

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ГПИ-99/351/АД-ПМТ

Лист
4

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 – «Трубопроводный транспорт» – 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 населенного пункта.

3.6. Ведомости координат

Ведомость координат поворотных точек границ образуемых земельных участков

32:23:0390129:ЗУ1					
32:23:0390129:ЗУ1(1)					
Номера точек	Дирекционные углы	Румбы	Расстояния	Координаты	
				X	Y
1				415702,26	1271356,68
	149°50'27"	ЮВ: 30°9'33"	8,92		
2				415694,54	1271361,16
	184°39'4"	ЮЗ: 4°39'4"	10,51		
3				415684,07	1271360,31
	329°50'27"	СЗ: 30°9'33"	11,09		
4				415693,65	1271354,74
	9°7'51"	СВ: 9°7'51"	3,54		
5				415697,14	1271355,30
	58°33'2"	СВ: 58°33'2"	0,52		
6				415697,42	1271355,75
	12°43'28"	СВ: 12°43'28"	3,18		
7				415700,52	1271356,45
	7°34'0"	СВ: 7°34'0"	1,75		
1				415702,26	1271356,68
Площадь контура 0,0060 га 59,7980 кв.м.					
32:23:0390129:ЗУ1 (2)					
Номера точек	Дирекционные углы	Румбы	Расстояния	Координаты	
				X	Y
8				415700,58	1271311,98
	97°48'29"	ЮВ: 82°11'31"	6,04		
9				415699,76	1271317,96
	181°57'51"	ЮЗ: 1°57'51"	11,09		
10				415688,68	1271317,58
	281°17'14"	СЗ: 78°42'46"	4,96		
11				415689,65	1271312,72
	298°22'9"	СЗ: 61°37'51"	1,14		
12				415690,19	1271311,72
	1°26'1"	СВ: 1°26'1"	10,39		
8				415700,58	1271311,98
Площадь контура 0,0065 га 64,7512 кв.м.					

Взам. Инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ГПИ-99/351/АД-ПМТ

Лист

5

32:23:0390129:ЗУ1 (3)					
Номера точек	Дирекционные углы	Румбы	Расстояния	Координаты	
				X	Y
13				415686,94	1271311,64
	114°52'49"	ЮВ: 65°7'11"	0,76		
14				415686,62	1271312,33
	102°57'27"	ЮВ: 77°2'33"	3,48		
15				415685,84	1271315,72
	93°19'51"	ЮВ: 86°40'9"	1,89		
16				415685,73	1271317,61
	181°28'38"	ЮЗ: 1°28'38"	3,49		
17				415682,24	1271317,52
	136°37'32"	ЮВ: 43°22'28"	4,24		
18				415679,16	1271320,43
	179°21'44"	ЮВ: 0°38'16"	5,39		
19				415673,77	1271320,49
	276°56'13"	СЗ: 83°3'47"	6,04		
20				415674,50	1271314,49
	359°14'10"	СЗ: 0°45'50"	2,25		
21				415676,75	1271314,46
	316°40'6"	СЗ: 43°19'54"	4,37		
22				415679,93	1271311,46
	1°28'15"	СВ: 1°28'15"	7,01		
13				415686,94	1271311,64
Площадь контура 0,0079 га 79,1173 кв.м.					
Площадь участка 32:23:0390129:ЗУ1 = 32:23:0390129:ЗУ1 (1) + 32:23:0390129:ЗУ1 (2) + 32:23:0390129:ЗУ1 (3) = 59,7980 + 64,7512 + 79,1173 = 203,6665 = 204 кв.м.					
Система координат: СК кадастрового округа (МСК-32)					
32:23:0401002:ЗУ1					
Номера точек	Дирекционные углы	Румбы	Расстояния	Координаты	
				X	Y
1				415162,03	1271911,33
	73°53'12"	СВ: 73°53'12"	6,09		
2				415163,72	1271917,18
	153°26'6"	ЮВ: 26°33'54"	1,48		
3				415162,40	1271917,84
	261°12'44"	ЮЗ: 81°12'44"	6,28		
4				415161,44	1271911,63
	333°2'52"	СЗ: 26°57'8"	0,66		
1				415162,03	1271911,33
Площадь участка 0,0006 га 6,3946 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				415700,58	1271311,98
	97°48'29"	ЮВ: 82°11'31"	6,04		
2				415699,76	1271317,96
	181°57'51"	ЮЗ: 1°57'51"	11,09		
3				415688,68	1271317,58
	281°17'14"	СЗ: 78°42'46"	4,96		
4				415689,65	1271312,72
	298°22'9"	СЗ: 61°37'51"	1,14		
5				415690,19	1271311,72
	1°26'1"	СВ: 1°26'1"	10,39		

