



**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 108 газопровода-отвода на ГРС
Клетня 0 км» «КП 112 ГРС Алешня», входящие в состав стройки «Рекон-
струкция системы телемеханики Брянского УМГ» ООО «Мострансгаз» (код
стройки 014-2000241), в границах Дубровского района Брянской области**

ТОМ 1.

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

ГПИ-99/351/АД-ПМТ

Чебоксары, 2020

Утверждено

от « » 2020 г. №

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
(проект межевания территории)

на период строительства объектов «КП 108 газопровода-отвода на ГРС Клетня 0 км» «КП 112 ГРС Алешня», входящие в состав стройки «Реконструкция системы телемеханики Брянского УМГ» ООО «Мострансгаз» (код стройки 014-2000241), в границах Дубровского района Брянской области

TOM 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

СОСТАВ ПРОЕКТА

Документация по планировке территории на период строительства объектов «КП 108 газопровода-отвода на ГРС Клетня 0 км» «КП 112 ГРС Алешня», входящие в состав стройки «Реконструкция системы телемеханики Брянского УМГ» ООО «Мострансгаз» (код стройки 014-2000241), в границах Дубровского района Брянской области разработана в составе:

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

№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	Чертеж межевания территории	1-6	1:1000

Том 2. Материалы по обоснованию проекта межевания территории.

№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	Чертеж межевания территории	1-6	1:1000

Взам. Инв. №		Подп. и дата		ГПИ-99/351/АД-ПМТ									
Инв. № подл.		Изм.	Кол.уч							Лист	№ док.	Подп.	Дата
Гл. инж.	Осипов	Разраб.	Гаврилов							09.20	09.20	Состав проекта	
								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	1-6	1:1000

Взам. Инв. №		Подп. и дата								
Инв. № подл.								ГПИ-99/351/АД-ПМТ		
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Содержание тома			
	Гл. инж.	Осипов			09.20					
	Разраб.	Гаврилов			09.20					
							Стадия	Лист	Листов	
							П	1	6	
							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 Пеклинского сельского поселения Дубровского муниципального района Брянской области, утвержденный решением Дубровского районного Совета народных депутатов от 23.12.2013 г. № 108 (с изменениями в генеральный план Пеклинского сельского поселения Дубровского муниципального района Брянской области, утвержденный решением Пеклинского сельского Совета народных депутатов от 16.12.2019 г. № 37);

- генеральный план Алешинского сельского поселения Дубровского муниципального района Брянской области, утвержденный решением Дубровского районного Совета народных депутатов от 23.12.2013 г. № 107 (с изменениями в генеральный план Алешинского сельского поселения Дубровского муниципального района Брянской области, утвержденный решением Алешинского сельского Совета народных депутатов от 16.12.2019 г. № 33);

- правила землепользования и застройки Пеклинского сельского поселения, утвержденные решением Дубровского районного Совета народных депутатов от 23.12.2013 г. № 113 (с изменениями в Правила землепользования и застройки Пеклинского сельского поселения Дубровского района Брянской области, утвержденными решением Пеклинского сельского Совета народных депутатов от 16.12.2019 г. № 38);

- правила землепользования и застройки Алешинского сельского поселения, утвержденные решением Дубровского районного Совета народных депутатов от 23.12.2013 г. № 112 (с изменениями в Правила землепользования и застройки Алешинского сельского поселения Дубровского района Брянской области, утвержденными решением Алешинского сельского Совета народных депутатов от 16.12.2019 г. № 33);

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

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 108 газопровода-отвода на ГРС Клетня 0 км» «КП 112 ГРС Алешня», входящие в состав стройки «Реконструкция системы телемеханики Брянского УМГ» ООО «Мострансгаз» (код стройки 014-2000241), в границах Дубровского района Брянской области расположена в пределах кадастрового района 32:05, кадастровых кварталов 32:05:0180702, 32:05:0180901, 32:08:0210301, 32:05:0150401.

Территория проектирования расположена в Пеклинском и Алешинском сельских поселениях Дубровского муниципального района Брянской области.

Согласно Карте градостроительного зонирования Правил землепользования и застройки Пеклинского сельского поселения, утвержденных решением Дубровского районного Совета народных депутатов от 23.12.2013 г. № 113 (с изменениями в Правила землепользования и застройки Пеклинского сельского поселения Дубровского района Брянской области, утвержденными решением Пеклинского сельского Совета народных депутатов от 16.12.2019 г. № 38) территория, на которую разрабатывается проект межевания расположена в зоне сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения и в зоне транспортной инфраструктуры.

Согласно Карте градостроительного зонирования Правил землепользования и застройки Алешинского сельского поселения, утвержденных решением Дубровского районного Совета народных депутатов от 23.12.2013 г. № 112 (с изменениями в Правила землепользования и застройки Алешинского сельского поселения Дубровского района Брянской области, утвержденными решением Алешинского сельского Совета народных депутатов от 16.12.2019 г. № 33) территория, на которую разрабатывается проект межевания расположена в зоне сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного.

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

В проекте межевания территории предлагается сформировать земельный участок 32:05:0180702:ЗУ1 и многоконтурные земельные участки 32:05:0180901:ЗУ1(1) (32:05:0180901:ЗУ1(1) и 32:05:0180901:ЗУ1(2)), 32:05:0150401:ЗУ1 (32:05:0150401:ЗУ1(1) и 32:05:0150401:ЗУ1(2)), расположенные в зоне сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения для строительства объектов «КП 108 газопровода-отвода на

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

ГРС Клетня 0 км» «КП 112 ГРС Алешня», входящие в состав стройки «Реконструкция системы телемеханики Брянского УМГ» ООО «Мострансгаз».

