



Общество с ограниченной ответственностью
«Газпром проектирование»

Заказчик – ООО «Газпром межрегионгаз»

**ГАЗОПРОВОД МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ К Д. ГНЕЗДИНО, С. БУШОВО,
Д. ДОЛМАТОВКА ГОРОДА ТУЛЫ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

(Договор № 18-197/21 от 10 декабря 2021 г.)

**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА**

**ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
РАЗДЕЛ 1. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ
РАЗДЕЛ 2. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ**

3124.085.СИД.0/0.1291-ПМТ1

Том 3



Общество с ограниченной ответственностью
«Газпром проектирование»

Заказчик – ООО «Газпром межрегионгаз»

**ГАЗОПРОВОД МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ К Д. ГНЕЗДИНО, С. БУШОВО,
Д. ДОЛМАТОВКА ГОРОДА ТУЛЫ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

(Договор № 18-197/21 от 10 декабря 2021 г.)

**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА**

**ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
РАЗДЕЛ 1. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ
РАЗДЕЛ 2. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ**

3124.085.СИД.0/0.1291-ПМТ1

Том 3

Главный инженер
Санкт-Петербургского филиала

Главный инженер проекта



Н.Е. Кривенко

Д.А. Никулин

Инов. № подл.	
Подпись и дата	
Взам. инв. №	



Общество с ограниченной ответственностью
«ТрансКомИнжиниринг»

Магистральные инженерные сети

196158, г. Санкт-Петербург, Пулковское шоссе, дом 20, корпус 4, литер А,
пом. 8Н

т/ф.: (812) 670-49-30, e-mail: info@tspspb.ru

Заказчик – АО «Газпром газораспределение Тула»

ГАЗОПРОВОД МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ К Д. ГНЕЗДИНО, С. БУШОВО,
Д. ДОЛМАТОВКА ГОРОДА ТУЛЫ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
(Договор № 3080.2022 от 05 мая 2022 г.)

**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА**

**ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
РАЗДЕЛ 1. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ
РАЗДЕЛ 2. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ**

3124.085.СИД.0/0.1291-ПМТ1

Том 3

Генеральный директор
ООО «ТрансКомИнжиниринг»



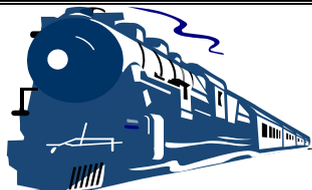
М.Ю. Веселов

Главный инженер проекта

П.С. Королев

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

2023



**Общество с ограниченной ответственностью
«Эксперт - СтройЛогистика»**

Проектирование, строительство, эксплуатация железнодорожных путей
ИНН 5018041575 КПП 501801001 ОГРН 1115018003077 ОКПО 92688211

Юридический адрес: 141074, Московская область, г. Королев, ул. Пионерская, д. 25А, тел. +7 (495) 103-13-38
Ассоциация «Объединение проектировщиков «Универсал проект», регистрационный номер - 130219/571
Союз «Строители Московской области «Мособлстройкомплекс», регистрационный номер - 1614,
Ассоциация «Объединение изыскателей «Альянс», регистрационный номер - 230919/968

Заказчик:	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром проектирование»
Проектировщик:	ООО «Эксперт-СтройЛогистика»
Объект:	«ГАЗОПРОВОД МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ К Д. ГНЕЗДИНО, С. БУШОВО, Д. ДОЛМАТОВКА ГОРОДА ТУЛЫ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ»

**Проект межевания территории
линейного объекта**

Основная часть проекта межевания территории

Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть

Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть

3124.085.П.0/0.1291-ПМТ1

Том 3

Генеральный директор

А.С. Фоминков

Главный инженер проекта

Ю.К. Михайлов



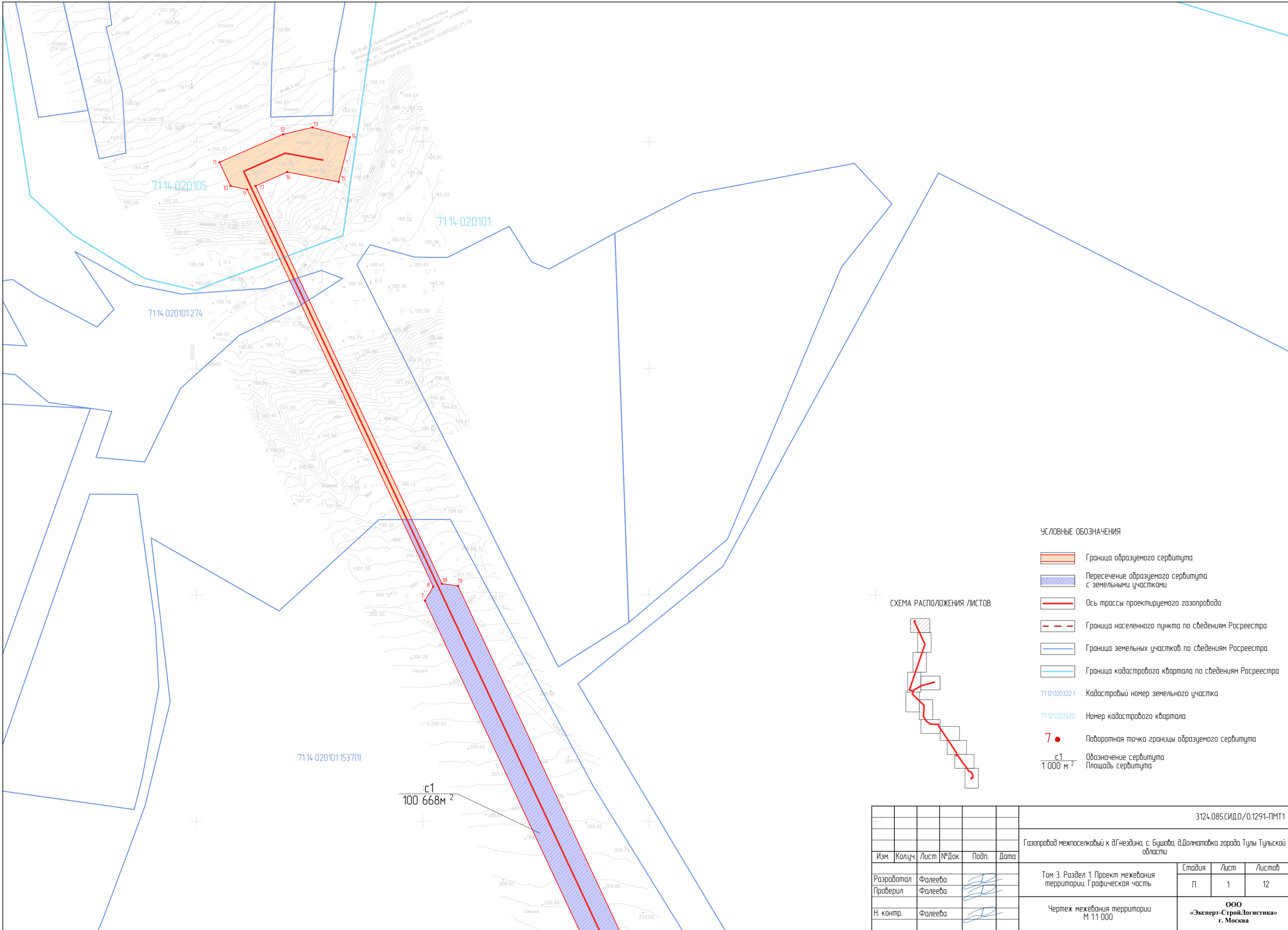
Взам. инв.
Подпись и дата
Инв. № подл.

СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Номер тома	Обозначение	Наименование	Прим.
1	3124.085.СИД.0 /0.1291-ППТ1	Основная часть проекта планировки территории	
		Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть	
		Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов	
2	3124.085.СИД.0 /0.1291-ППТ2	Материалы по обоснованию проекта планировки территории	
		Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	
		Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	
3	3124.085.СИД.0 /0.1291-ПМТ1	Основная часть проекта межевания территории	
		Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть	
		Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть	
4	3124.085.СИД.0 /0.1291-ПМТ2	Материалы по обоснованию проекта межевания территории	
		Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть	
		Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка	

Взам. инв. №	
Подл. и дата	
Инв. № подл.	