Взам. Инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

ГПИ-99/351/АД-ПМТ

Лист

6

1				415700,58	1271311,98
6	120°33'52"	ЮВ: 59°26'8"	92,53	415644,62	1271320,82
7	155°23'3"	ЮВ: 24°36'57"	2,76	415597,57	1271400,49
8	153°29'53"	ЮВ: 26°30'7"	8,13	415595,06	1271401,64
9	300°33'58"	СЗ: 59°26'2"	104,99	415587,78	1271405,27
10	359°20'48"	СЗ: 0°39'12"	33,33	415641,17	1271314,87
11	359°14'10"	СЗ: 0°45'50"	2,25	415674,50	1271314,49
12	316°40'6"	СЗ: 43°19'54"	4,37	415676,75	1271314,46
13	1°28'15"	СВ: 1°28'15"	7,01	415679,93	1271311,46
14	114°52'49"	ЮВ: 65°7'11"	0,76	415686,94	1271311,64
15	102°57'27"	ЮВ: 77°2'33"	3,48	415686,62	1271312,33
16	93°19'51"	ЮВ: 86°40'9"	1,89	415685,84	1271315,72
17	181°28'38"	ЮЗ: 1°28'38"	3,49	415685,73	1271317,61
18	136°37'32"	ЮВ: 43°22'28"	4,24	415682,24	1271317,52
19	179°21'44"	ЮВ: 0°38'16"	5,39	415679,16	1271320,43
20	179°21'5"	ЮВ: 0°38'55"	29,15	415673,77	1271320,49
6				415644,62	1271320,82
21	333°2'52"	СЗ: 26°57'8"	0,66	415161,44	1271911,63
22	333°19'47"	СЗ: 26°40'13"	31,66	415162,03	1271911,33
23	333°18'9"	СЗ: 26°41'51"	185,81	415190,32	1271897,12
24	299°28'18"	СЗ: 60°31'42"	60,85	415356,32	1271813,64
25	299°29'11"	СЗ: 60°30'49"	300,88	415386,26	1271760,66
26	96°23'26"	ЮВ: 83°36'34"	1,26	415534,36	1271498,75
27	95°34'57"	ЮВ: 84°25'3"	1,34	415534,22	1271500,00
28	95°55'20"	ЮВ: 84°4'40"	8,63	415534,09	1271501,33
29	94°52'52"	ЮВ: 85°7'8"	3,64	415533,20	1271509,91
30	119°29'17"	ЮВ: 60°30'43"	287,40	415532,89	1271513,54
31	119°28'28"	ЮВ: 60°31'32"	62,56	415391,42	1271763,71
32	153°18'5"	ЮВ: 26°41'55"	188,05	415360,64	1271818,17
33	153°20'24"	ЮВ: 26°39'36"	32,36	415192,64	1271902,66
34				415163,72	1271917,18

