



УТВЕРЖДЕНО:

ООО «ТулЗемПроект»
ИНН 7103518527 КПП 710301001
ОГРН 1137154023621
300012, г.Тула, проспект Ленина, 85
тел./факс. (4872) 717-017
e-mail: tulzempromekt@mail.ru
www.tzp71.ru

Проект внесения изменений в проект межевания территории квартала, ограниченного ул. Циолковского, ул. Водоохранная, ул. Шевченко, ул. С. Стальского в Центральном районе города Тулы

Утверждаемая часть

Том 1

Шифр: 4867-Т1-ПМТ

г. Тула

2025



ООО «ТулЗемПроект»
ИНН 7103518527 КПП 710301001

ОГРН 1137154023621

300012, г.Тула, проспект Ленина, 85

тел./факс. (4872) 717-017

e-mail: tulzempromekt@mail.ru

www.tzp71.ru

Проект внесения изменений в проект межевания территории квартала, ограниченного ул. Циолковского, ул. Водоохранная, ул. Шевченко, ул. С. Стальского в Центральном районе города Тулы

Утверждаемая часть

Том 1

Шифр: 4867-Т1-ПМТ

Ген.директор

Т.Ю.Власова

Кад.инженер

В.В.Пашинова



г. Тула

2025

Состав документации по планировке территории


Шифр	Наименование	Примечание
4867-T1-ПМТ	Основная часть (текстовые и графические материалы)	Том 1
4867-T2-МО	Материалы по обоснованию	Том 2

Согласовано									

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

						4867-T1-ПМТ		
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект межевания территории		
Ген.директор	Власова				02.2025			
Разработал	Пашинова				02.2025			
						Стадия	Лист	Листов
						П	1	28
						ООО «ТулЗемПроект»		

Список исполнителей проекта

№ п/п	Должность	Ф.И.О.	Подпись
1	Ген.директор	Власова Т.Ю.	
2	Кадастровый инженер	Пашинова В.В.	

Технические решения, принятые в проекте, соответствуют требованиям градостроительных, экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации

Ген.директор _____



Т.Ю.Власова

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №									
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	4867-Т1-ПМТ					Лист
											2

Содержание тома 1

№ п/п	Шифр	Наименование	№ листов
1	4867-T1-ПМТ/1	Часть 1. Положение о размещении образуемых и изменяемых земельных участков	4
2	4867-T1-ПМТ/2	Часть 2. Графические материалы	9
3	4867-T1-ПМТ/3	Часть 3. Ведомости координат поворотных точек границ образуемых и изменяемых земельных участков	12
4	4867-T1-ПМТ/4	Часть 4. Таблица площадей образуемых земельных участков	21
5	4867-T1-ПМТ/5	Часть 5. Ведомости координат поворотных точек проектируемой красной линии	24
6	4867-T1-ПМТ/6	Часть 6. Описание местоположения границ территории проекта межевания в виде координат поворотных точек	27

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	4867-T1-ПМТ	Лист
							3
Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					

**Часть 1. Положение о размещении
образуемых и изменяемых земельных участков**

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							4867-Т1-ПМТ	Лист
										4
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

Положение о размещении образуемых и изменяемых земельных участков

Проект внесения изменений в проект межевания территории квартала, ограниченного ул. Циолковского, ул. Водоохранная, ул. Шевченко, ул. С. Стальского в Центральном районе города Тулы, подготовлен в целях уточнения местоположения границ образуемых земельных участков, а также линии градостроительного регулирования (красной линии) на основании исходных данных и документов:

- сведений государственного кадастра недвижимости предоставленные филиалом ФГБУ "ФКП Росреестра" по Тульской области в виде кадастрового плана территории 71:30:050305;

- сведений информационной системы обеспечения градостроительной деятельности, предоставленные администрацией города Тулы.

В основу разработки проекта положены следующие нормативно-правовые документы по градостроительному и планировочному решению территории:

- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 №190-ФЗ (актуальная ред. от 31.07.2025);

- Генеральный план муниципального образования городской округ город Тула, утвержденный решением Тульской городской Думы от 23.12.2016 №33/838 (актуальная ред. от 12.08.2025 № 95);

- Правила землепользования и застройки муниципального образования городской округ город Тула, утверждённые постановлением администрации города Тулы от 24.02.2021 № 312 (актуальная ред. 12.08.2025 № 96);

- Постановление администрации г. Тулы от 13.10.2014 N 3204 (ред. от 09.07.2015, с изм. от 26.06.2025);

- СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*).