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	32:05:0180702/ Администрация Дубровского района Брянской области, государственная неразграниченная собственность	Земли сельскохозяйственного назначения	Брянская область, Дубровский район, Пеклинского сельского поселения	32:05:0180702:ЗУ1	171	Сельскохозяйственное использование
2	32:05:0180901/ Администрация Дубровского района Брянской области, государственная неразграниченная собственность	Земли сельскохозяйственного назначения	Брянская область, Дубровский район, Пеклинского сельского поселения	32:05:0180901:ЗУ1*	1091	Сельскохозяйственное использование
				32:05:0180901:ЗУ1(1)	422	
				32:05:0180901:ЗУ1(2)	669	
3	32:05:0150401/ Администрация Дубровского района Брянской области, государственная неразграниченная собственность	Земли сельскохозяйственного назначения	Брянская область, Дубровский район, Алешинского сельского поселения	32:05:0150401:ЗУ1*	1340	Сельскохозяйственное использование
				32:05:0150401:ЗУ1(1)	66	
				32:05:0150401:ЗУ1(2)	1274	

*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 пользо-

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

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

вания, 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

32:05:0180702:ЗУ1					
Номера точек	Дирекционные углы	Румбы	Расстояния	Координаты	
				X	Y
1				520229,35	1320622,95
	49°2'50"	СВ: 49°2'50"	6,01		
2				520233,29	1320627,49
	142°4'14"	ЮВ: 37°55'46"	18,50		
3				520218,70	1320638,86
	227°59'29"	ЮЗ: 47°59'29"	15,99		
4				520208,00	1320626,98
	321°43'16"	СЗ: 38°16'44"	6,34		
5				520212,98	1320623,05
	51°42'27"	СВ: 51°42'27"	9,99		
6				520219,17	1320630,89
	322°2'50"	СЗ: 37°57'10"	12,91		
1				520229,35	1320622,95
Площадь участка 0,0171 га 171,3359 кв.м.					
Система координат: СК кадастрового округа (МСК-32)					
32:05:0180901:ЗУ1					
32:05:0180901:ЗУ1(1)					
Номера точек	Дирекционные углы	Румбы	Расстояния	Координаты	
				X	Y
1				519847,47	1320925,34
	142°18'39"	ЮВ: 37°41'21"	70,35		
2				519791,8	1320968,35
	232°8'59"	ЮЗ: 52°8'59"	6,08		
3				519788,07	1320963,55

Изм.	Кол.уч	Лист	№лок.	Подп.	Дата
Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №			

	322°23'47"	СЗ: 37°36'13"	69,81		
4				519843,38	1320920,95
	47°1'34"	СВ: 47°1'34"	6,00		
1				519847,47	1320925,34
Площадь контура 0,0422 га 422,3065 кв.м.					
32:05:0180901:3У1(2)					
Номера точек	Дирекционные углы	Румбы	Расстояния	Координаты	
				X	Y
5				519510,81	1321185,73
	142°16'43"	ЮВ: 37°43'17"	114,25		
6				519420,44	1321255,63
	202°29'33"	ЮЗ: 22°29'33"	6,93		
7				519414,04	1321252,98
	322°16'56"	СЗ: 37°43'4"	108,28		
8				519499,69	1321186,74
	354°48'37"	СЗ: 5°11'23"	11,17		
5				519510,81	1321185,73
Площадь контура 0,0669 га 668,4614 кв.м.					
Площадь участка 32:05:0180901:3У1= 32:05:0180901:3У1 (1) + 32:05:0180901:3У1 (2) = 422,306 + 668,461 = 1090,767 = 1091 кв.м.					
Система координат: СК кадастрового округа (МСК-32)					
32:05:0150401:3У1					
32:05:0150401:3У1(1)					
Номера точек	Дирекционные углы	Румбы	Расстояния	Координаты	
				X	Y
1				532101,24	1314148,18
	55°21'28"	СВ: 55°21'28"	6,44		
2				532104,9	1314153,48
	166°32'58"	ЮВ: 13°27'2"	8,37		
3				532096,75	1314155,43
	79°47'48"	СВ: 79°47'48"	0,83		
4				532096,9	1314156,24
	170°53'41"	ЮВ: 9°6'19"	3,02		
5				532093,92	1314156,72
	261°2'60"	ЮЗ: 81°2'60"	7,91		
6				532092,69	1314148,91
	350°37'14"	СЗ: 9°22'46"	2,98		
7				532095,63	1314148,42
	79°47'48"	СВ: 79°47'48"	1,07		
8				532095,82	1314149,48
	346°32'58"	СЗ: 13°27'2"	5,57		
1				532101,24	1314148,18
Площадь контура 0,0065 га 65,5703 кв.м.					
32:05:0150401:3У1 (2)					
9				532129,32	1314174,49
	75°59'8"	СВ: 75°59'8"	183,31		
10				532173,71	1314352,35
	200°13'36"	ЮЗ: 20°13'36"	7,26		
11				532166,90	1314349,84
	255°59'8"	ЮЗ: 75°59'8"	156,79		
12				532128,93	1314197,71
	166°35'35"	ЮВ: 13°24'25"	29,10		
13				532100,63	1314204,46
	256°14'53"	ЮЗ: 76°14'53"	6,00		
14				532099,20	1314198,63
	346°35'35"	СЗ: 13°24'25"	29,07		
15				532127,48	1314191,89
	255°59'8"	ЮЗ: 75°59'8"	22,69		
16				532121,99	1314169,87
	43°12'45"	СВ: 43°12'45"	7,39		
17				532127,37	1314174,93

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ГПИ-99/351/АД-ПМТ

Лист
6

	347°16'51"	СЗ: 12°43'9"	2,00		
9				532129,32	1314174,49
Площадь контура 0,1275 га 1274,7907 кв.м.					
Площадь участка 32:05:0150401:3У1= 32:05:0150401:3У1 (1) + 32:05:0150401:3У1 (2) = 65,5703 + 1274,7907 = 1340,3610 = 1340 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				520532,71	1320375,50
	71°50'32"	СВ: 71°50'32"	13,73		
2				520536,99	1320388,55
	141°16'31"	ЮВ: 38°43'29"	26,14		
3				520516,60	1320404,90
	141°57'2"	ЮВ: 38°2'58"	55,28		
4				520473,07	1320438,97
	141°47'56"	ЮВ: 38°12'4"	143,17		
5				520360,56	1320527,51
	141°47'54"	ЮВ: 38°12'6"	67,98		
6				520307,14	1320569,55
	141°49'57"	ЮВ: 38°10'3"	71,44		
7				520250,97	1320613,70
	142°2'48"	ЮВ: 37°57'12"	22,42		
8				520233,29	1320627,49
	142°4'14"	ЮВ: 37°55'46"	18,50		
9				520218,70	1320638,86
	142°2'20"	ЮВ: 37°57'40"	19,85		
10				520203,05	1320651,07
	142°14'3"	ЮВ: 37°45'57"	2,30		
11				520201,23	1320652,48
	142°14'3"	ЮВ: 37°45'57"	134,82		
12				520094,65	1320735,05
	142°25'24"	ЮВ: 37°34'36"	175,95		
13				519955,20	1320842,35
	142°23'28"	ЮВ: 37°36'32"	135,99		
14				519847,47	1320925,34
	142°18'39"	ЮВ: 37°41'21"	70,35		
15				519791,80	1320968,35
	142°17'29"	ЮВ: 37°42'31"	45,91		
16				519755,48	1320996,43
	142°16'21"	ЮВ: 37°43'39"	87,53		
17				519686,25	1321049,99
	142°16'24"	ЮВ: 37°43'36"	81,32		
18				519621,93	1321099,75
	142°15'44"	ЮВ: 37°44'16"	57,17		
19				519576,72	1321134,74
	142°16'30"	ЮВ: 37°43'30"	70,75		
20				519520,76	1321178,03
	142°15'53"	ЮВ: 37°44'7"	12,58		
21				519510,81	1321185,73
	142°16'43"	ЮВ: 37°43'17"	114,25		
22				519420,44	1321255,63
	142°17'35"	ЮВ: 37°42'25"	48,46		
23				519382,10	1321285,27
	142°19'24"	ЮВ: 37°40'36"	73,28		
24				519324,10	1321330,06