Взам. Инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Полп.	Дата

ГПИ-99/351/АД-ПМТ

Лист

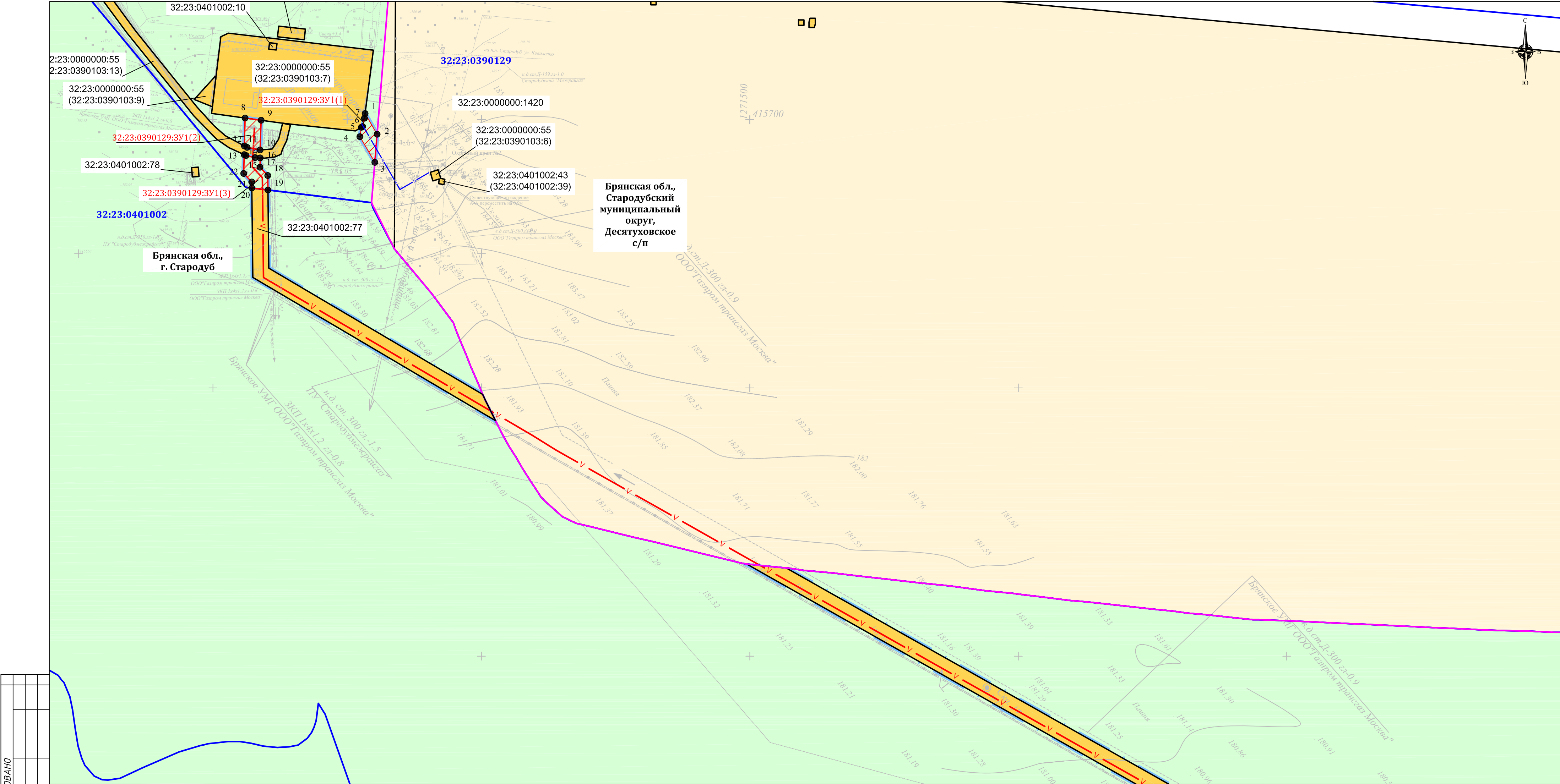
7

	153°26'6"	ЮВ: 26°33'54"	1,48		
35				415162,40	1271917,84
	261°12'44"	ЮЗ: 81°12'44"	6,28		
21				415161,44	1271911,63
Система координат: СК кадастрового округа (МСК-32)					

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ГПИ-99/351/АД-ПМТ



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

номер кадастрового квартала
- 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
- земли населенных пунктов

Инженерные коммуникации (существующие)

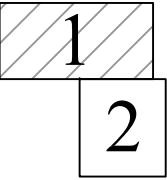
- линия связи
- газопровод
- ВЛ 10 кВ
- кабель телемеханики

Инженерные коммуникации (проектируемые)