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							4867-Т1-ПМТ	Лист 5
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

Сведения о формируемых земельных участках

№ п/п	Обозначение земельного участка	Состав земельного участка	Площадь, кв.м.
1	:ЗУ1	Состоит из земельного участка с К№71:30:050305:1302 площадью 904кв.м. и земель государственной собственности площадью 57кв.м. Способ образования: перераспределение с землями государственной собственности	961
2	:ЗУ2	Состоит из земельного участка с К№71:30:050305:137 площадью 865кв.м. и земель государственной собственности площадью 64кв.м. Способ образования: перераспределение с землями государственной собственности	929
3	:ЗУ3	Состоит из земель государственной собственности площадью 461кв.м. Способ образования: образование из земель государственной собственности	461
4	:ЗУ4	Состоит из земельного участка с К№71:30:050305:1202 площадью 432кв.м. и земель государственной собственности площадью 52кв.м. Способ образования: перераспределение с землями государственной собственности	484
5	:ЗУ5	Состоит из земельного участка с К№71:30:050305:1420 площадью 597кв.м. и земель государственной собственности площадью 41кв.м. Способ образования: перераспределение с землями государственной собственности	638
6	:ЗУ6	Состоит из земельного участка с К№71:30:050305:1419 площадью 298кв.м. и земель государственной собственности площадью 41кв.м. Способ образования: перераспределение с землями государственной собственности	339
7	:ЗУ7	Состоит из земельного участка с К№71:30:050305:109 площадью 812кв.м. и земель государственной собственности площадью 82кв.м. Способ образования: перераспределение с землями государственной собственности	894
8	:ЗУ8	Состоит из земельного участка с	1007

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

4867-Т1-ПМТ

Лист

6

		К№71:30:050305:144 площадью 912кв.м. и земель государственной собственности площадью 95кв.м. Способ образования: перераспределение с землями государственной собственности	
9	:ЗУ9	Состоит из земельного участка с К№71:30:050305:886 площадью 775кв.м. и земель государственной собственности площадью 132кв.м. Способ образования: перераспределение с землями государственной собственности	907
10	:ЗУ10	Состоит из земельного участка с К№71:30:050305:1181 площадью 649кв.м. Способ образования: уточнение местоположения земельного участка	649
11	:ЗУ11	Состоит из земельного участка с К№71:30:050305:260 площадью 673кв.м. и земель государственной собственности площадью 20кв.м. Способ образования: перераспределение с землями государственной собственности	693
12	:ЗУ12	Состоит из земель государственной собственности площадью 836кв.м. Способ образования: образование из земель государственной собственности	836
13	:ЗУ13	Состоит из земель государственной собственности площадью 812кв.м. Способ образования: образование из земель государственной собственности	812
14	:ЗУ14	Состоит из земельного участка с К№71:30:050305:881 площадью 628кв.м. и земель государственной собственности площадью 1кв.м. Способ образования: перераспределение с землями государственной собственности	629
15	:ЗУ15	Состоит из земельного участка с К№71:30:050305:1339 площадью 379кв.м. и земель государственной собственности площадью 5кв.м. Способ образования: перераспределение с землями государственной собственности	384
16	:ЗУ16	Состоит из земельного участка с К№71:30:050305:1443 площадью 371кв.м. и земель государственной собственности площадью 2кв.м. Способ образования: перераспределение с землями государственной	373

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4867-Т1-ПМТ

		собственности	
17	:ЗУ17	Состоит из земель государственной собственности площадью 463 кв.м. Способ образования: образование из земель государственной собственности	463

Доступ к образуемым земельным участкам будет осуществляться через земли общего пользования (проезды).

Участки :ЗУ12 и :ЗУ13 сформированы полностью в соответствии с проектом межевания территории квартала, ограниченного ул. Циолковского, ул. Водоохранная, ул. Шевченко, ул. С. Стальского в Центральном районе города Тулы, утвержденным постановлением администрации города Тулы от 14.12.2018 №4611. Участки :ЗУ3 и :ЗУ17 также сформированы согласно вышеуказанному проекту, но в соответствии с проектируемыми красными линиями (во избежание изломленности красных линий).