Взам. Инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	Нелок.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

ГПИ-99/351/АД-ПМТ

Лист

7

	142°19'54"	ЮВ: 37°40'6"	80,95		
25				519260,02	1321379,53
	142°16'57"	ЮВ: 37°43'3"	66,38		
26				519207,51	1321420,14
	142°18'59"	ЮВ: 37°41'1"	39,15		
27				519176,53	1321444,07
	142°46'9"	ЮВ: 37°13'51"	28,25		
28				519154,04	1321461,16
	142°41'22"	ЮВ: 37°18'38"	32,24		
29				519128,40	1321480,70
	142°9'39"	ЮВ: 37°50'21"	23,88		
30				519109,54	1321495,35
	141°52'5"	ЮВ: 38°7'55"	27,97		
31				519087,54	1321512,62
	141°50'53"	ЮВ: 38°9'7"	36,29		
32				519059,00	1321535,04
	142°37'8"	ЮВ: 37°22'52"	81,60		
33				518994,16	1321584,58
	141°18'17"	ЮВ: 38°41'43"	32,77		
34				518968,58	1321605,07
	142°3'44"	ЮВ: 37°56'16"	27,26		
35				518947,08	1321621,83
	142°44'50"	ЮВ: 37°15'10"	29,32		
36				518923,74	1321639,58
	142°15'33"	ЮВ: 37°44'27"	421,72		
37				518590,25	1321897,71
	219°51'12"	ЮВ: 39°51'12"	6,15		
38				518585,53	1321893,77
	322°15'37"	СЗ: 37°44'23"	86,56		
39				518653,98	1321840,79
	322°15'36"	СЗ: 37°44'24"	336,51		
40				518920,09	1321634,82
	322°45'19"	СЗ: 37°14'41"	29,34		
41				518943,45	1321617,06
	322°3'51"	СЗ: 37°56'9"	27,20		
42				518964,90	1321600,34
	321°17'38"	СЗ: 38°42'22"	32,77		
43				518990,47	1321579,85
	322°37'3"	СЗ: 37°22'57"	81,61		
44				519055,32	1321530,30
	321°51'28"	СЗ: 38°8'32"	36,30		
45				519083,87	1321507,88
	321°51'32"	СЗ: 38°8'28"	27,95		
46				519105,85	1321490,62
	322°9'24"	СЗ: 37°50'36"	23,90		
47				519124,72	1321475,96
	322°41'22"	СЗ: 37°18'38"	32,24		
48				519150,36	1321456,42
	322°30'40"	СЗ: 37°29'20"	67,40		
49				519203,84	1321415,40
	322°18'25"	СЗ: 37°41'35"	265,64		
50				519414,04	1321252,98
	322°16'56"	СЗ: 37°43'4"	108,28		
51				519499,69	1321186,74
	322°16'50"	СЗ: 37°43'10"	21,98		
52				519517,08	1321173,29
	322°16'24"	СЗ: 37°43'36"	70,76		
53				519573,05	1321129,99
	322°16'12"	СЗ: 37°43'48"	57,16		
54				519618,26	1321095,01
	322°16'15"	СЗ: 37°43'45"	168,84		

Инв. № подл.

Подп. и дата

Взам. Инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ГПИ-99/351/АД-ПМТ

Лист

8

55				519751,80	1320991,69
	322°17'1"	C3: 37°42'59"	45,91		
56				519788,11	1320963,61
	232°8'59"	Ю3: 52°8'59"	0,07		
57				519788,07	1320963,55
	322°23'47"	C3: 37°36'13"	69,81		
58				519843,38	1320920,95
	322°18'51"	C3: 37°41'9"	68,82		
59				519897,84	1320878,88
	322°26'29"	C3: 37°33'31"	55,42		
60				519941,77	1320845,10
	322°28'60"	C3: 37°31'0"	104,52		
61				520024,67	1320781,45
	322°17'14"	C3: 37°42'46"	197,96		
62				520181,27	1320660,36
	231°45'19"	Ю3: 51°45'19"	9,92		
63				520175,13	1320652,57
	321°46'42"	C3: 38°13'18"	10,00		
64				520182,99	1320646,38
	51°44'35"	CB: 51°44'35"	10,00		
65				520189,18	1320654,23
	322°14'20"	C3: 37°45'40"	10,16		
66				520197,21	1320648,01
	322°10'46"	C3: 37°49'14"	2,77		
67				520199,40	1320646,31
	322°5'3"	C3: 37°54'57"	11,07		
68				520208,13	1320639,51
	231°45'19"	Ю3: 51°45'19"	9,92		
69				520201,99	1320631,72
	321°44'16"	C3: 38°15'44"	7,65		
70				520208,00	1320626,98
	321°43'16"	C3: 38°16'44"	6,34		
71				520212,98	1320623,05
	51°42'27"	CB: 51°42'27"	9,99		
72				520219,17	1320630,89
	322°2'50"	C3: 37°57'10"	12,91		
73				520229,35	1320622,95
	322°2'36"	C3: 37°57'24"	22,78		
74				520247,31	1320608,94
	321°49'8"	C3: 38°10'52"	126,02		
75				520346,37	1320531,04
	321°47'23"	C3: 38°12'37"	13,34		
76				520356,85	1320522,79
	321°48'32"	C3: 38°11'28"	48,49		
77				520394,96	1320492,81
	321°47'58"	C3: 38°12'2"	49,09		
78				520433,54	1320462,45
	321°47'51"	C3: 38°12'9"	45,58		
79				520469,36	1320434,26
	321°56'32"	C3: 38°3'28"	55,28		
80				520512,89	1320400,18
	321°15'31"	C3: 38°44'29"	21,92		
81				520529,99	1320386,46
	251°51'29"	Ю3: 71°51'29"	7,42		
82				520527,68	1320379,41
	322°8'27"	C3: 37°51'33"	6,37		
1				520532,71	1320375,50
83				532098,72	1314085,46
	353°24'31"	C3: 6°35'29"	8,20		
84				532106,87	1314084,52