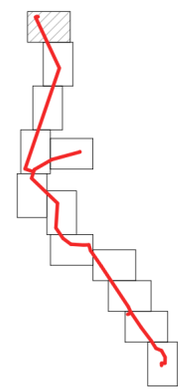
3124.085.СИД.0/0.1291-СП					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал		Фалеева			
Проверил		Фалеева			
Н.контр		Фалеева			
Состав проектной документации					
			Стадия	Лист	Листов
				1	1
ООО «Эксперт-СтройЛогистика» г. Москва					



ВЛ-5 в/б в. Проектирование ПС-53 Санктулия
 Филиал ПАО "Россети Центр-Приволжье" - Тульский
 г. Тула, ул. Тимирязева, д. 99, 200012
 тел. (4872) 47-84-20, 47-84-29, факс +7(4872) 32-71-14

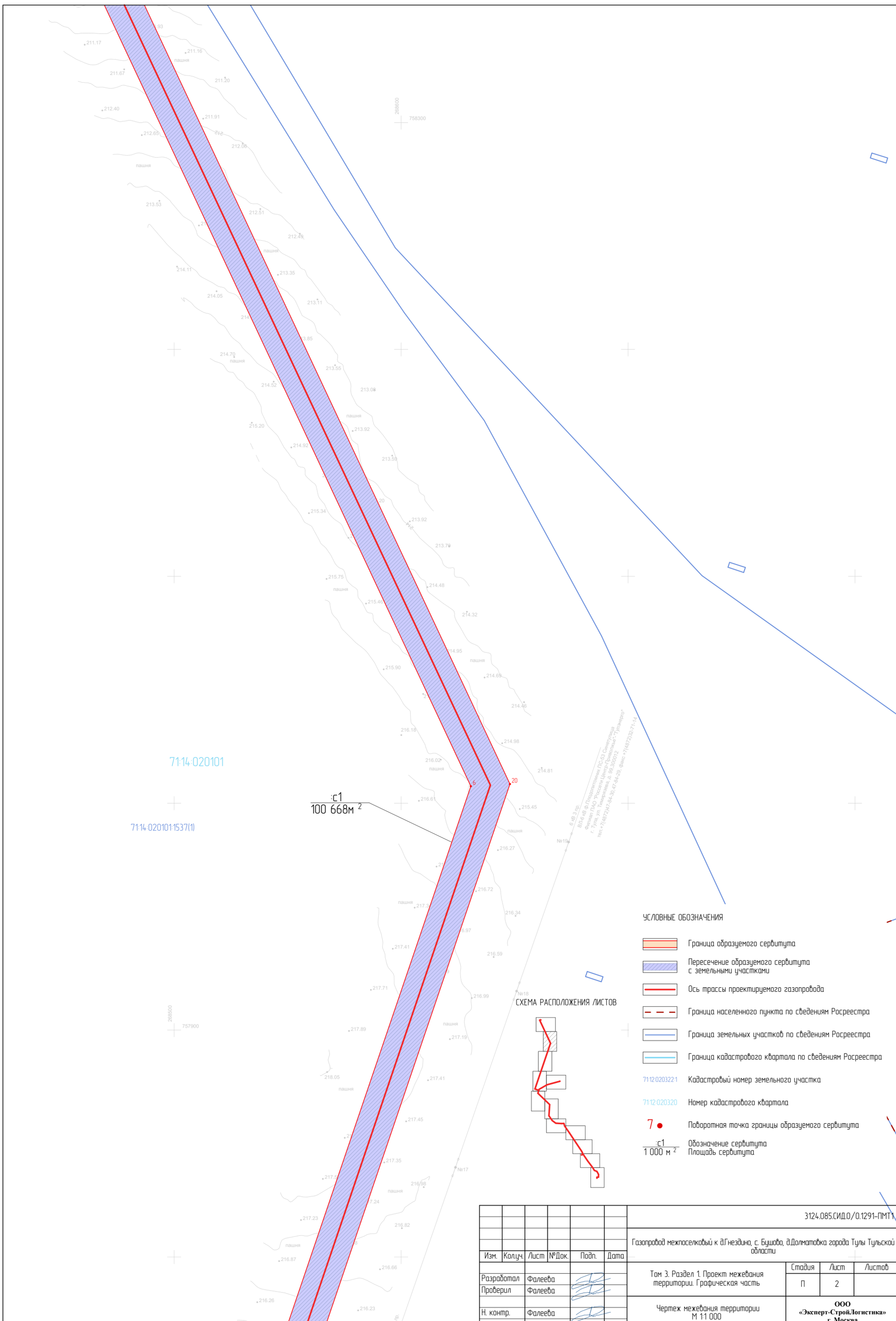
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- Граница образуемого сервитута
 - Пересечение образуемого сервитута с земельными участками
 - Ось трассы проектируемого газопровода
 - Граница населенного пункта по сведениям Росреестра
 - Граница земельных участков по сведениям Росреестра
 - Граница кадастрового квартала по сведениям Росреестра
 - 71:12.0203221 Кадастровый номер земельного участка
 - 71:12.020320 Номер кадастрового квартала
 - Поворотная точка границы образуемого сервитута
 - с1 Обозначение сервитута
 - 1 000 м² Площадь сервитута

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



с1
100 668 м²

						3124.085.СИД.0/0.1291-ПМТ1			
						Газопровод межпоселковый к д.Гнездино, с. Бушова, в.Долматовка города Тулы Тульской области			
Изм.	Колуч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Том 3. Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
							П	1	12
Н. контр.							Чертеж межевания территории М 1:1 000		
						ООО «Эксперт-Строй.Логистика» г. Москва			



71:14-020101

71:14-020101:1537(1)

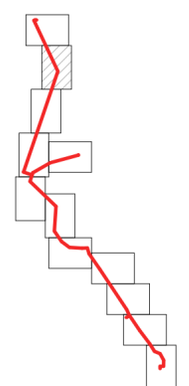
1:500
100 668 м²

в. Ю. З. Гро
Филиал ФГУП «Газпромнефть-СЗ» Сидиминская
Филиал ООО «Роснефть-Центр» Филиалы «Уралэнерго»
г. Тула, ул. Тимирязева, д. 95, 30/0012
тел: +7(4872)41-84-30; 47-04-29; факс: +7(4872)32-71-14

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Граница образуемого сервитута
- Пересечение образуемого сервитута с земельными участками
- Ось трассы проектируемого газопровода
- Граница населенного пункта по сведениям Росреестра
- Граница земельных участков по сведениям Росреестра
- Граница кадастрового квартала по сведениям Росреестра
- 71:12:0203221 Кадастровый номер земельного участка
- 71:12:020320 Номер кадастрового квартала
- 7 ● Поворотная точка границы образуемого сервитута
- 1:500
1 000 м² Обозначение сервитута
Площадь сервитута

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



						3124.085.СИД/0.1291-ПМТ1			
						Газопровод межпоселковый к д.Гнездино, с. Бушова, в.Долматовка города Тулы Тульской области			
Изм.	Колуч.	Лист	№ Док.	Подп.	Дата	Том 3. Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Фалеева						П	2	
Проверил	Фалеева					Чертеж межевания территории М 1:1 000	ООО «Эксперт-Строй.Логистика» г. Москва		
Н. контр.	Фалеева								

71-14-0201011537(1)

с1
100 668м²

71-14-0201011537(2)

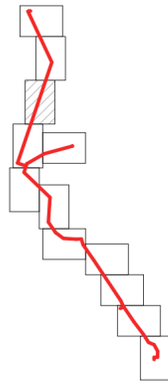
71-14-020101

71-14-0201011537(3)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Граница образуемого сервитута
-  Пересечение образуемого сервитута с земельными участками
-  Ось трассы проектируемого газопровода
-  Граница населенного пункта по сведениям Росреестра
-  Граница земельных участков по сведениям Росреестра
-  Граница кадастрового квартала по сведениям Росреестра
- 7112.0203221 Кадастровый номер земельного участка
- 7112.020320 Номер кадастрового квартала
-  7 • Поворотная точка границы образуемого сервитута
- с1
1 000 м² Обозначение сервитута
Площадь сервитута

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ

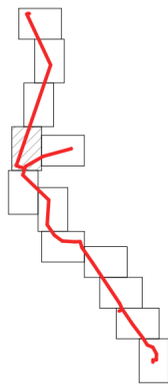


						3124.085.СИДО/0.1291-ПМТ1			
						Газопровод межпоселковый к д/г.нездина, с. Бушова, в.Долматовка города Тулы Тульской области			
Изм.	Колуч.	Лист	№ Док.	Подп.	Дата	Том 3. Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Фалеева						П	3	
Проверил	Фалеева								
Н. контр.	Фалеева					Чертеж межевания территории М 1:1 000	ООО «Эксперт-Строй.Логистика» г. Москва		