Территория проектирования расположена в территориальной зоне Ж-1. Зона Ж-1 – зона застройки индивидуальными жилыми домами, выделенная для размещения и эксплуатации отдельно стоящих индивидуальных жилых домов, а также объектов обслуживания населения, связанных с проживанием граждан.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	4867-Т1-ПМТ			8

Часть 2. Графические материалы

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	4867-Т1-ПМТ	Лист 9

Проект внесения изменений в проект межевания территории квартала, ограниченного ул. Циолковского, ул. Водоохранная, ул. Шевченко, ул. С. Стальского в Центральном районе города Тулы



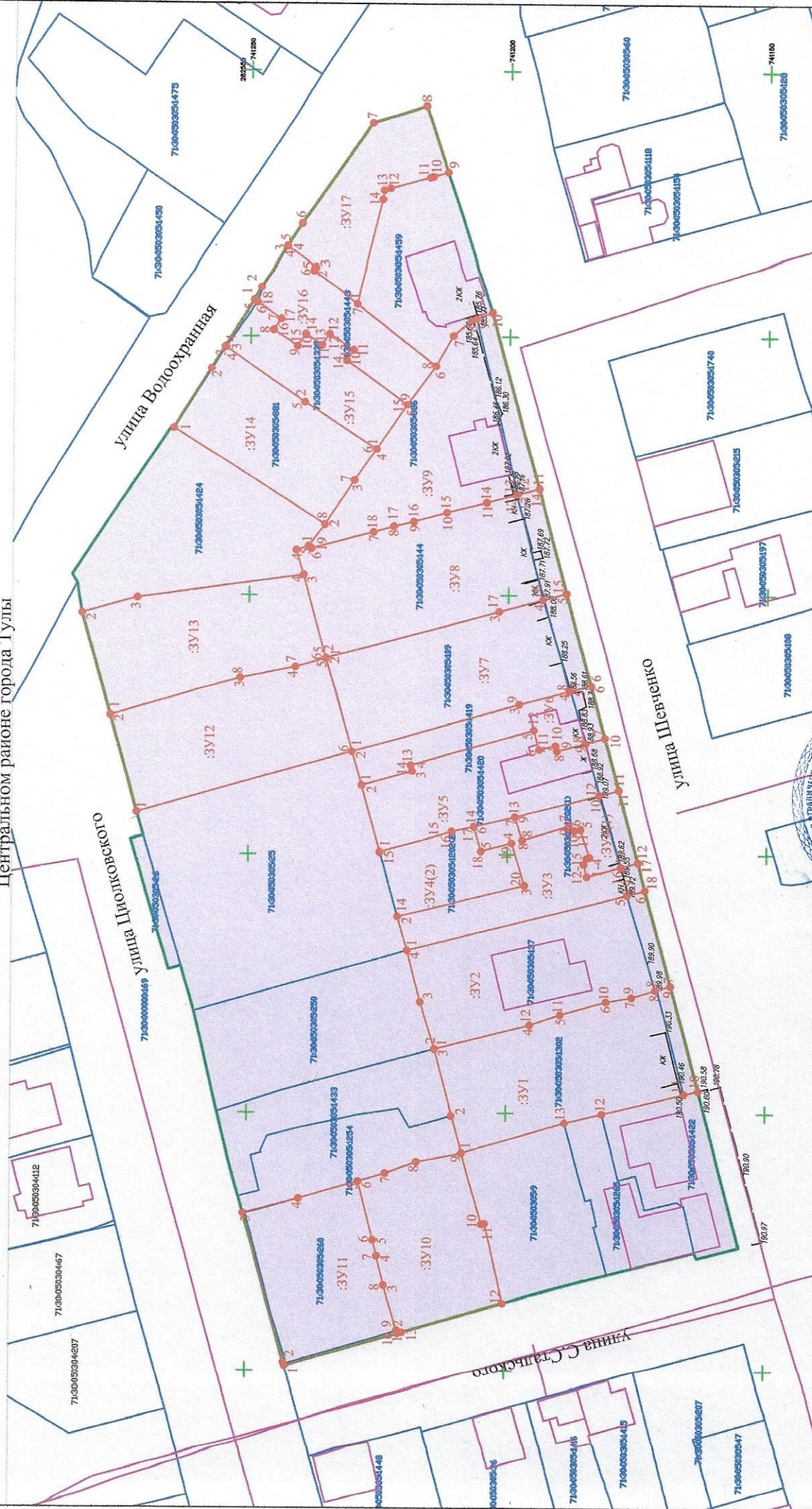
Проект внесения изменений в проект межевания территории квартала, ограниченного ул. Циолковского, ул. Водоохранная, ул. Шевченко, ул. С. Стальского в Центральном районе города Тулы