Взам. Инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

ГПИ-99/351/АД-ПМТ

Лист

9

	75°59'8"	CB: 75°59'8"	351,15		
85				532191,90	1314425,21
	344°38'26"	C3: 15°21'34"	3,34		
86				532195,12	1314424,33
	74°10'26"	CB: 74°10'26"	79,90		
87				532216,91	1314501,20
	349°3'29"	C3: 10°56'31"	21,51		
88				532238,03	1314497,12
	354°38'25"	C3: 5°21'35"	83,86		
89				532321,53	1314489,28
	328°17'57"	C3: 31°42'3"	4,46		
90				532325,32	1314486,94
	13°14'20"	CB: 13°14'20"	22,65		
91				532347,37	1314492,13
	39°5'28"	CB: 39°5'28"	24,72		
92				532366,55	1314507,72
	185°2'24"	Ю3: 5°2'24"	6,43		
93				532360,14	1314507,15
	219°5'28"	Ю3: 39°5'28"	18,57		
94				532345,73	1314495,44
	193°28'54"	Ю3: 13°28'54"	15,36		
95				532330,80	1314491,86
	91°27'57"	ЮВ: 88°32'3"	1,02		
96				532330,77	1314492,88
	91°27'57"	ЮВ: 88°32'3"	1,53		
97				532330,73	1314494,42
	174°38'25"	ЮВ: 5°21'35"	91,96		
98				532239,17	1314503,01
	169°3'29"	ЮВ: 10°56'31"	22,74		
99				532216,84	1314507,33
	128°19'51"	ЮВ: 51°40'9"	12,38		
100				532209,16	1314517,04
	263°46'56"	Ю3: 83°46'56"	2,59		
101				532208,88	1314514,46
	173°12'58"	ЮВ: 6°47'2"	2,71		
102				532206,19	1314514,78
	266°3'38"	Ю3: 86°3'38"	2,94		
103				532205,99	1314511,85
	306°40'56"	C3: 53°19'4"	9,34		
104				532211,57	1314504,35
	254°10'26"	Ю3: 74°10'26"	75,53		
105				532190,97	1314431,69
	164°38'26"	ЮВ: 15°21'34"	3,53		
106				532187,57	1314432,63
	255°59'8"	Ю3: 75°59'8"	242,13		
107				532128,93	1314197,71
	166°35'35"	ЮВ: 13°24'25"	29,10		
108				532100,63	1314204,46
	256°14'53"	Ю3: 76°14'53"	6,00		
109				532099,20	1314198,63
	346°35'35"	C3: 13°24'25"	29,07		
110				532127,48	1314191,89
	255°59'8"	Ю3: 75°59'8"	42,61		
111				532117,16	1314150,54
	166°32'58"	ЮВ: 13°27'2"	20,99		
112				532096,75	1314155,43
	79°47'48"	CB: 79°47'48"	0,83		
113				532096,90	1314156,24
	170°53'41"	ЮВ: 9°6'19"	3,02		
114				532093,92	1314156,72
	261°2'60"	Ю3: 81°2'60"	7,91		

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

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

ГПИ-99/351/АД-ПМТ

Лист
10

115				532092,69	1314148,91
	350°37'14"	СЗ: 9°22'46"	2,98		
116				532095,63	1314148,42
	79°47'48"	СВ: 79°47'48"	1,07		
117				532095,82	1314149,48
	346°32'58"	СЗ: 13°27'2"	20,45		
118				532115,71	1314144,72
	255°59'8"	ЮЗ: 75°59'8"	7,17		
119				532113,97	1314137,76
	163°46'14"	ЮВ: 16°13'46"	7,03		
120				532107,23	1314139,73
	256°14'53"	ЮЗ: 76°14'53"	6,01		
121				532105,80	1314133,89
	343°46'14"	СЗ: 16°13'46"	7,00		
122				532112,52	1314131,94
	255°59'8"	ЮЗ: 75°59'8"	42,11		
123				532102,32	1314091,08
	173°24'31"	ЮВ: 6°35'29"	3,19		
124				532099,15	1314091,45
	265°50'17"	ЮЗ: 85°50'17"	3,06		
125				532098,93	1314088,40
	266°1'8"	ЮЗ: 86°1'8"	2,74		
126				532098,74	1314085,67
	264°19'26"	ЮЗ: 84°19'26"	0,21		
83				532098,72	1314085,46
Система координат: СК кадастрового округа (МСК-32)					

Взам. Инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ГПИ-99/351/АД-ПМТ

Лист

11

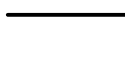


СОГЛАСОВАНО				
Инв.Н подл	Подпись и дата	Взам. инв.Н		

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

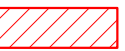
номер кадастрового квартала

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

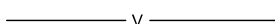


земли сельскохозяйственного назначения

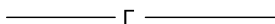


земли промышленности

Инженерные коммуникации (существующие)



линия связи



газопровод



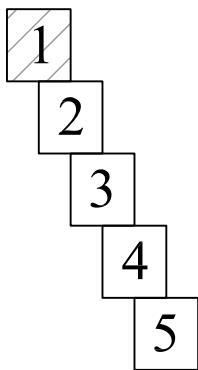
ВЛ 10 кВ

Инженерные коммуникации (проектируемые)