- кабель телемеханики
- кабель связи

Схема расположения листов

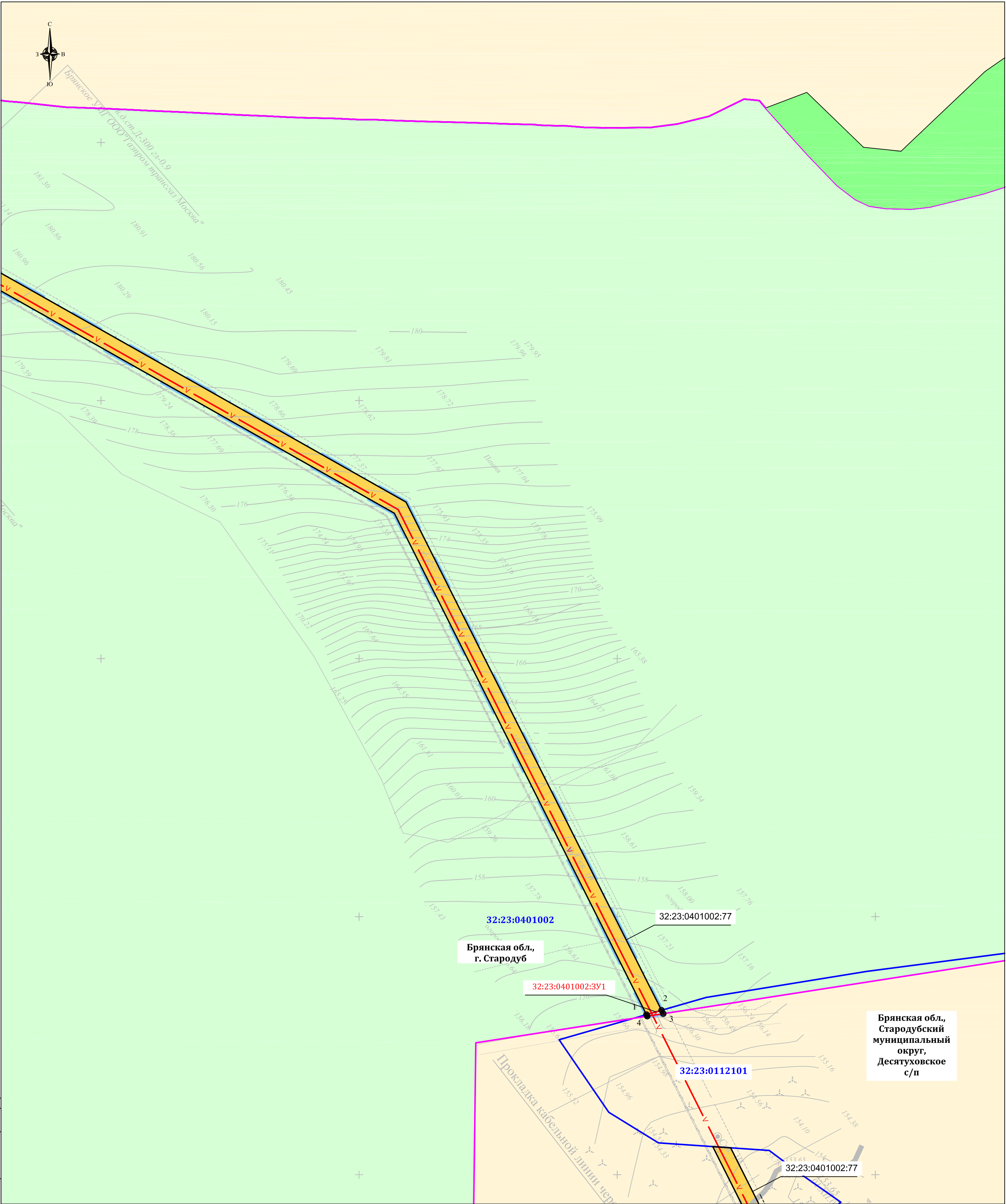
Система координат: СК кадастрового округа (МСК-32)



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» и «КП 710 газопровода-отвода на ГРС Новозыдов 0 км», 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
Графическая часть.				П	1
Чертеж межевания территории				000 "НП" "АРШИН"	
Масштаб 1:1000				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
- — — — — граница муниципального образования
- 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
- — — — — земли лесного фонда
- — — — — земли населенных пунктов

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.

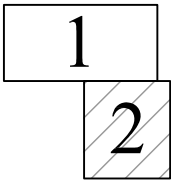
Инженерные коммуникации (существующие)

- — — — — линия связи
- — — — — газопровод
- — — — — ВЛ 10 кВ



Инженерные коммуникации (проектируемые)

- — — — — кабель связи

Схема расположения листов



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» и «КП 710 газопровода-отвода на ГРС Новозыдов 0 км», входящие в состав стройки «Реконструкция системы телемеханики Брянского УМ» 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	Листов
Гл. инженер	Осипов				09.20	Графическая часть.	П	2	2
Разраб.	Гаврилов				09.20	Чертеж межевания территории	ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		
						Масштаб 1:1000			