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Дата
Ген. директор	Владимир	02.25		
Кад. инженер	Пашин			

Чертеж красных линий		Стация	Лист	Листов
		ПМТ	1	1
Масштаб 1:1000		000 "ТулЗемПроект"		

- Условные обозначения:
- Границы земельных участков согласно сведениям ЕГРН
 - Границы объектов капитального строительства согласно сведениям ЕГРН
 - Границы проектируемой красной линии
 - Границы существующей красной линии
 - Обозначение проектируемых точек проектируемой красной линии
 - Обозначение существующих точек проектируемой красной линии
 - Обозначение проектируемых точек существующей красной линии
 - Территория проектирования

Центральном районе города Тулы



Проект внесения изменений в проект межевания территории квартала, ограниченного ул. Циолковского, ул. Водоохранная, ул. Шевченко, ул. С. Стальского в Центральном районе города Тулы

[illegible]

Условные обозначения:
 Границы земельных участков согласно сведениям ЕГРН
 Границы объектов капитального строительства согласно сведениям ЕГРН
 Границы проектируемой красной линии
 Границы образуемого земельного участка
 Обозначение поворотных точек образуемого земельного участка
 Территория проектирования

Чертеж межевания территории	Стация	Лист	Листов
	ПМТ	1	1
Масштаб 1:1000	000 "ТулЗемПроект"		

Часть 3. Ведомости координат поворотных точек границ образуемых земельных участков

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							4867-Т1-ПМТ	Лист
										12
			Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

Ведомости координат поворотных точек границ образуемых земельных участков

Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка :ЗУ1

Адрес (местоположение) земельного участка:
Тульская область, г.Тула, ул.Шевченко, д.67

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. квадр. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X, м	Y, м		
1	741208.46	262342.23	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	741210.38	262349.49	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	741213.84	262362.24	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	741195.48	262366.85	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	741189.62	262368.86	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	741180.77	262371.35	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	741175.89	262372.2	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	741171.26	262373.65	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
9	741168.33	262374.44	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
10	741162.9	262354.29	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
11	741165.96	262353.62	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
12	741181.48	262349.87	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
13	741188.68	262348.14	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	741208.46	262342.23	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка :ЗУ2

Адрес (местоположение) земельного участка:
Российская Федерация, Тульская область, городской округ город Тула, город Тула, улица Шевченко, земельный участок 69

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. квадр. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X, м	Y, м		
1	741213.84	262362.24	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	741213.85	262362.24	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	741216.6	262371.26	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	741219.23	262381.31	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	741176.83	262392.23	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	741173.38	262393.16	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	741168.33	262374.44	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	741171.26	262373.65	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
9	741175.89	262372.2	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
10	741180.77	262371.35	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
11	741189.62	262368.86	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
12	741195.48	262366.85	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	741213.84	262362.24	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4867-Т1-ПМТ

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемого земельного участка :ЗУ3**

Адрес (местоположение) земельного участка:

Тульская область, г.Тула, Центальный район, ул.Шевченко

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. кв. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X, м	Y, м		
1	741219.23	262381.31	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	741221.1	262388.03	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	741196.67	262394.06	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	741199.19	262402.18	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	741205.1	262400.58	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	741206.45	262405.29	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	741198.56	262407.1	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	741197.11	262402.75	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
9	741188.15	262405.43	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
10	741187.08	262404.52	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
11	741185.87	262404.77	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
12	741184.14	262399.47	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
13	741184.68	262399.29	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
14	741185.27	262398.11	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
15	741184.63	262395.8	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
16	741178.09	262397.56	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
17	741174.81	262398.45	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
18	741173.38	262393.16	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
19	741176.83	262392.23	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	741219.23	262381.31	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемого земельного участка :ЗУ4**

Адрес (местоположение) земельного участка:

г.Тула, Центальный район, ул.Шевченко, д.71

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. кв. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X, м	Y, м		
Контур 1				
1	741184.63	262395.8	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	741185.27	262398.11	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	741184.68	262399.29	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	741184.14	262399.47	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	741185.87	262404.77	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	741187.08	262404.52	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	741188.15	262405.43	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	741197.11	262402.75	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
9	741198.56	262407.1	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
10	741182.23	262411.26	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
11	741178.53	262412.26	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
12	741174.81	262398.45	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
13	741178.09	262397.56	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	741184.63	262395.8	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4867-Т1-ПМТ