кабель связи

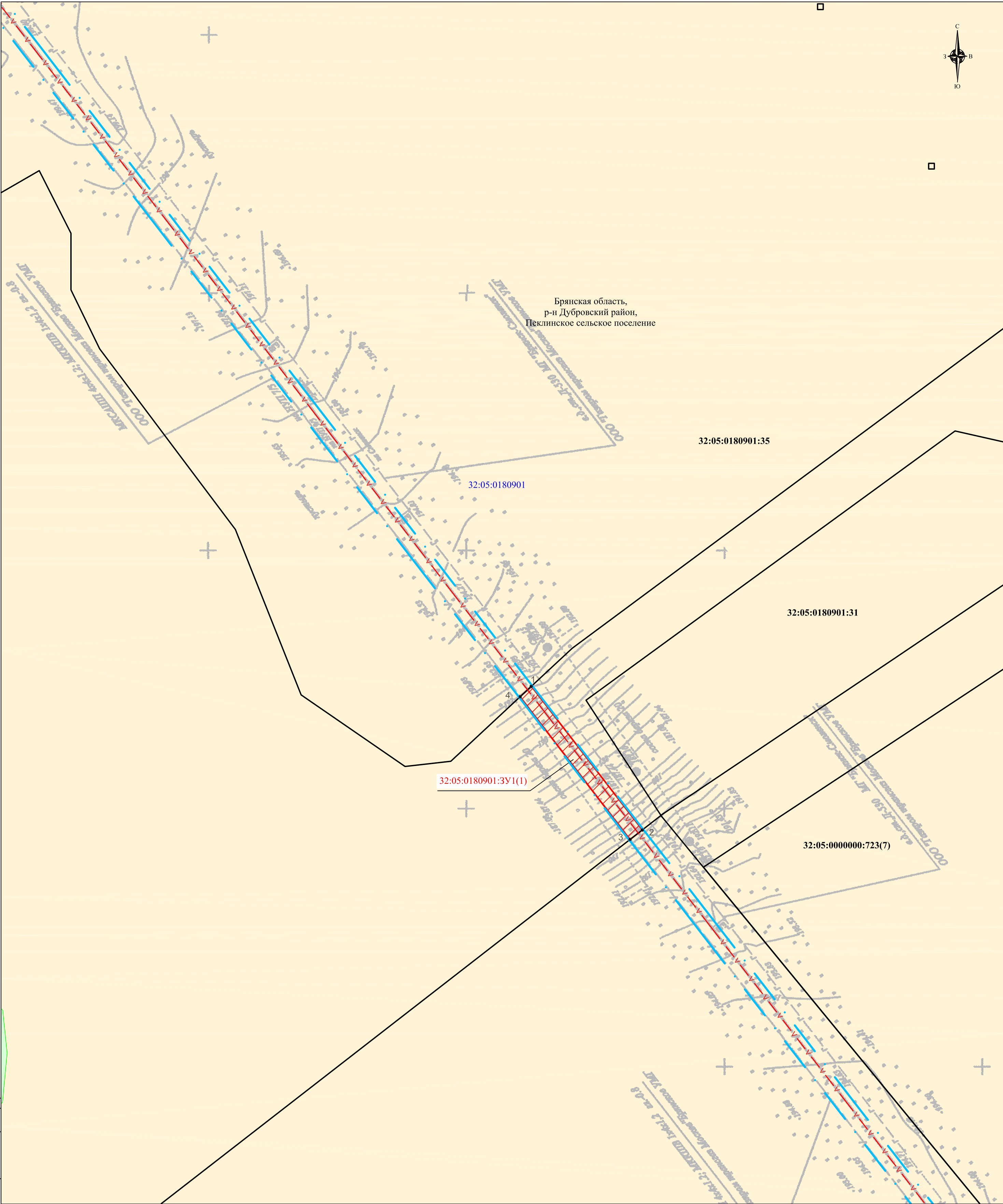
Схема расположения листов



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 108 газопровода-отвода на ГРС Клетня 0 км" и "КП 112 ГРС Алешня", входящие в состав стройки "Реконструкция системы телемеханики Брянского УМГ" ООО "Мострансгаз", код стройки 014-2000241 в границах Дубровского района 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	1
Разраб.		Гаврилов			09.20	Чертеж межевания территории	Листов	
						Масштаб 1:1000	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

32:05:0150401:79

кадастровый номер земельного участка в соответствии с государственным реестром недвижимости

32:05:0150401

номер кадастрового квартала



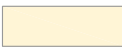
поворотные точки границы образуемого земельного участка (части земельного участка) в соответствии с настоящим проектом

32:05:0150401:3У1(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

Инженерные коммуникации (существующие)

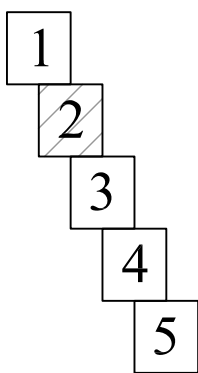


Инженерные коммуникации (проектируемые)





Схема расположения листов

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-32)