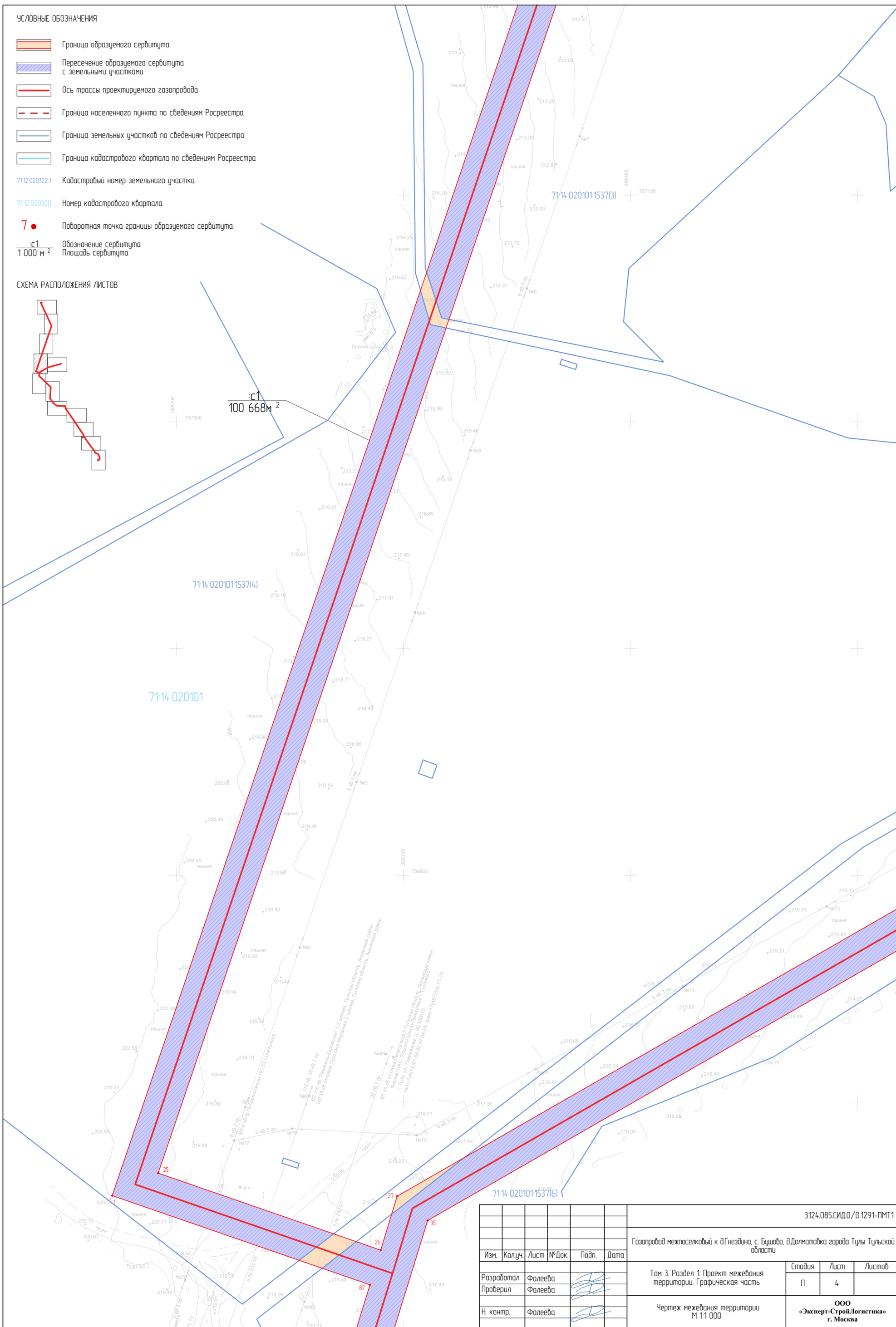
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Граница образуемого сервитута
-  Пересечение образуемого сервитута с земельными участками
-  Ось трассы проектируемого газопровода
-  Граница населенного пункта по сведениям Росреестра
-  Граница земельных участков по сведениям Росреестра
-  Граница кадастрового квартала по сведениям Росреестра
- 7112.020322.1 Кадастровый номер земельного участка
- 7112.020320 Номер кадастрового квартала
-  7 • Поворотная точка границы образуемого сервитута
- $\frac{с1}{1000 м^2}$ Обозначение сервитута
Площадь сервитута

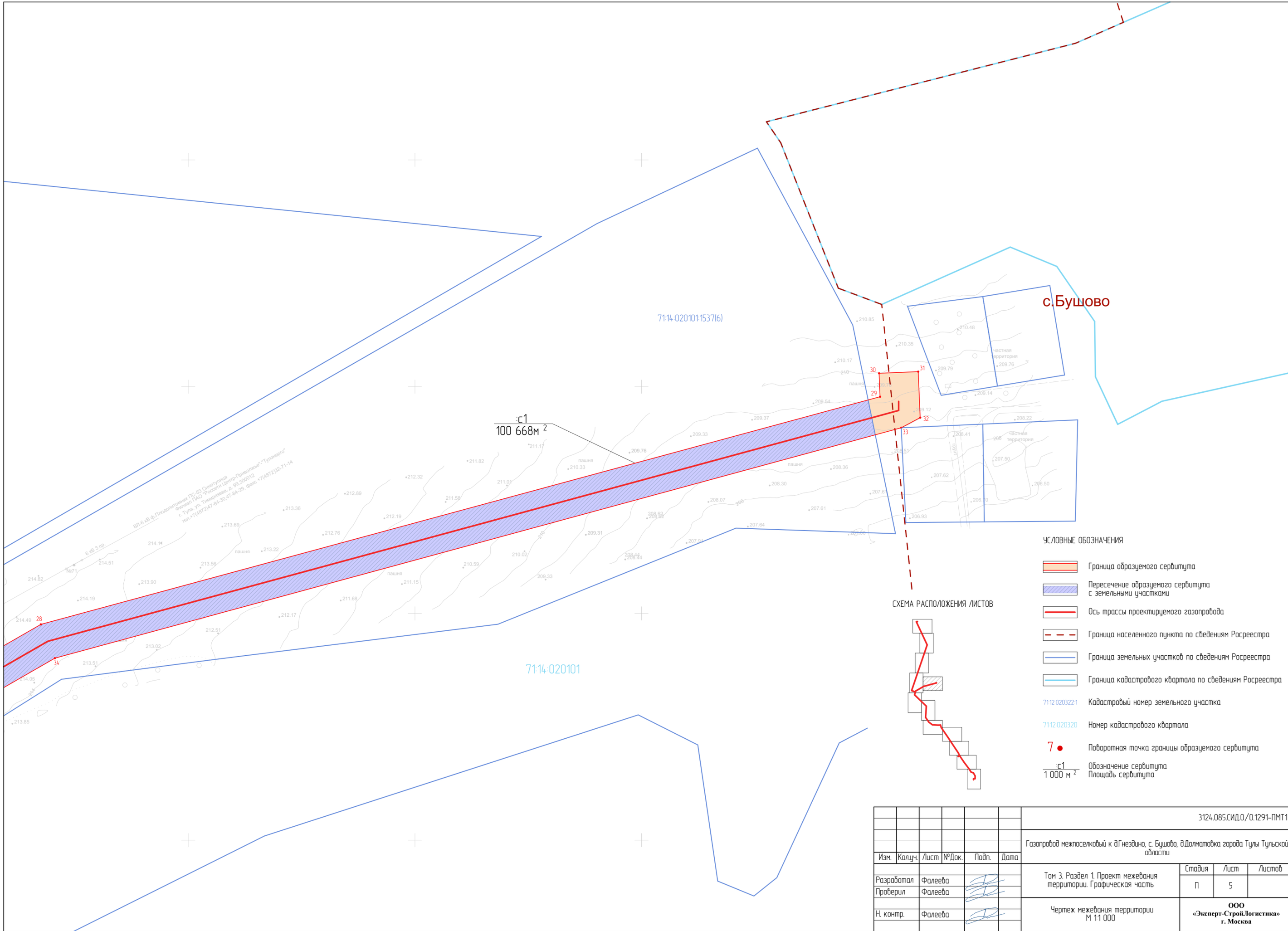
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



$\frac{с1}{1000 м^2}$
100 668 м²



3124.085.СИДО/0.1291-ПМТ1					
Газопровод межпоселковый к д.Гнездино, с. Бушова, в.Долматовка города Тулы Тульской области					
Изм.	Колуч.	Лист	№ Док.	Подп.	Дата
Разработал	Фалеева				
Проверил	Фалеева				
Н. контр.	Фалеева				
Том 3. Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть			Стадия	Лист	Листов
			П	4	
Чертеж межевания территории М 1:1000			ООО «Эксперт-СтройЛогистика» г. Москва		



ВЛ 6 кв ф. Подполковника ПС-53 Симеулина
 Филиал ПАО "Росгазпром" Центр-Поволжье "Тульскэнерго"
 г. Тула, ул. Тимирязева, д. 99, 303012
 тел: +7(4872)47-84-30 47-84-29, факс: +7(4872)82-71-14

с. Бушово

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- Граница образуемого сервитута
 - Пересечение образуемого сервитута с земельными участками
 - Ось трассы проектируемого газопровода
 - Граница населенного пункта по сведениям Росреестра
 - Граница земельных участков по сведениям Росреестра
 - Граница кадастрового квартала по сведениям Росреестра
 - 7112.0203221 Кадастровый номер земельного участка
 - 7112.020320 Номер кадастрового квартала
 - 7 ● Поворотная точка границы образуемого сервитута
 - с1 Обозначение сервитута
 - 1 000 м² Площадь сервитута