Контур 2				
14	741221.1	262388.03	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
15	741224.59	262400.44	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
16	741210.75	262404.35	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
17	741206.45	262405.29	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
18	741205.1	262400.58	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
19	741199.19	262402.18	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
20	741196.67	262394.06	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
14	741221.1	262388.03	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемого земельного участка :ЗУ5**

Адрес (местоположение) земельного участка:

Российская Федерация, Тульская область, муниципальное образование г.Тула,
город Тула, улица Шевченко, земельный участок 73

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. кв. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X, м	Y, м		
1	741224.59	262400.44	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	741228.15	262413.11	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	741218.44	262415.86	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	741218.73	262417.06	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	741194.99	262423.89	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	741193.97	262420.09	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	741190.81	262420.93	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	741190.51	262419.81	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
9	741184.98	262421.38	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
10	741181.26	262422.38	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
11	741178.53	262412.26	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
12	741182.23	262411.26	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
13	741198.56	262407.1	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
14	741206.45	262405.29	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
15	741210.75	262404.35	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	741224.59	262400.44	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемого земельного участка :ЗУ6**

Адрес (местоположение) земельного участка:

Тульская область, г.Тула, Центральный район, ул.Шевченко

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. кв. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X, м	Y, м		
1	741228.15	262413.11	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	741230	262419.69	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	741197.81	262428.82	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	741188.18	262431.42	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	741187.93	262431.47	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	741184	262432.53	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	741181.26	262422.38	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	741184.98	262421.38	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
9	741190.51	262419.81	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4867-Т1-ПМТ

10	741190.81	262420.93	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
11	741193.97	262420.09	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
12	741194.99	262423.89	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
13	741218.73	262417.06	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
14	741218.44	262415.86	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	741228.15	262413.11	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемого земельного участка :ЗУ7**

Адрес (местоположение) земельного участка:

обл.Тульская, г.Тула, р-н Центральный, ул.Шевченко, дом 75

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. квадр. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X, м	Y, м		
1	741230	262419.69	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	741235.21	262437.94	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	741201.8	262446.89	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	741193.37	262449.14	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	741188.81	262450.37	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	741184	262432.53	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	741187.93	262431.47	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	741188.18	262431.42	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
9	741197.81	262428.82	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	741230	262419.69	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемого земельного участка :ЗУ8**

Адрес (местоположение) земельного участка:

обл.Тульская, г.Тула, р-н Центральный, ул.Шевченко, дом 77

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. квадр. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X, м	Y, м		
1	741235.21	262437.94	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	741235.31	262438.4	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	741239.57	262453.85	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	741240.99	262458.6	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	741238.65	262459.37	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	741238.09	262458.93	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	741226.12	262462.08	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	741222.22	262463.17	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
9	741218.36	262464.05	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
10	741212	262465.8	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
11	741204.32	262467.73	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
12	741198.63	262469.27	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
13	741198.4	262469.33	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
14	741194.22	262470.46	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
15	741188.81	262450.37	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
16	741193.37	262449.14	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
17	741201.8	262446.89	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	741235.21	262437.94	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4867-Т1-ПМТ

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемого земельного участка :ЗУ9**

Адрес (местоположение) земельного участка:
г.Тула, Центральный район, ул.Шевченко, д.79

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. квдр. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	Х, м	У, м		
1	741238.65	262459.37	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	741235.53	262463.48	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	741229.88	262472.04	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	741225.62	262478.19	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	741219.76	262486.75	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	741214.27	262494.37	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	741210.94	262500.19	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	741207.5	262503.11	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
9	741206.56	262503.39	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
10	741203.44	262504.63	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
11	741194.22	262470.46	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
12	741198.4	262469.33	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
13	741198.63	262469.27	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
14	741204.32	262467.73	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
15	741212	262465.8	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
16	741218.36	262464.05	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
17	741222.22	262463.17	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
18	741226.12	262462.08	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
19	741238.09	262458.93	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	741238.65	262459.37	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемого земельного участка :ЗУ10**

Адрес (местоположение) земельного участка:
Тульская область, г.Тула, р-н Центральный, ул.С.Стальского, д.3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. квдр. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	Х, м	У, м		
1	741220.58	262307.31	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	741220.75	262307.9	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	741223.31	262316.46	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	741224.71	262322.09	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	741225.49	262325.22	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	741228.38	262336.83	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	741223.2	262338.41	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	741217.18	262340.57	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
9	741208.46	262342.23	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
10	741204.54	262328.37	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
11	741203.94	262328.52	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
12	741200.37	262313.21	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
13	741219.74	262307.55	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	741220.58	262307.31	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	--------	------	--------	---------	------

4867-Т1-ПМТ

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемого земельного участка :ЗУ11**

Адрес (местоположение) земельного участка:

г.Тула, Центральный район, ул.Циолковского/ул.С.Стальского, д.62/1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. кв. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X, м	Y, м		
1	741242.33	262300.96	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	741242.55	262301.58	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	741250.57	262330.46	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	741239.84	262333.34	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	741228.38	262336.83	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	741225.49	262325.22	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	741224.71	262322.09	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	741223.31	262316.46	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
9	741220.75	262307.9	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
10	741220.58	262307.31	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	741242.33	262300.96	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемого земельного участка :ЗУ12**

Адрес (местоположение) земельного участка:

обл.Тульская г.Тула, р-н Центральный, ул.Циолковского, д.72

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. кв. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X, м	Y, м		
1	741271.48	262407.91	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	741276.65	262426.56	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	741251.71	262434.05	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	741241.07	262436.26	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	741235.21	262437.94	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	741230	262419.69	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	741271.48	262407.91	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемого земельного участка :ЗУ13**

Адрес (местоположение) земельного участка:

обл.Тульская г.Тула, р-н Центральный, ул.Циолковского, д.74

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. кв. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X, м	Y, м		
1	741276.65	262426.56	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	741282.16	262446.45	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	741271.53	262449.42	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	741239.57	262453.85	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	741235.31	262438.4	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	741235.21	262437.94	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	741241.07	262436.26	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	741251.71	262434.05	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

Ив. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист 18
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	4867-Т1-ПМТ			

1	741276.65	262426.56	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
---	-----------	-----------	-----------------------------------	---

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемого земельного участка :ЗУ14**

Адрес (местоположение) земельного участка:
г.Тула, Центральный район, ул.Водоохранная, д.42

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. квадр. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	Х, м	У, м		
1	741264.69	262482.18	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	741257.57	262493.77	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	741254.92	262498.01	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	741254.78	262497.92	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	741239.54	262487.2	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	741225.62	262478.19	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	741229.88	262472.04	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	741235.53	262463.48	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	741264.69	262482.18	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемого земельного участка :ЗУ15**

Адрес (местоположение) земельного участка:
Тульская область, г.Тула, ул.Водоохранная, д.43

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. квадр. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	Х, м	У, м		
1	741225.62	262478.19	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	741239.54	262487.2	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	741254.78	262497.92	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	741254.92	262498.01	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	741249.38	262506.89	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	741248.75	262506.45	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	741244.16	262503.3	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	741245.6	262501.22	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
9	741240.99	262498.14	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
10	741239.43	262500.45	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
11	741236.31	262498.32	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
12	741234.85	262500.45	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
13	741230.15	262497.39	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
14	741231.47	262495.39	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
15	741219.76	262486.75	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	741225.62	262478.19	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемого земельного участка :ЗУ16**

Адрес (местоположение) земельного участка:
г.Тула, Центральный район, ул.Водоохранная, д.43

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. квадр. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	Х, м	У, м		

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

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

4867-Т1-ПМТ

1	741249.38	262506.89	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	741247.97	262509.15	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	741243.01	262516.75	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	741242.98	262516.72	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	741237.53	262513.02	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	741237.87	262512.42	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	741229.52	262506.15	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	741214.27	262494.37	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
9	741219.76	262486.75	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
10	741231.47	262495.39	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
11	741230.15	262497.39	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
12	741234.85	262500.45	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
13	741236.31	262498.32	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
14	741239.43	262500.45	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
15	741240.99	262498.14	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
16	741245.6	262501.22	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
17	741244.16	262503.3	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
18	741248.75	262506.45	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	741249.38	262506.89	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемого земельного участка :ЗУ17**

Адрес (местоположение) земельного участка:

Тульская область, г.Тула, ул.Шевченко, д.81

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. квадр. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X, м	Y, м		
1	741229.52	262506.15	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	741237.87	262512.42	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	741237.53	262513.02	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	741242.98	262516.72	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	741243.01	262516.75	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	741240.25	262521	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	741226.7	262540.5	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	741216.34	262543.76	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
9	741212.16	262531.09	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
10	741215.01	262530.24	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
11	741215.61	262530.06	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
12	741223.28	262527.89	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
13	741224.5	262527.54	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
14	741224.75	262525.73	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	741229.52	262506.15	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4867-Т1-ПМТ

Часть 4. Таблица площадей образуемых земельных участков

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
Изм.	Колуч.	Лист
№ док.	Подпись	Дата
4867-Т1-ПМТ		Лист 21

Таблица площадей образуемых земельных участков

№ п/п	Обозначение земельного участка	Кадастровый квартал Местоположение (адрес)	Категория земель	Площадь кв.м.	Разрешенное использование
1	:ЗУ1	71:30:050305 Тульская область, г.Тула, ул.Шевченко, д.67	Земли населенных пунктов	961	для индивидуального жилищного строительства
2	:ЗУ2	71:30:050305 Российская Федерация, Тульская область, городской округ город Тула, город Тула, улица Шевченко, земельный участок 69	Земли населенных пунктов	929	для индивидуального жилищного строительства
3	:ЗУ3	71:30:050305 Тульская область, г.Тула, Центальный район, ул.Шевченко	Земли населенных пунктов	461	для индивидуального жилищного строительства
4	:ЗУ4	71:30:050305 г.Тула, Центральный район, ул.Шевченко, д.71	Земли населенных пунктов	484	для индивидуального жилищного строительства
5	:ЗУ5	71:30:050305 Российская Федерация, Тульская область, муниципальное образование г.Тула, город Тула, улица Шевченко, земельный участок 73	Земли населенных пунктов	638	для индивидуального жилищного строительства
6	:ЗУ6	71:30:050305 Тульская область, г.Тула, Центальный район, ул.Шевченко	Земли населенных пунктов	339	для индивидуального жилищного строительства
7	:ЗУ7	71:30:050305 обл.Тульская, г.Тула, р-н Центальный, ул.Шевченко, дом 75	Земли населенных пунктов	894	для индивидуального жилищного строительства
8	:ЗУ8	71:30:050305 обл.Тульская, г.Тула, р-н Центальный, ул.Шевченко, дом 77	Земли населенных пунктов	1007	для индивидуального жилищного строительства
9	:ЗУ9	71:30:050305 г.Тула, Центральный район, ул.Шевченко, д.79	Земли населенных пунктов	907	для индивидуального жилищного строительства
10	:ЗУ10	71:30:050305	Земли	649	для

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4867-Т1-ПМТ

		Тульская область, г.Тула, р-н Центральный, ул.С.Стаьского, д.3	населенных пунктов		индивидуального жилищного строительства
11	:ЗУ11	71:30:050305 г.Тула, Центральный район, ул.Циолковского/ул.С.Стаьского, д.62/1	Земли населенных пунктов	693	для индивидуального жилищного строительства
12	:ЗУ12	71:30:050305 обл.Тульская г.Тула, р-н Центральный, ул.Циолковского, д.72	Земли населенных пунктов	836	для индивидуального жилищного строительства
13	:ЗУ13	71:30:050305 обл.Тульская г.Тула, р-н Центральный, ул.Циолковского, д.74	Земли населенных пунктов	812	для индивидуального жилищного строительства
14	:ЗУ14	71:30:050305 г.Тула, Центральный район, ул.Водоохранная, д.42	Земли населенных пунктов	629	для индивидуального жилищного строительства
15	:ЗУ15	71:30:050305 Тульская область, г.Тула, ул.Водоохранная, д.43	Земли населенных пунктов	384	для индивидуального жилищного строительства
16	:ЗУ16	71:30:050305 г.Тула, Центральный район, ул.Водоохранная, д.43	Земли населенных пунктов	373	для индивидуального жилищного строительства
17	:ЗУ17	71:30:050305 Тульская область, г.Тула, ул.Шевченко, д.81	Земли населенных пунктов	463	для индивидуального жилищного строительства

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	4867-Т1-ПМТ	Лист 23

Изм. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв. №

**Часть 5. Ведомости координат поворотных точек
проектируемой красной линии**

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4867-Т1-ПМТ

Ведомости координат поворотных точек проектируемой красной линии

Обозначение характерных точек границ	Статус точки границы	Координаты, м		Метод определения координат и ср. квадр. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
		X, м	Y, м		
1	Существующая	741242.33	262300.96	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
2	Существующая	741242.55	262301.58	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
3	Существующая	741253.65	262341.54	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
4	Существующая	741255.91	262350.91	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
5	Существующая	741260.24	262369.39	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
6	Существующая	741262.79	262378.13	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
7	Существующая	741265.17	262377.44	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
8	Существующая	741272.66	262402.77	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
9	Существующая	741270.19	262403.49	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
10	Существующая	741271.48	262407.91	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
11	Существующая	741276.65	262426.56	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
12	Существующая	741282.16	262446.45	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
13	Существующая	741283.15	262452.1	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
14	Существующая	741284.12	262453.73	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
15	Существующая	741265.09	262482.43	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
16	Существующая	741264.69	262482.18	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
17	Существующая	741257.57	262493.77	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
18	Существующая	741247.97	262509.15	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
19	Существующая	741240.25	262521	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
20	Существующая	741226.7	262540.5	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
21	Новая	741216.34	262543.76	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
22	Существующая	741212.16	262531.09	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
23	Существующая	741203.44	262504.63	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
24	Новая	741194.22	262470.46	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
25	Новая	741188.81	262450.37	Картографический метод,	-

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4867-Т1-ПМТ

				Mt=0,1, м	
26	Новая	741184	262432.53	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
27	Новая	741181.26	262422.38	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
28	Новая	741178.53	262412.26	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
29	Новая	741174.81	262398.45	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
30	Новая	741173.38	262393.16	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
31	Новая	741168.33	262374.44	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
32	Существующая	741162.9	262354.29	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
33	Существующая	741154.96	262323.94	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
34	Существующая	741162.95	262321.84	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
35	Существующая	741163.43	262322.94	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
36	Существующая	741191.19	262315.74	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
37	Существующая	741195.32	262314.68	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
38	Существующая	741200.37	262313.21	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
39	Существующая	741219.74	262307.55	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
1	Существующая	741242.33	262300.96	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
<u>1</u>	Отменяемая	741219.1	262542.89	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
<u>2</u>	Отменяемая	741215.01	262530.24	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
<u>3</u>	Отменяемая	741206.45	262503.42	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
<u>4</u>	Отменяемая	741198.4	262469.33	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
<u>5</u>	Отменяемая	741187.93	262431.47	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
<u>6</u>	Отменяемая	741184.74	262421.4	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
<u>7</u>	Отменяемая	741182.23	262411.26	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
<u>8</u>	Отменяемая	741177.84	262397.22	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
<u>9</u>	Отменяемая	741171.35	262375.37	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
<u>10</u>	Отменяемая	741170.93	262373.74	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
<u>11</u>	Отменяемая	741165.65	262353.69	Картографический метод, Mt=0,1, м	-

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4867-Т1-ПМТ

**Часть 6. Описание местоположения границ территории
проекта межевания в виде координат поворотных точек**

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4867-Т1-ПМТ

**6 Описание местоположения границ территории
проекта межевания в виде координат поворотных точек**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X, м	Y, м
1	741242.33	262300.96
2	741242.55	262301.58
3	741253.65	262341.54
4	741255.91	262350.91
5	741260.24	262369.39
6	741262.79	262378.13
7	741265.17	262377.44
8	741272.66	262402.77
9	741270.19	262403.49
10	741271.48	262407.91
11	741276.65	262426.56
12	741282.16	262446.45
13	741283.15	262452.1
14	741284.12	262453.73
15	741265.09	262482.43
16	741264.69	262482.18
17	741257.57	262493.77
18	741247.97	262509.15
19	741240.25	262521
20	741226.7	262540.5
21	741216.34	262543.76
22	741212.16	262531.09
23	741203.44	262504.63
24	741194.22	262470.46
25	741188.81	262450.37
26	741184	262432.53
27	741181.26	262422.38
28	741178.53	262412.26
29	741174.81	262398.45
30	741173.38	262393.16
31	741168.33	262374.44
32	741162.9	262354.29
33	741154.96	262323.94
34	741162.95	262321.84
35	741163.43	262322.94
36	741191.19	262315.74
37	741195.32	262314.68
38	741200.37	262313.21
39	741219.74	262307.55
1	741242.33	262300.96

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4867-Т1-ПМТ

Лист

28