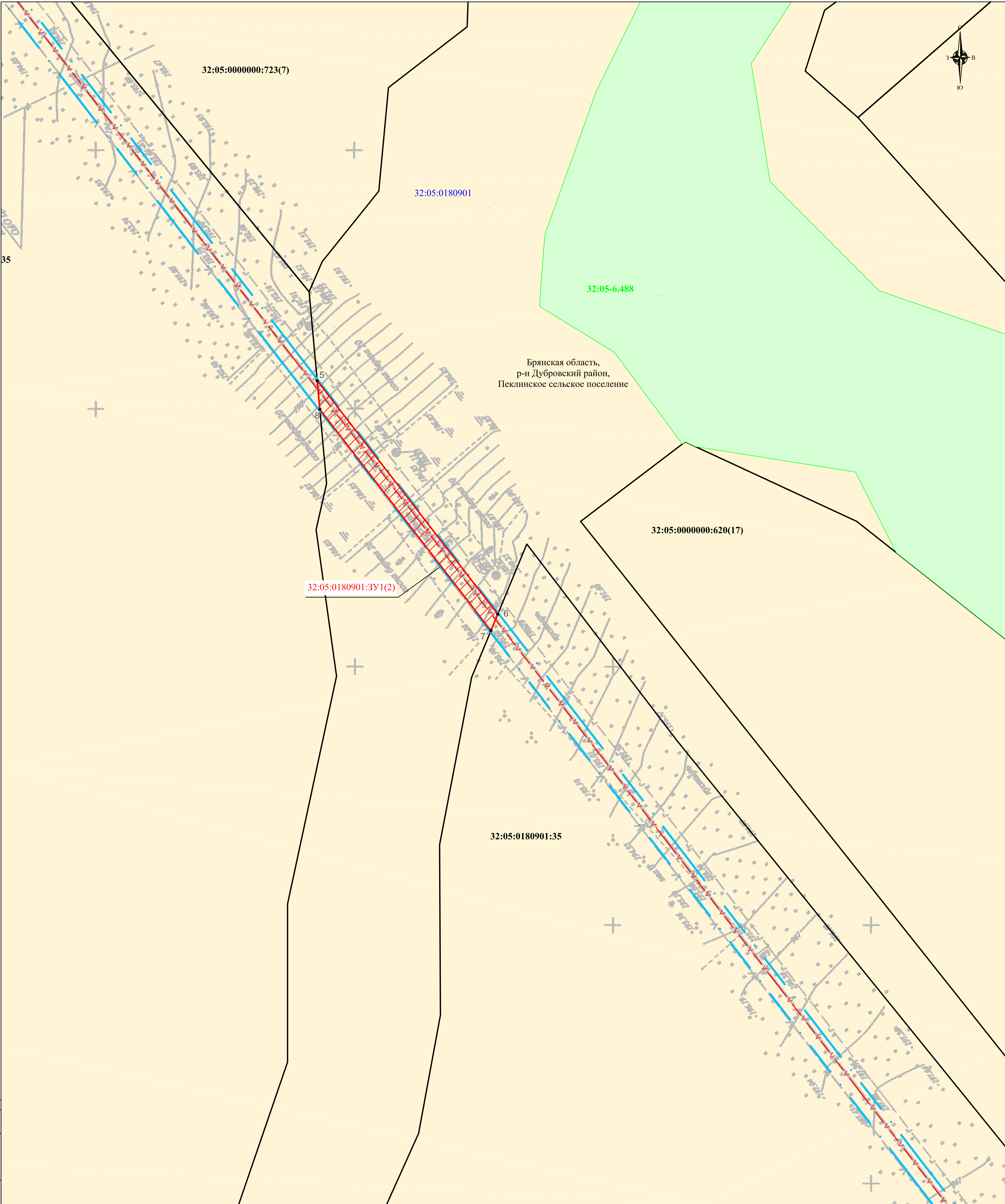


Примечание:

- Границы действия публичных сервитутов не отображены ввиду их отсутствия.
- Красные линии и линии отступа от красной линии для размещения линейного объекта настоящей документацией по планировке территории не устанавливаются.
- 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 108 газопровода-отвода на ГРС Клетня 0 км" и "КП 112 ГРС Алешня", входящие в состав стройки "Реконструкция системы телемеханики Брянского УМГ" ООО "Мострансгаз", код стройки 014-2000241 в границах Дубровского 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	2	6
Разраб.	Гаврилов				09.20	Чертеж межевания территории	ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		
						Масштаб 1:1000			

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

32:05:0150401:79

32:05:0150401

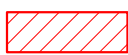
номер кадастрового квартала



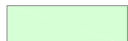
поворотные точки границы образуемого земельного участка (части земельного участка) в соответствии с настоящим проектом

32:05:0150401:3У1(2)

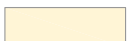
условный номер образуемого земельного участка в соответствии с настоящим проектом



граница образуемого земельного участка (части земельного участка) в соответствии с настоящим проектом



земли лесного фонда



земли сельскохозяйственного назначения

Инженерные коммуникации (существующие)

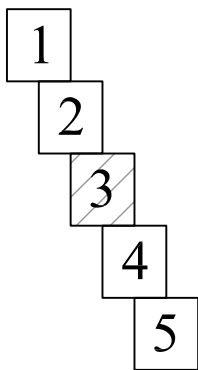


Инженерные коммуникации (проектируемые)



Схема расположения листов

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-32)



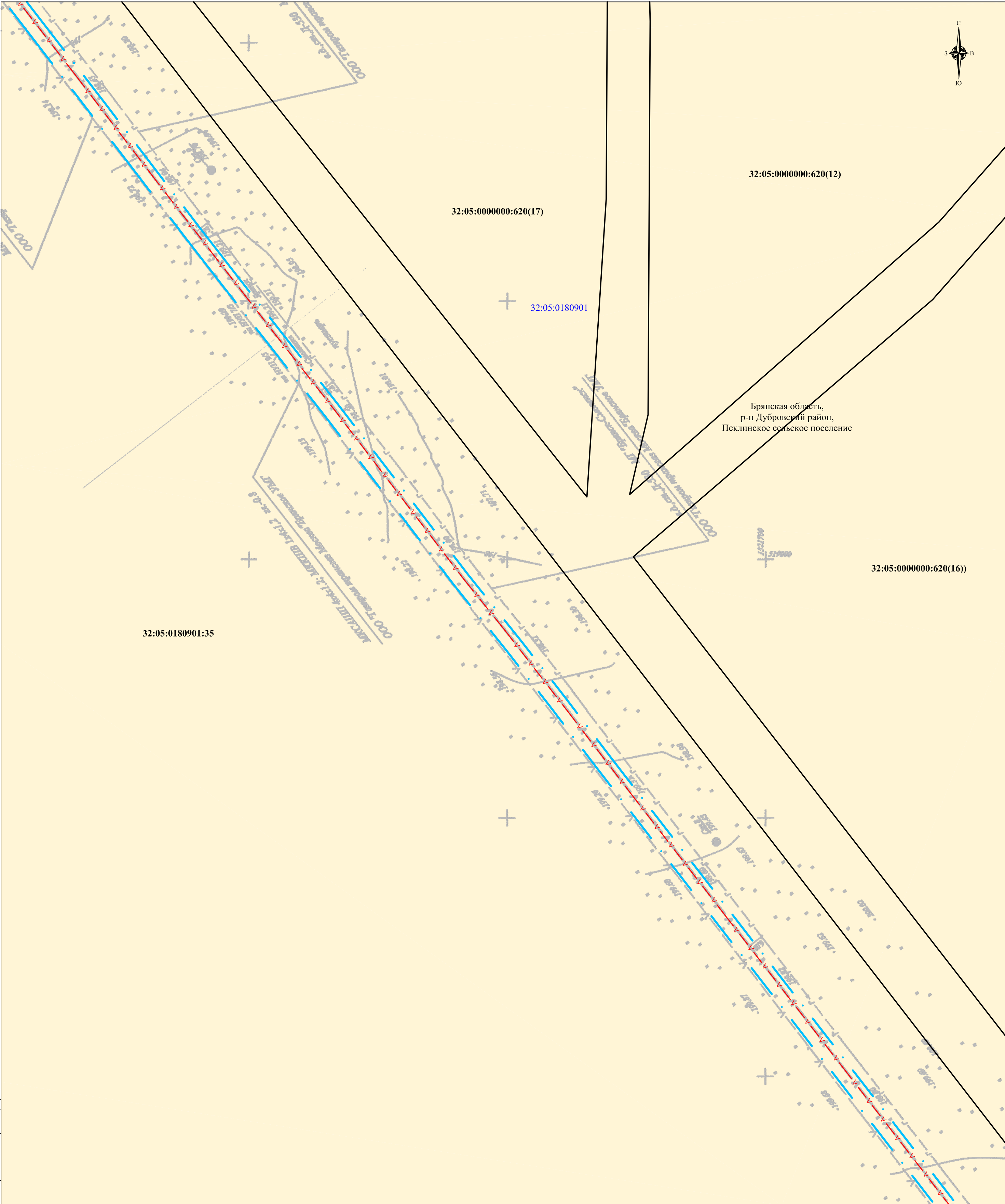
Примечание:

- Границы действия публичных сервитутов не отображены ввиду отсутствия.
- Красные линии и линии отступа от красной линии для размещения линейного объекта настоящей документацией по планировке территории не устанавливаются.
- 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 108 газопровода-отвода на ГРС Клетня 0 км" и "КП 112 ГРС Алешня", входящие в состав стройки "Реконструкция системы телемеханики Брянского УМГ" ООО "Мострансгаз", код стройки 014-2000241 в границах Дубровского района Брянской области		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Том 1. Основная часть проекта межевания территории.	Стадия	Лист
						Графическая часть.	П	3
Разраб.	Гаврилов				09.20	Чертеж межевания территории	ООО "НПП "АРШИН"	
						Масштаб 1:1000	г. Чебоксары	

Формат А2

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
- 32:05:0150401:79

32:05:0150401

32:05:0150401:3У1(2)
-
- 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

Инженерные коммуникации (существующие)

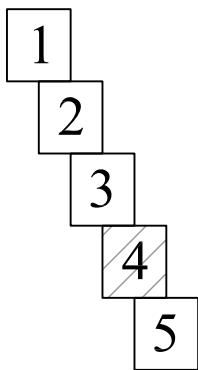
-
- линия связи
-
- газопровод
-
- ВЛ 10 кВ

Инженерные коммуникации (проектируемые)



-
- кабель связи

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.

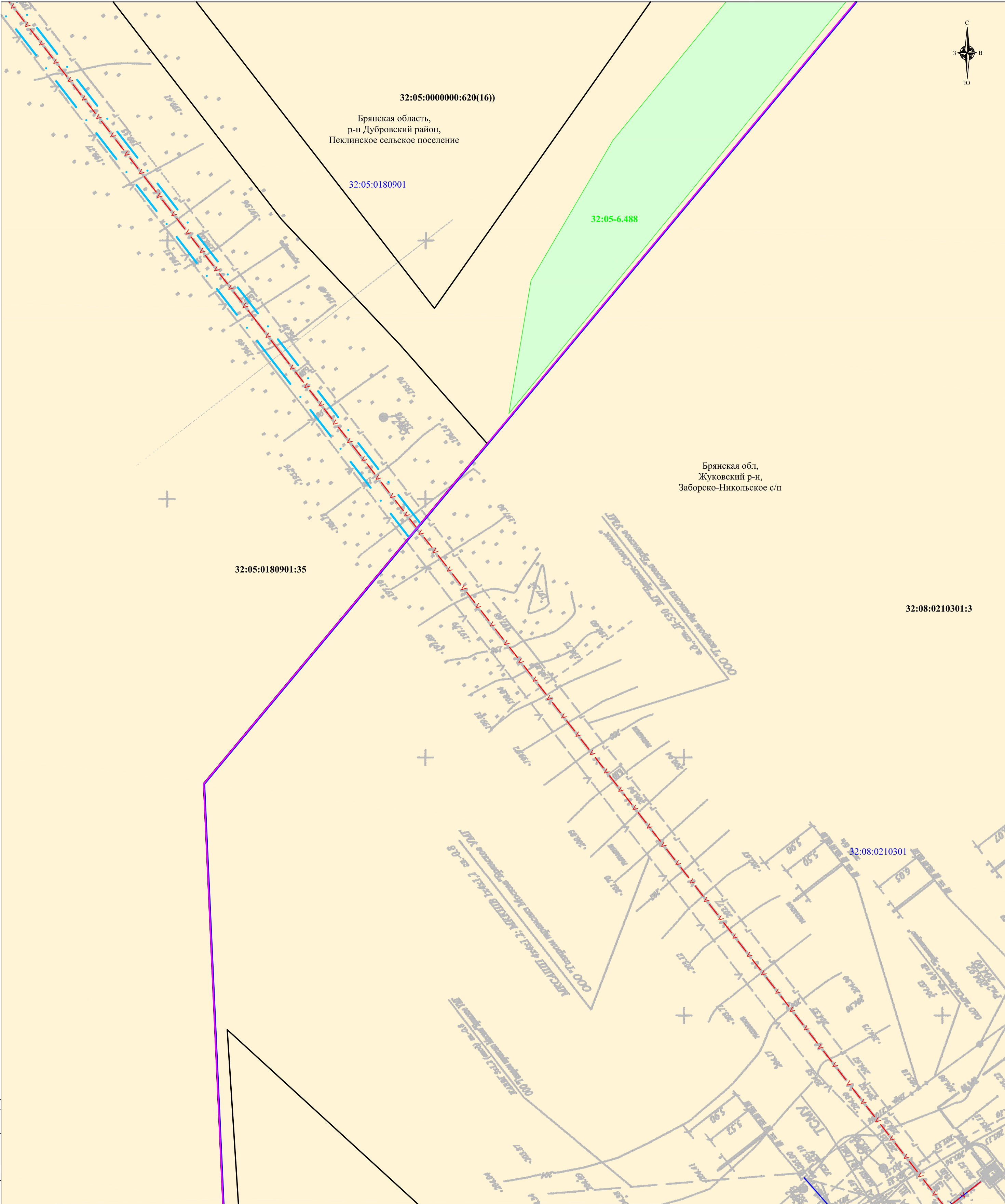
Схема расположения листов



Система координат: СК кадастрового округа (МСК-32)