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ

					3124.085.СИД.0/0.1291-ПМТ1				
					Газопровод межпоселковый к д.Гнездино, с. Бушово, д.Долматовка города Тулы Тульской области				
Изм.	Колуч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Том 3. Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Фалеева						п	5	
Проверил	Фалеева					Чертеж межевания территории М 1:1 000	ООО «Эксперт-Строй.Логистика» г. Москва		
Н. контр.	Фалеева								

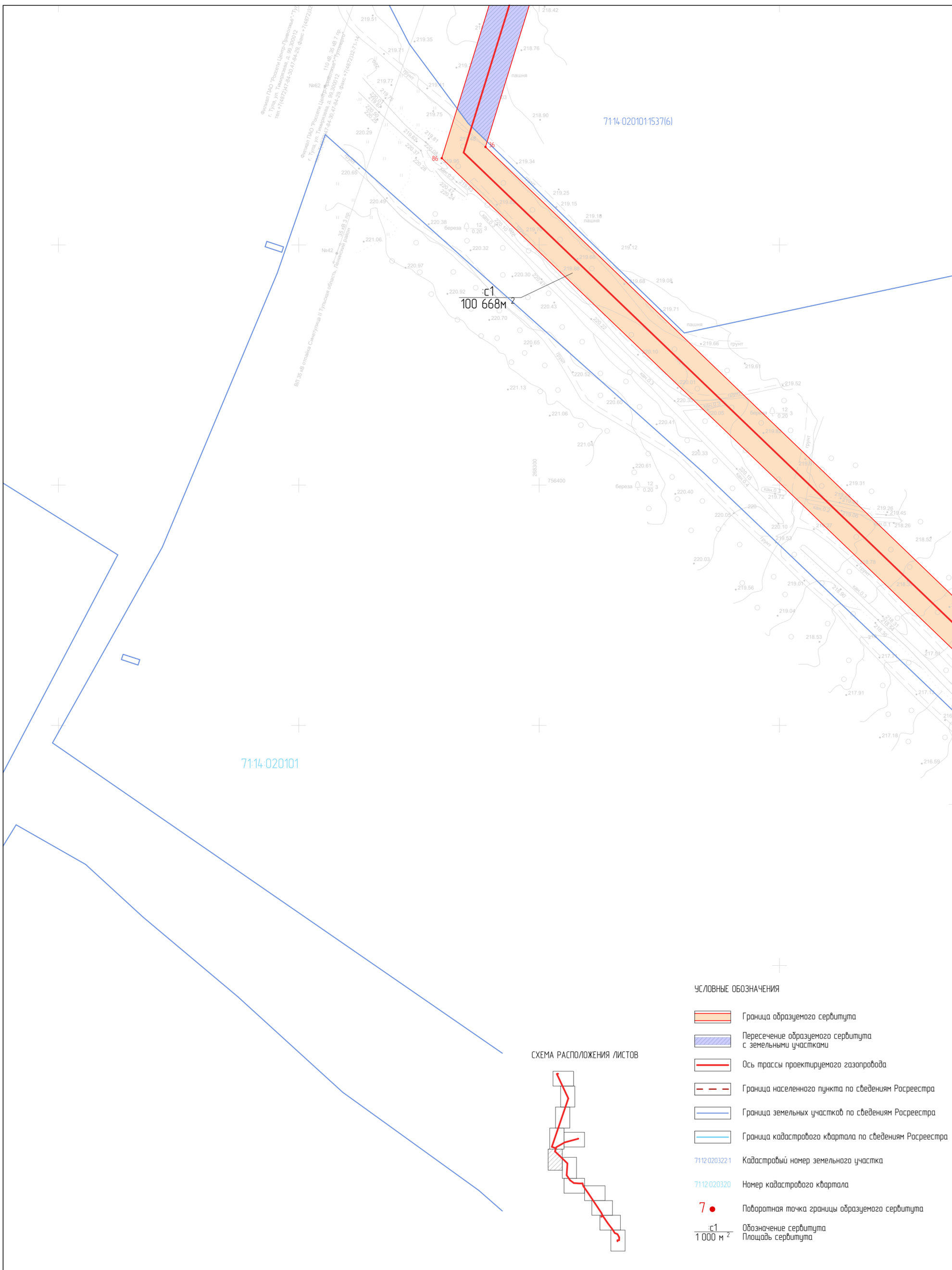
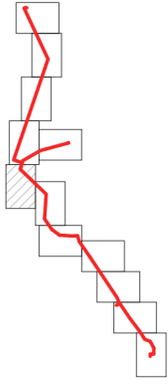


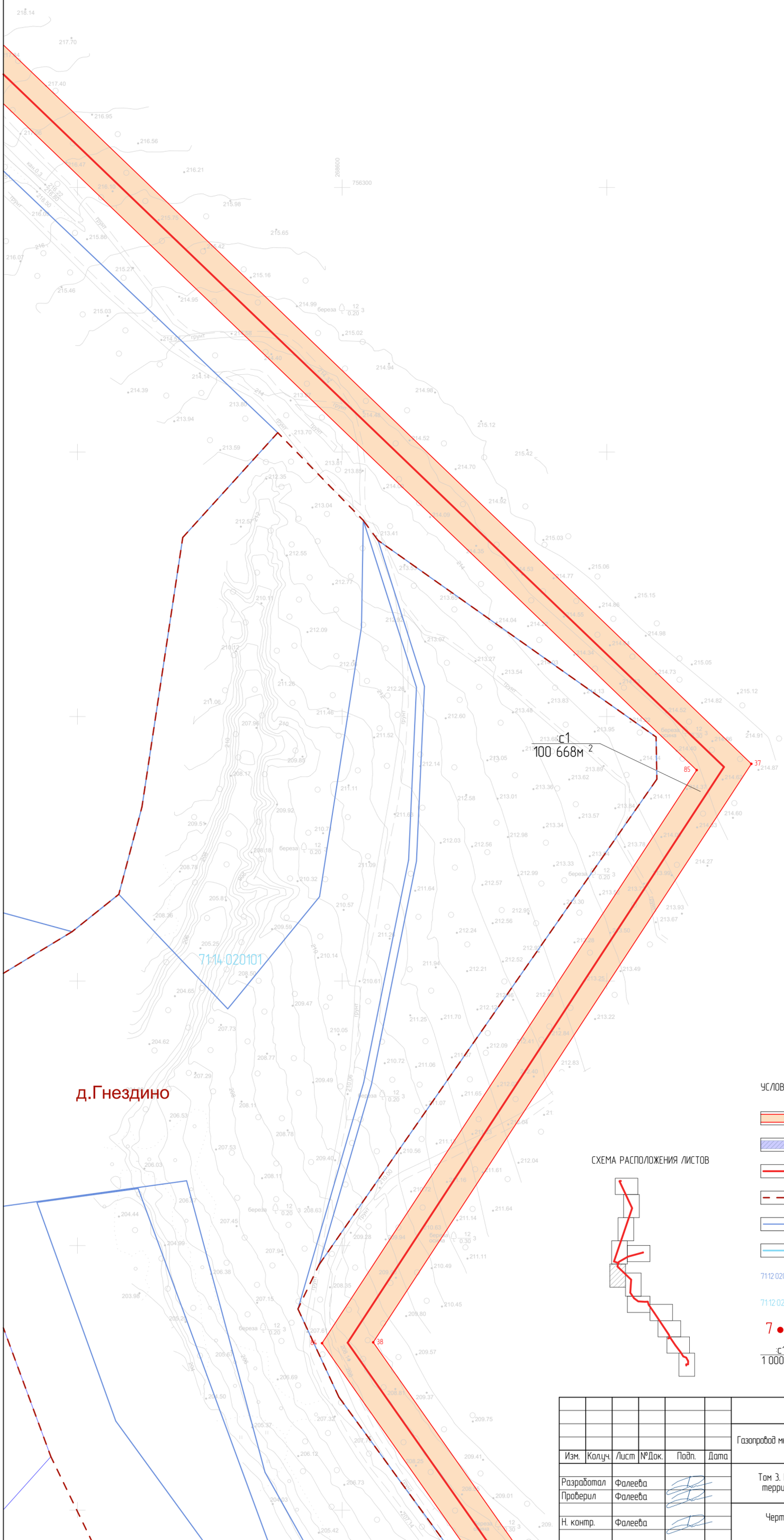
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Граница образуемого сервитута
-  Пересечение образуемого сервитута с земельными участками
-  Ось трассы проектируемого газопровода
-  Граница населенного пункта по сведениям Росреестра
-  Граница земельных участков по сведениям Росреестра
-  Граница кадастрового квартала по сведениям Росреестра
- 71:12:0203221 Кадастровый номер земельного участка
- 71:12:020320 Номер кадастрового квартала
-  Поворотная точка границы образуемого сервитута
- с1 Обозначение сервитута
- 1 000 м² Площадь сервитута

						3124.085.СИДО/0.1291-ПМТ1			
						Газопровод межпоселковый к д/г.нездина, с. Бушова, в.Долматовка города Тулы Тульской области			
Изм.	Колуч.	Лист	№ Док.	Подп.	Дата	Том 3. Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
							П	6	
Разработал		Фалеева					Чертеж межевания территории М 1:1 000		
Проверил		Фалеева				ООО «Эксперт-СтройЛогистика» г. Москва			
Н. контр.		Фалеева				Формат А2			



д. Гнездино

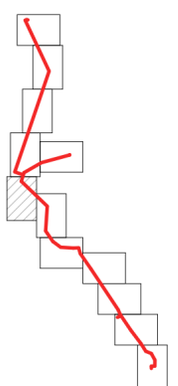
с1
100 668 м²

71:14-020101

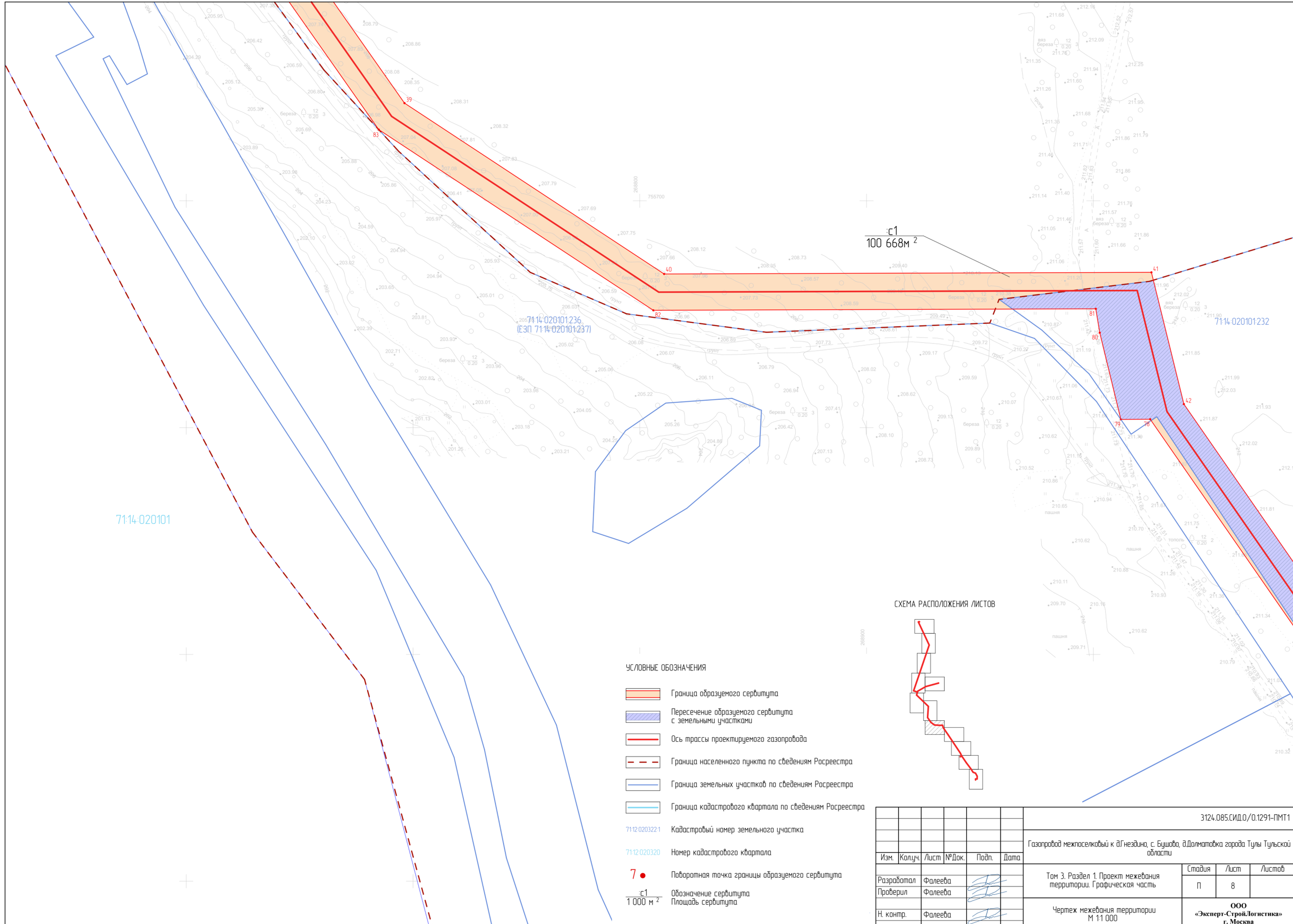
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Граница образуемого сервитута
- Пересечение образуемого сервитута с земельными участками
- Ось трассы проектируемого газопровода
- Граница населенного пункта по сведениям Росреестра
- Граница земельных участков по сведениям Росреестра
- Граница кадастрового квартала по сведениям Росреестра
- 71:12-0203221 Кадастровый номер земельного участка
- 71:12-020320 Номер кадастрового квартала
- 7 ● Поворотная точка границы образуемого сервитута
- с1 Обозначение сервитута
1 000 м² Площадь сервитута

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



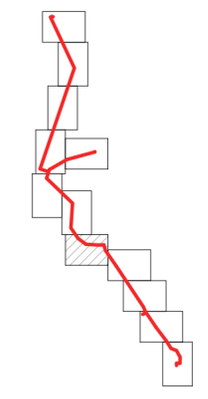
						3124.085.СИДО/0.1291-ПМТ1			
						Газопровод межпоселковый к д.Гнездино, с. Бушова, в.Долматовка города Тулы Тульской области			
Изм.	Колуч.	Лист	№ Док.	Подп.	Дата	Том 3. Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
							П	7	
Разработал	Фалеева					Чертеж межевания территории М 1:1 000	ООО «Эксперт-СтройЛогистика» г. Москва		
Проверил	Фалеева								
Н. контр.	Фалеева								



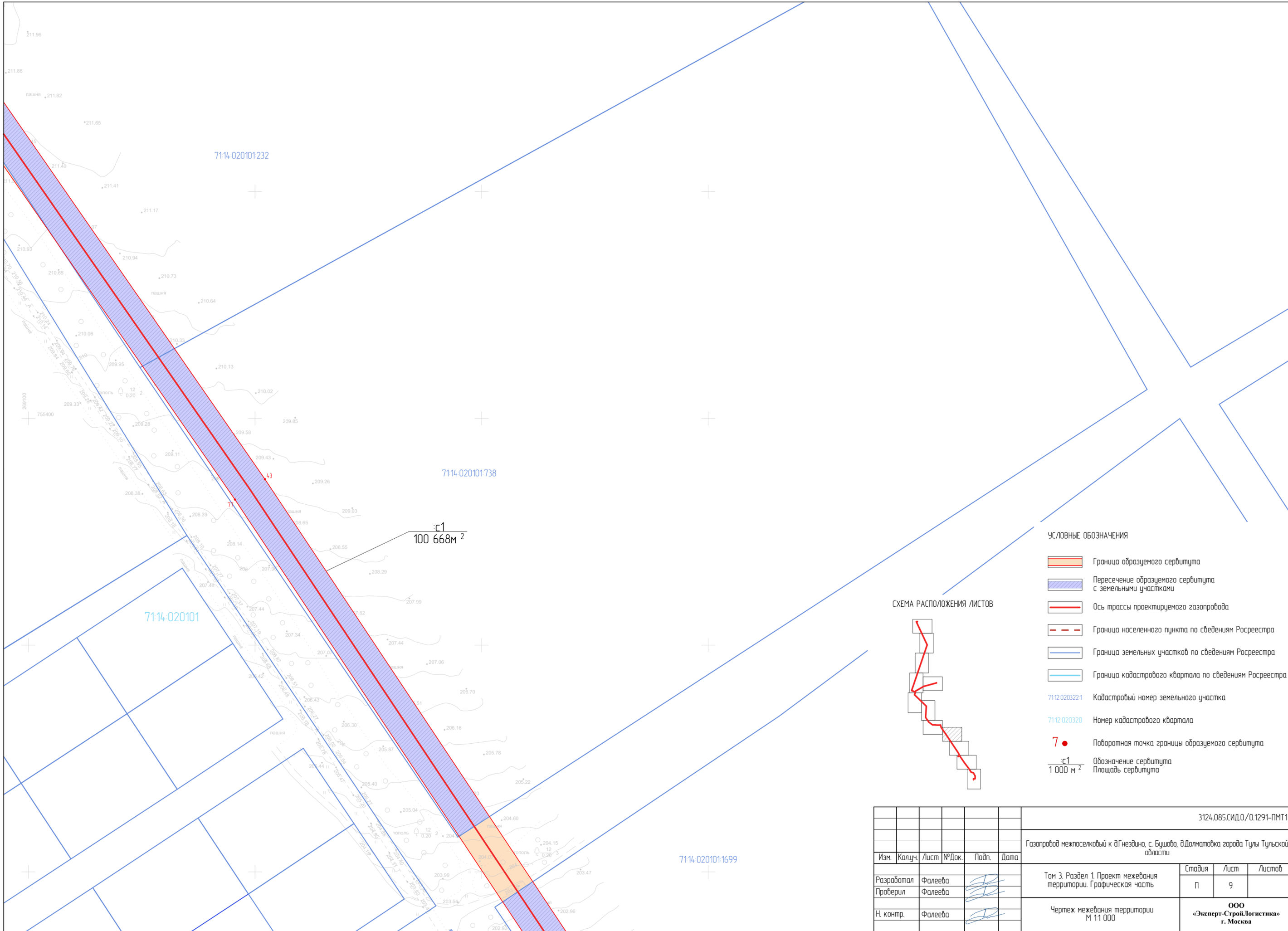
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Граница образуемого сервитута
- Пересечение образуемого сервитута с земельными участками
- Ось трассы проектируемого газопровода
- Граница населенного пункта по сведениям Росреестра
- Граница земельных участков по сведениям Росреестра
- Граница кадастрового квартала по сведениям Росреестра
- 7112.0203221 Кадастровый номер земельного участка
- 7112.020320 Номер кадастрового квартала
- 7 ● Поворотная точка границы образуемого сервитута
- с1 / 1 000 м² Обозначение сервитута
Площадь сервитута

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



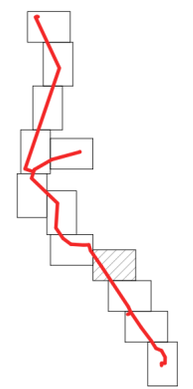
					3124.085.СИД.0/0.1291-ПМТ1				
					Газопровод межпоселковый к д.Гнездино, с. Бушова, д.Долматовка города Тулы Тульской области				
Изм.	Колуч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Том 3. Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Фалеева						П	8	
Проверил	Фалеева								
Н. контр.	Фалеева					Чертеж межевания территории М 1:1 000	ООО «Эксперт-СтройЛогистика» г. Москва		



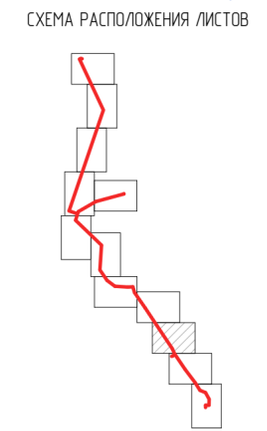
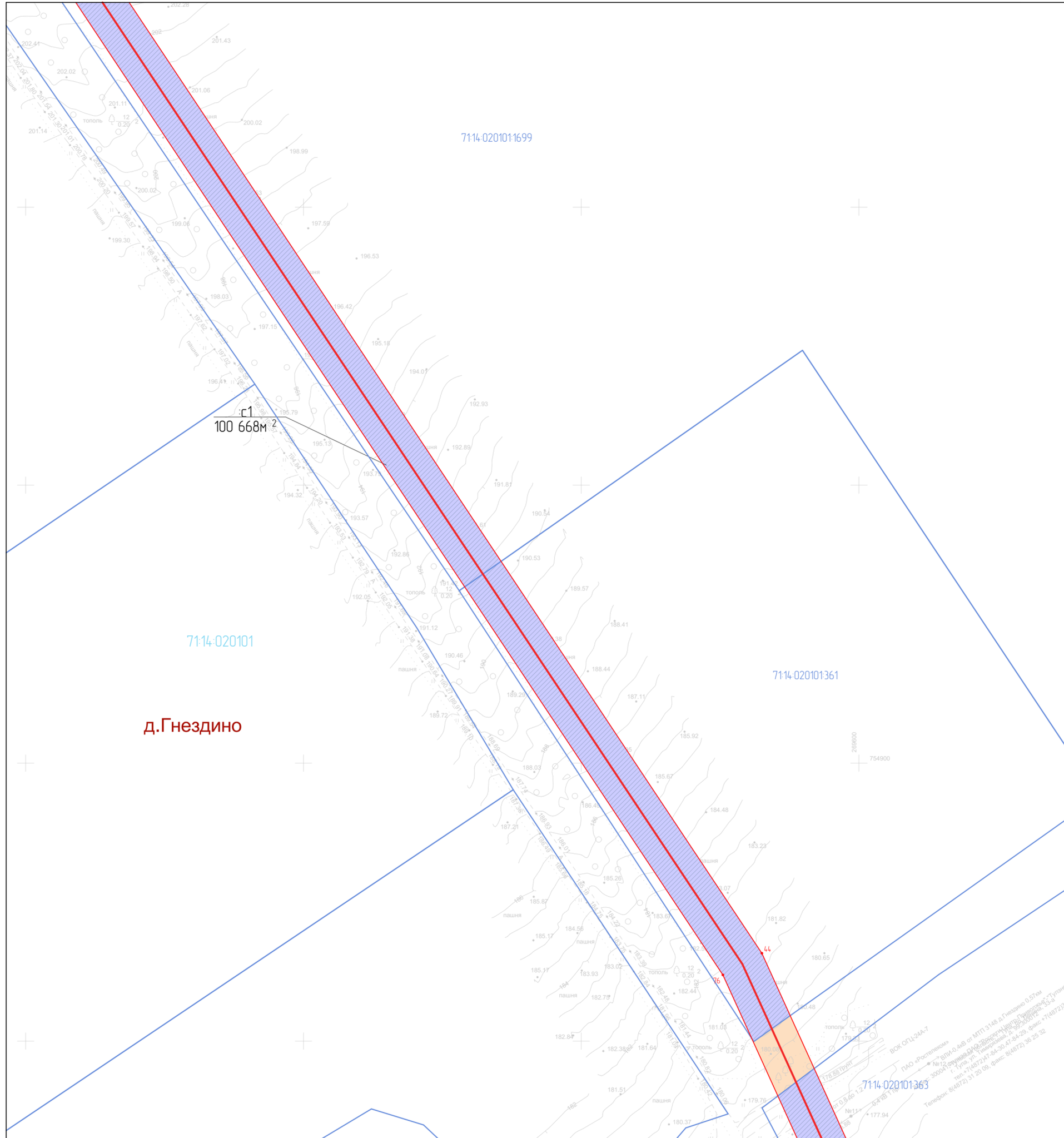
с1
100 668м²

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
-  Граница образуемого сервитута
 -  Пересечение образуемого сервитута с земельными участками
 -  Ось трассы проектируемого газопровода
 -  Граница населенного пункта по сведениям Росреестра
 -  Граница земельных участков по сведениям Росреестра
 -  Граница кадастрового квартала по сведениям Росреестра
 - 7112-0203221 Кадастровый номер земельного участка
 - 7112-020320 Номер кадастрового квартала
 - 7 ● Поворотная точка границы образуемого сервитута
 - с1
1 000 м² Обозначение сервитута
Площадь сервитута

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



						3124.085.СИД.0/0.1291-ПМТ1			
						Газопровод межпоселковый к д.Гнездино, с. Бушова, в.Долматовка города Тулы Тульской области			
Изм.	Колуч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Том 3. Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Фалеева						п	9	
Проверил	Фалеева					Чертеж межевания территории М 1:1 000	ООО «Эксперт-Строй.Логистика» г. Москва		
Н. контр.	Фалеева								



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- Граница образуемого сервитута
 - Пересечение образуемого сервитута с земельными участками
 - Ось трассы проектируемого газопровода
 - Граница населенного пункта по сведениям Росреестра
 - Граница земельных участков по сведениям Росреестра
 - Граница кадастрового квартала по сведениям Росреестра
 - 7112 0203221 Кадастровый номер земельного участка
 - 7112 020320 Номер кадастрового квартала
 - Поворотная точка границы образуемого сервитута
 - Обозначение сервитута
 - Площадь сервитута

						3124.085.СИД.0/0.1291-ПМТ1			
						Газопровод межпоселковый к д.Гнездино, с. Бушова, в.Долматовка города Тулы Тульской области			
Изм.	Колуч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Том 3. Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Фалеева						П	10	
Проверил	Фалеева					Чертеж межевания территории М 1:1 000	ООО «Эксперт-Строй.Логистика» г. Москва		
Н. контр.	Фалеева								



7114-020101363

7114-020101361

с1
100 668 м²

Д.Гнездино

ВОК ОГЦ-24А-7
 ПАО «Ростелеком»
 Адрес: 300041, Тульская область, г. Тула, по. Вилма, 23
 Телефон: 8(4872)3120209, факс: 8(4872)3120208
 Филиал ПАО «Ростелеком» в Тульской области
 г. Тула, ул. Тимирязева, д. 99, 300012
 тел: 7(4872)3124430-41-84-84, факс: 7(4872)32-71-14

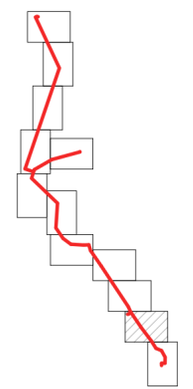
Филиал ПАО «Россети Центр-Приволжье» «Тулэнерго»
 г. Тула, ул. Тимирязева, д. 99, 300012
 тел: +7(4872)47-84-30, 47-84-29, факс: +7(4872)32-71-14
 ВЛ-6 кв ф.З ПС-241 Мыза

7114-020101362

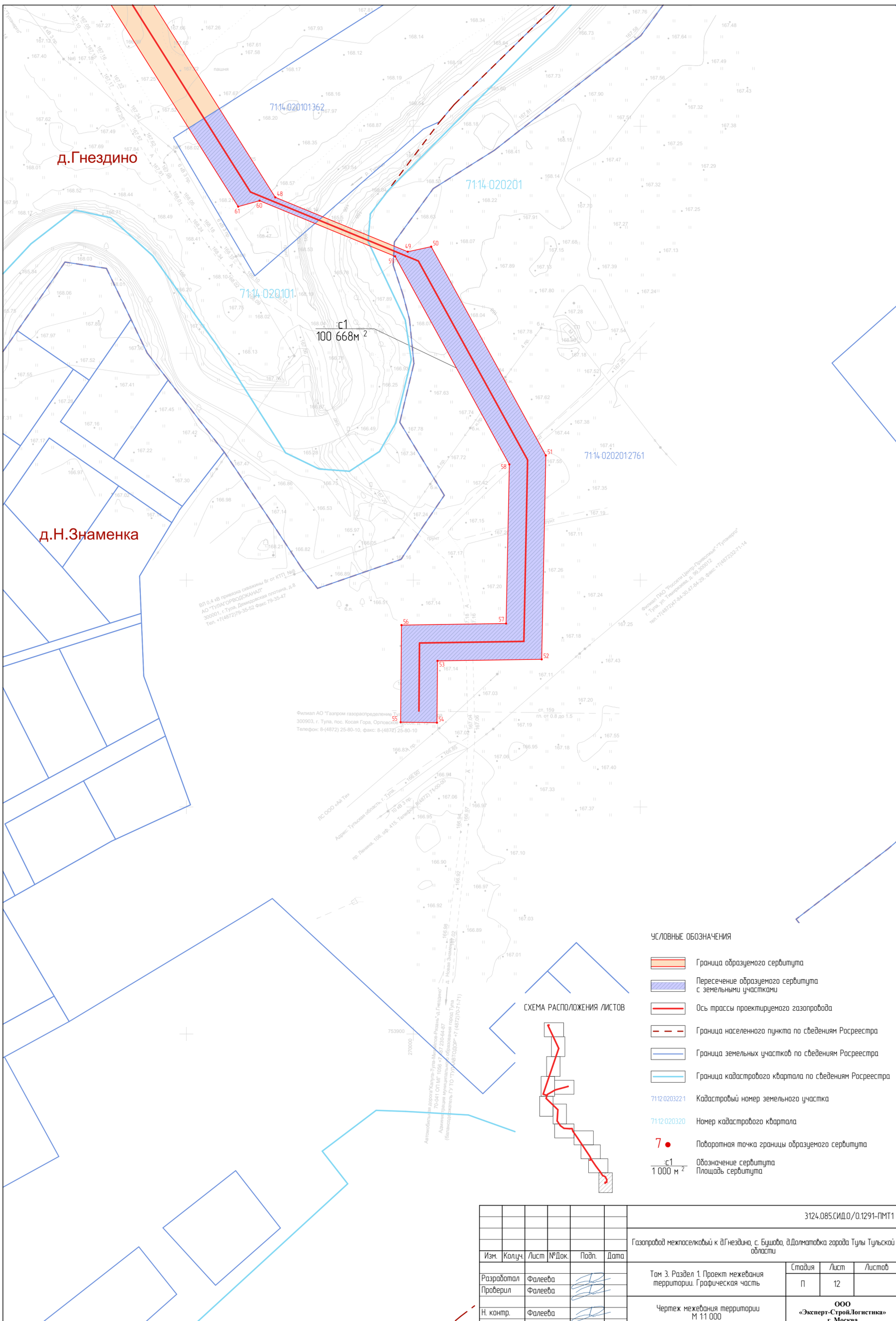
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Граница образуемого сервитута
-  Пересечение образуемого сервитута с земельными участками
-  Ось трассы проектируемого газопровода
-  Граница населенного пункта по сведениям Росреестра
-  Граница земельных участков по сведениям Росреестра
-  Граница кадастрового квартала по сведениям Росреестра
-  7112-0203221 Кадастровый номер земельного участка
-  7112-020320 Номер кадастрового квартала
-  7 • Поворотная точка границы образуемого сервитута
-  с1 1 000 м² Обозначение сервитута
Площадь сервитута

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



					3124.085.СИД.0.1291-ПМТ1				
					Газопровод межпоселковый к д.Гнездино, с. Бушова, в.Долматовка города Тулы Тульской области				
Изм.	Колуч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Том 3. Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Фалеева						П	11	
Проверил	Фалеева					Чертеж межевания территории М 1:1 000	ООО «Эксперт-СтройЛогистика» г. Москва		
Н. контр.	Фалеева								



д.Гнездино

д.Н.Знаменка

с1
100 668 м²

ВП 0.4 кВ линия сваями Вг от КТГ №8
АО "ТУЛАГАСВОДОКАНАЛ"
300901, г. Тула, Демидовская платина, д.8
Тел. +7(4872)79-35-52 Факс 79-35-47

Филиал АО "Газпром газораспределение Тула"
300903, г. Тула, пос. Косая Гора, Орловская ул.
Телефон: 8-(4872) 25-80-10, факс: 8-(4872) 25-80-10

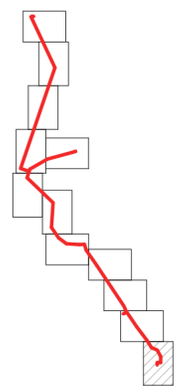
ЛС ООО «АВТ ТИ»
Адрес: Тульская область, г. Тула, пр. Дашкова, 108, стр. 415. Телефон: 8(4872) 71-200-00
10 кв.3 пр. Д. Н. Знаменка
Адрес: Тульская область, г. Тула, пр. Дашкова, 108, стр. 415. Телефон: 8(4872) 71-200-00

Филиал ООО "Россыи Центр Проектиров" "Тулаэнерго"
г. Тула, ул. Тимирязева, д. № 300012
Тел. 71(4872)71-28-30, 47-84-29, факс: 71(4872)3271-14

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Граница образуемого сервитута
- Пересечение образуемого сервитута с земельными участками
- Ось трассы проектируемого газопровода
- Граница населенного пункта по сведениям Росреестра
- Граница земельных участков по сведениям Росреестра
- Граница кадастрового квартала по сведениям Росреестра
- 7112 0203221 Кадастровый номер земельного участка
- 7112 020320 Номер кадастрового квартала
- Поворотная точка границы образуемого сервитута
- с1 Обозначение сервитута
- 1 000 м² Площадь сервитута

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



						3124.085.СИДО/0.1291-ПМТ1		
						Газопровод межпоселковый к д.Гнездино, с. Бушова, в.Долматовка города Тулы Тульской области		
Изм.	Колуч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата			
Разработал	Фалеева					Том 3. Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть		
Проверил	Фалеева					Стадия	Лист	Листов
Н. контр.	Фалеева					П	12	
						Чертеж межевания территории М 1:1 000		
						ООО «Эксперт-Строй.Логистика» г. Москва		

Введение

Документация по межеванию территории объекта: «Газопровод межпоселковый к д.Гнездино, с. Бушово, д.Долматовка города Тулы Тульской области» разработана на основании программы по газификации 2021-2025 по Тульской области, согласно п. 4 Постановления Правительства Российской Федерации от 02.04.2022 №575 принятие решения о подготовке документации по планировке территории не требуется, образование земельных участков не требуется.

При разработке проектной документации территории использованы следующие нормативные документы:

- Градостроительный кодекс Российской Федерации;
- Земельный кодекс Российской Федерации;
- Федеральный закон от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;
- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
- Постановление Правительства РФ от 12.05.2017 г. №564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов»;
- Постановление Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. N 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
- СП 62.13330.2011* Газораспределительные системы;
- Закон Тульской области от 29.12.2006 № 785-ЗТО «О градостроительной деятельности в Тульской области»;
- СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;
- Генеральный план муниципального образования город Тула Тульской области;
- Приказ Минстроя России от 25.04.2017 № 738/пр «Об утверждении видов элементов планировочной структуры»;
- Постановление Правительства Тульской области от 30.09.2021 № 635 «Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования Тульской области».

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

						3124.085.СИД.0/0.1291-ПМТ1-ПЗ		
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
Разработал		Фалеева				Стадия	Лист	Листов
Проверил		Фалеева					1	7
Н.контр		Фалеева				Том 3. Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть		
						ООО «Эксперт-СтройЛогистика» г. Москва		

а) Перечень образуемых земельных участков

В рамках проекта межевания территории не предусмотрено образование земельных участков.

Проектом межевания территории предусматривается установление публичных сервитутов на основании п. 1 статьи 39.37 ЗК РФ (размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд.

Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества приведен в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	К№ з. у.	Адрес или описание местоположения	Перечень и адреса расположенных на з.у. объектов недвижимого имущества
1	71:14:020101:274	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир дом. Участок находится примерно в 400м, по направлению на юг от ориентира. Почтовый адрес ориентира: обл. Тульская, р-н Ленинский, с/пос. Рождественское, д. Долматовка, дом 2.	данные отсутствуют
2	71:14:020101:1537	Тульская область, Ленинский район, сельское поселение Рождественское, северо-западнее с. Бушово	данные отсутствуют
3	71:14:020101:232	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир д. Гнездино. Участок находится примерно в 450 м, по направлению на север от ориентира. Почтовый адрес ориентира: обл. Тульская, р-н	данные отсутствуют

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	3124.085.СИД.0/0.1291-ПМТ1-ПЗ	Лист
							2

		Ленинский, Рождественское сельское поселение, д. Гнездино.	
4	71:14:020101:738	Тульская область, Ленинский район, Рождественское сельское поселение, в 670 м.северо-восточнее д.Гнездино	данные отсутствуют
5	71:14:020101:1699	Тульская область, Ленинский район, сельское поселение Рождественское, северо-восточнее д. Гнездино	<p>71:14:000000:7053, Тульская область, Ленинский район, с/п Рождественское, в 890 м северо-восточнее д. Гнездино Наименование: ангар.</p> <p>71:14:000000:7056, Тульская область, Ленинский район, с/п Рождественское, в 890 м северо-восточнее д. Гнездино Наименование: ангар.</p> <p>71:14:000000:7057, Тульская область, Ленинский район, с/п Рождественское, в 890 м северо-восточнее д. Гнездино Наименование: ангар.</p> <p>71:14:020101:1558, Тульская область, Ленинский район, сельское поселение Рождественское, деревня Гнездино Наименование: нежилое здани.</p> <p>71:14:020101:1559, Тульская область, Ленинский район, сельское поселение Рождественское, деревня Гнездино Наименование: нежилое здание.</p> <p>71:14:020101:1560, Тульская область, Ленинский район, сельское поселение Рождественское, деревня Гнездино Наименование: нежилое здание.</p> <p>71:14:020101:1561 Тульская область, Ленинский район, сельское поселение Рождественское, деревня Гнездино Наименование: нежилое здание.</p>
6	71:14:020101:361	обл. Тульская, р-н Ленинский, в 120м восточнее д. Гнездино	данные отсутствуют
7	71:14:020101:363	обл. Тульская, р-н Ленинский, с/п	данные отсутствуют

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Таблица 1. Координаты зоны планируемого размещения линейных объектов

№ точки	X, м	Y, м	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt)	Примечание
1	756658,74	268171,70	Картометрический метод; 0,10	—
2	757421,36	268431,25	Картометрический метод; 0,10	—
3	757423,74	268438,39	Картометрический метод; 0,10	—
4	757600,74	268498,64	Картометрический метод; 0,10	—
5	757608,08	268494,80	Картометрический метод; 0,10	—
6	758007,50	268630,73	Картометрический метод; 0,10	—
7	758497,44	268400,90	Картометрический метод; 0,10	—
8	758503,64	268404,61	Картометрический метод; 0,10	—
9	758678,92	268322,38	Картометрический метод; 0,10	—
10	758680,55	268314,99	Картометрический метод; 0,10	—
11	758691,00	268310,09	Картометрический метод; 0,10	—
12	758703,31	268338,16	Картометрический метод; 0,10	—
13	758706,38	268351,24	Картометрический метод; 0,10	—
14	758702,03	268367,70	Картометрический метод; 0,10	—
15	758682,34	268362,78	Картометрический метод; 0,10	—
16	758686,70	268340,11	Картометрический метод; 0,10	—
17	758680,53	268326,05	Картометрический метод; 0,10	—
18	758504,92	268408,43	Картометрический метод; 0,10	—
19	758503,96	268415,51	Картометрический метод; 0,10	—
20	758008,45	268647,96	Картометрический метод; 0,10	—
21	757602,89	268509,93	Картометрический метод; 0,10	—
22	757599,18	268502,33	Картометрический метод; 0,10	—
23	757421,72	268441,93	Картометрический метод; 0,10	—
24	757415,66	268446,21	Картометрический метод; 0,10	—
25	756668,65	268191,97	Картометрический метод; 0,10	—
26	756634,70	268290,00	Картометрический метод; 0,10	—
27	756658,48	268297,25	Картометрический метод; 0,10	—
28	756795,17	268534,95	Картометрический метод; 0,10	—
29	756895,58	268905,28	Картометрический метод; 0,10	—
30	756905,92	268904,85	Картометрический метод; 0,10	—
31	756906,64	268922,13	Картометрический метод; 0,10	—
32	756886,36	268922,99	Картометрический метод; 0,10	—
33	756881,89	268914,62	Картометрический метод; 0,10	—
34	756780,27	268541,13	Картометрический метод; 0,10	—
35	756647,76	268310,71	Картометрический метод; 0,10	—
36	756540,81	268277,68	Картометрический метод; 0,10	—
37	756082,12	268754,59	Картометрический метод; 0,10	—
38	755863,43	268611,73	Картометрический метод; 0,10	—
39	755743,08	268696,23	Картометрический метод; 0,10	—

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.

3124.085.СИД.0/0.1291-ПМТ1-ПЗ

Лист

5

№ точки	X, м	Y, м	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt)	Примечание
40	755667,74	268810,73	Картометрический метод; 0,10	—
41	755668,46	269025,61	Картометрический метод; 0,10	—
42	755610,37	269039,92	Картометрический метод; 0,10	—
43	755373,22	269204,36	Картометрический метод; 0,10	—
44	754831,60	269565,04	Картометрический метод; 0,10	—
45	754758,80	269598,12	Картометрический метод; 0,10	—
46	754552,65	269737,98	Картометрический метод; 0,10	—
47	754377,12	269870,82	Картометрический метод; 0,10	—
48	754268,72	269939,15	Картометрический метод; 0,10	—
49	754244,72	269997,54	Картометрический метод; 0,10	—
50	754246,96	270007,87	Картометрический метод; 0,10	—
51	754154,96	270058,37	Картометрический метод; 0,10	—
52	754065,10	270056,55	Картометрический метод; 0,10	—
53	754064,41	270010,65	Картометрический метод; 0,10	—
54	754037,18	270010,40	Картометрический метод; 0,10	—
55	754037,40	269994,40	Картометрический метод; 0,10	—
56	754080,17	269994,77	Картометрический метод; 0,10	—
57	754080,87	270040,87	Картометрический метод; 0,10	—
58	754150,99	270042,30	Картометрический метод; 0,10	—
59	754242,69	269991,97	Картометрический метод; 0,10	—
60	754267,22	269932,27	Картометрический метод; 0,10	—
61	754264,62	269922,82	Картометрический метод; 0,10	—
62	754368,01	269857,65	Картометрический метод; 0,10	—
63	754543,33	269724,97	Картометрический метод; 0,10	—
64	754738,52	269592,55	Картометрический метод; 0,10	—
65	754743,48	269589,18	Картометрический метод; 0,10	—
66	754732,02	269572,30	Картометрический метод; 0,10	—
67	754722,84	269569,46	Картометрический метод; 0,10	—
68	754719,19	269560,04	Картометрический метод; 0,10	—
69	754714,59	269561,70	Картометрический метод; 0,10	—
70	754709,07	269546,51	Картометрический метод; 0,10	—
71	754728,15	269539,58	Картометрический метод; 0,10	—
72	754737,10	269561,98	Картометрический метод; 0,10	—
73	754735,42	269570,18	Картометрический метод; 0,10	—
74	754746,79	269586,93	Картометрический метод; 0,10	—
75	754750,95	269584,12	Картометрический метод; 0,10	—
76	754823,81	269551,00	Картометрический метод; 0,10	—
77	755364,23	269191,13	Картометрический метод; 0,10	—
78	755603,69	269025,08	Картометрический метод; 0,10	—
79	755603,60	269012,13	Картометрический метод; 0,10	—

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

3124.085.СИД.0/0.1291-ПМТ1-ПЗ

Лист

6

№ точки	X, м	Y, м	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt)	Примечание
80	755641,85	269002,83	Картометрический метод; 0,10	—
81	755652,38	269001,08	Картометрический метод; 0,10	—
82	755651,72	268805,96	Картометрический метод; 0,10	—
83	755731,39	268684,89	Картометрический метод; 0,10	—
84	755863,11	268592,40	Картометрический метод; 0,10	—
85	756079,77	268733,94	Картометрический метод; 0,10	—
86	756536,12	268259,48	Картометрический метод; 0,10	—
87	756619,40	268285,29	Картометрический метод; 0,10	—
1	756658,74	268171,70	Картометрический метод; 0,10	—
Общая площадь:				100 668 кв. м

г) Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории

В рамках проекта межевания территории не предусмотрено образование земельных участков. Проектом предусматривается установление публичных сервитутов.

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

3124.085.СИД.0/0.1291-ПМТ1-ПЗ

Лист

7