						ГПИ-99/351/АД-ПМТ		
						Документация по планировке территории (проект межевания территории) на период строительства объектов "КП 108 газопровода-отвода на ГРС Клетня 0 км" и "КП 112 ГРС Алешня", входящие в состав строки "Реконструкция системы телемеханики Брянского УМГ" ООО "Мострансгаз", код строки 014-2000241 в границах Дубровского района 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	4
Разраб.	Гаврилов				09.20	Чертеж межевания территории	Листов	
						Масштаб 1:1000	ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары	

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
- 32:05:0150401
- поворотные точки границы образуемого земельного участка (части земельного участка) в соответствии с настоящим проектом
- 32:05:0150401:ЗУ1(2)
- граница образуемого земельного участка (части земельного участка) в соответствии с настоящим проектом
- земли лесного фонда
- земли сельскохозяйственного назначения
- земли промышленности

Инженерные коммуникации (существующие)

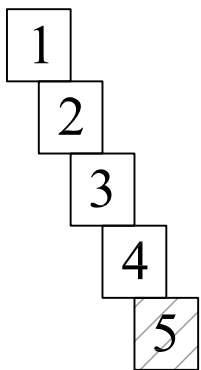
-
- линия связи
-
- газопровод
-
- ВЛ 10 кВ

Инженерные коммуникации (проектируемые)



-
- кабель связи

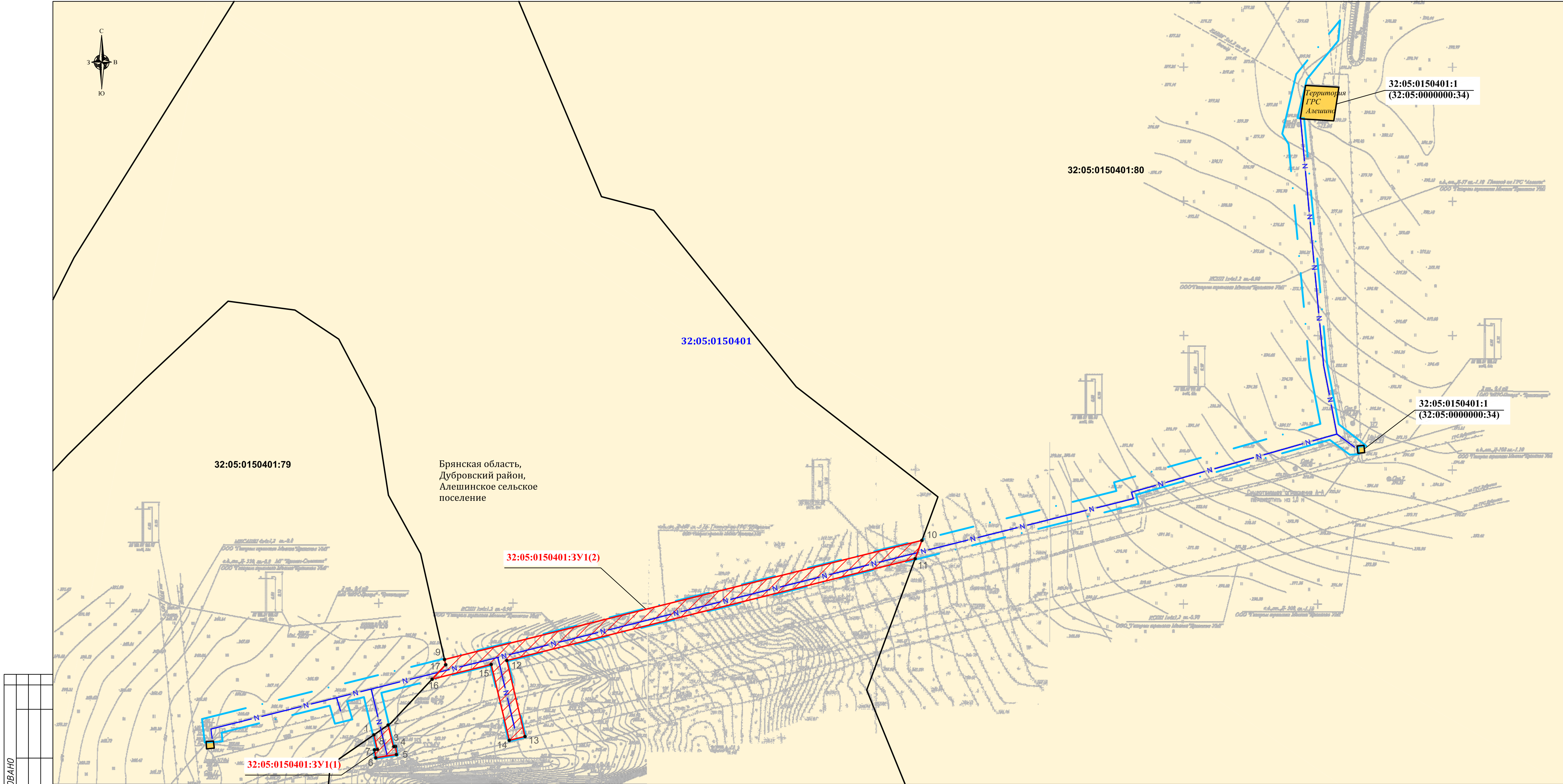
Примечание:
1. Границы действия публичных сервитутов не отображены ввиду их отсутствия.
2. Красные линии и линии отступа от красной линии для размещения линейного объекта настоящей документацией по планировке территории не устанавливаются.
3. Существующие и отменяемые красные линии на проектируемой территории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

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 108 газопровода-отвода на ГРС Клетня 0 км" и "КП 112 ГРС Алешня", входящие в состав стройки "Реконструкция системы телемеханики Брянского УМГ" ООО "Мострансгаз", код стройки 014-2000241 в границах Дубровского 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	6
Разраб.		Гаврилов			09.20	Чертеж межевания территории Масштаб 1:1000	ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		



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
- 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)
-

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.

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-32)

ГПИ-99/351/АД-ПМТ				
Документация по планировке территории (проект межевания территории) на период строительства объектов "КП 108 газопровода-отвода на ГРС Клетня 0 км" и "КП 112 ГРС Алешня", входящие в состав стройки "Реконструкция системы телемеханики Брянского УМГ" ООО "Мострансгаз", код стройки 014-2000241 в границах Дубровского района Брянской области				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись
Гл. инженер	Осипов	09.20		
Разраб.	Гаврилов	09.20		
Том 1. Основная часть проекта межевания территории.			Стадия	Лист
Графическая часть.			П	6
Чертеж межевания территории Масштаб 1:1000			Листов	
			6	
			ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары	