



УТВЕРЖДЕНО:

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

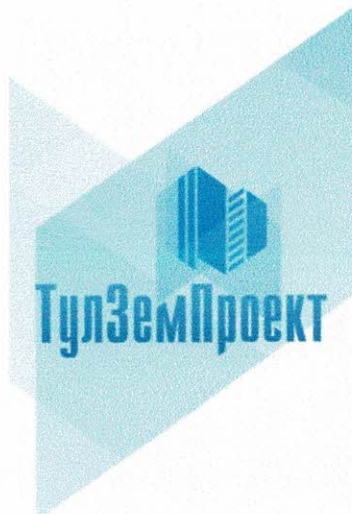
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

квартала, ограниченного ул.Руставели, ул.Короленко, ул.Болдина,
ул.Дм.Ульянова Привокзального района города Тулы

Утверждаемая часть

Том 1

Шифр: В23/бд14-Т1-ПМТ



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 МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

квартала, ограниченного ул.Руставели, ул.Короленко, ул.Болдина,
ул.Дм.Ульянова Привокзального района города Тулы

Утверждаемая часть

Том 1

Шифр: В23/бд14-Т1-ПМТ

Ген.директор

Кад.инженер





Т.Ю.Власова

В.В.Пашинова

г. Тула

2023

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

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

B23/бд14-Т1-ПМТ

Состав документации по планировке территории

Шифр	Наименование	Примечание
B23/бд14-T1-ПМТ	Основная часть (текстовые и графические материалы)	Том 1
B23/бд14-T2-МО	Материалы по обоснованию	Том 2

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	Модок.	Подп.	Дата
Ген.директор	Власова				05.09.2023
Разработал	Пашинова				05.2023



B23/бд14-T1-ПМТ

Проект межевания территории

Стадия	Лист	Листов
П	1	28
ООО «ТулЗемПроект»		

Содержание тома 1

№ п/п	Шифр	Наименование	№ листов
		Введение	4
1	B23/бд14-T1-ПМТ/1	Часть 1. Положение о размещении образуемых и изменяемых земельных участков	6
2	B23/бд14-T1-ПМТ/2	Часть 2. Графические материалы	10
3	B23/бд14-T1-ПМТ/3	Часть 3. Ведомости координат поворотных точек границ образуемых и изменяемых земельных участков	13
4	B23/бд14-T1-ПМТ/4	Часть 4. Таблица площадей образуемых земельных участков	21
5	B23/бд14-T1-ПМТ/5	Часть 5. Ведомости координат поворотных точек проектируемой красной линии	24
6	B23/бд14-T1-ПМТ/6	Часть 6. Описание местоположения границ территории проекта межевания в виде координат поворотных точек	27

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
B23/бд14-T1-ПМТ						Лист 3

Введение

Проект межевания территории квартала, ограниченного ул.Руставели, ул.Короленко, ул.Болдина, ул.Дм.Ульянова Привокзального района города Тулы, подготовлен на основании постановления Правительства Российской Федерации №575 от 02.04.2022г. "Об особенностях подготовки, согласования, утверждения, продления сроков действия документации по планировке территории, градостроительных планов земельных участков, выдачи разрешений на строительство объектов капитального строительства, разрешений на ввод в эксплуатацию" в целях уточнения местоположения границ образуемых и изменяемых 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 71:30:020603;

- 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 N 190-ФЗ (ред. от 30.12.2021) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2022);

- Генеральный план муниципального образования город Тула, утвержденный решением Тульской городской Думы от 23.12.2016 №33/838(в редакции решений Тульской городской Думы от 25.10.2017 №43/1058, от 12.12.2017 №45/1112, №45/1113, от 31.01.2018 №47/1153, 28.02.2018 №48/1193, 48/1214, от 28.03.2018 №49/1223, №49/1225, от 30.05.2018 №52/1283, 52/1285, от 31.08.2018 №56/1362, от 26.09.2018 №57/1370, №57/1371, №57/1372, №57/1374, №57/1376, №57/1378, №57/1380, №57/1382, от 28.11.2018 №59/1437, №59/1438, от 26.12.2018 №61/1466, №61/1468, от 30.10.2019 №3/22, от

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	В23/бд14-Т1-ПМТ	Лист 4

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

утвержденный решением Тульской городской Думы от 25.12.2016 №55/858(в редакции решений Тульской городской Думы от 25.10.2017 №43/1058, от 12.12.2017 №45/1112, №45/1113, от 31.01.2018 №47/1153, 28.02.2018 №48/1193, 48/1214, от 28.03.2018 №49/1223, №49/1225, от 30.05.2018 №52/1283, 52/1285, от 31.08.2018 №56/1362, от 26.09.2018 №57/1370, №57/1371, №57/1372, №57/1374, №57/1376, №57/1378, №57/1380, №57/1382, от 28.11.2018 №59/1437, №59/1438, от 26.12.2018 №61/1466, №61/1468, от 30.10.2019 №3/22, от

25.12.2019 №6/90, от 23.06.2020 №11/219, от 15.07.2020 №12/237, 12/239, от 23.09.2020 №14/282, от 28.10.2020 №15/324, от 27.01.2021 №19/401, от 28.07.2021 №:25/539, от 30.03.2022 № 34/747);

- Правила землепользования и застройки муниципального образования город Тула, утвержденные постановлением администрации г. Тулы от 24.02.2021 N 312 (ред. от 30.12.2021);

- Нормативы градостроительного проектирования муниципального образования город Тула, утвержденные решением Тульской городской Думы от 23.12.2015 № 19/503;

- Постановление администрации города Тулы от 29.08.2013 №2829 "Об утверждении Положения о порядке установления линий градостроительного регулирования в городе Туле";

- Постановление администрации города Тулы от 14.04.2015 №1937 «О внесении изменений в постановление администрации города Тулы от 29.08.2013 №2829»

- Постановление администрации города Тулы от 13.10.2014 №3204 "Об утверждении Проекта линий градостроительного регулирования в городе Туле";

- Постановление Администрации города Тулы от 16 июня 2016 г. №2693 "О внесении изменений в постановление администрации города Тулы от 13.10.2014 №3204"

- 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. №							Лист
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	B23/бд14-T1-ПМТ			5

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

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

В23/бд14-Т1-ПМТ

**Положение о размещении
образуемых и изменяемых земельных участков**

Сведения о формируемых земельных участках

№ п/п	Обозначение земельного участка	Состав земельного участка	Площадь, кв.м.
1	:ЗУ1	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:4627 площадью 295 кв.м. и земель государственной собственности площадью 1 кв.м.	296
2	:ЗУ2	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:4628 площадью 208 кв.м. и земель государственной собственности площадью 2 кв.м.	210
3	:ЗУ3	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:4629 площадью 210 кв.м. и земель государственной собственности площадью 2 кв.м.	212
4	:ЗУ4	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:4630 площадью 212 кв.м. и земель государственной собственности площадью 2 кв.м.	214
5	:ЗУ5	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:4636 площадью 212 кв.м. и земель государственной собственности площадью 3 кв.м.	215
6	:ЗУ6	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:4632 площадью 213 кв.м. и земель государственной собственности площадью 3 кв.м.	216
7	:ЗУ7	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:4633 площадью 215 кв.м. и земель государственной собственности площадью 4 кв.м.	219
8	:ЗУ8	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:4634 площадью 215 кв.м. и земель государственной собственности площадью 4 кв.м.	219
9	:ЗУ9	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:4635 площадью 215 кв.м. и земель государственной собственности площадью 4 кв.м.	219
10	:ЗУ10	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:4631 площадью 504 кв.м. и земель	507

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

В23/бд14-Т1-ПМТ

		государственной собственности площадью 3 кв.м.	
11	:ЗУ11	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:186 площадью 607 кв.м. и земель государственной собственности площадью 181 кв.м.	788
12	:ЗУ12	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:118 площадью 749 кв.м. и земель государственной собственности площадью 183 кв.м.	932
13	:ЗУ13	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:89 площадью 639 кв.м. и земель государственной собственности площадью 12 кв.м.	651
14	:ЗУ14	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:37 площадью 696 кв.м. и земель государственной собственности площадью 9 кв.м.	705
15	:ЗУ15	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:272 площадью 1236 кв.м. и земель государственной собственности площадью 86 кв.м.	1322

Территория проектирования расположена в территориальных зонах Ж-1 и Ж-3. 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. Зона Ж-3 – зона, предназначенная для застройки среднеэтажными жилыми домами с включением в состав жилого района отдельно стоящих и встроенно-пристроенных объектов повседневного обслуживания.

Земельные участки, перераспределяемые из земель государственной собственности (кадастровый квартал К№71:30:020603), к земельным участкам :ЗУ1, :ЗУ2, :ЗУ3, :ЗУ4, :ЗУ5, :ЗУ6, :ЗУ7, :ЗУ8, :ЗУ9, :ЗУ10, :ЗУ11, :ЗУ12, :ЗУ13, :ЗУ14, :ЗУ15 нельзя предоставить в качестве самостоятельных земельных участков, поскольку их площадь не позволяет разместить на них самостоятельный объект капитального строительства с учетом всех

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

В23/бд14-Т1-ПМТ

градостроительных регламентов, норм и правил с обеспечением беспрепятственного доступа от земель общего пользования к существующим земельным участкам.

Доступ ко всем образуемым земельным участкам будет осуществляться через земли общего пользования.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Вхм. инв. №							Лист	
										9
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	B23/бд14-Т1-ПМТ				

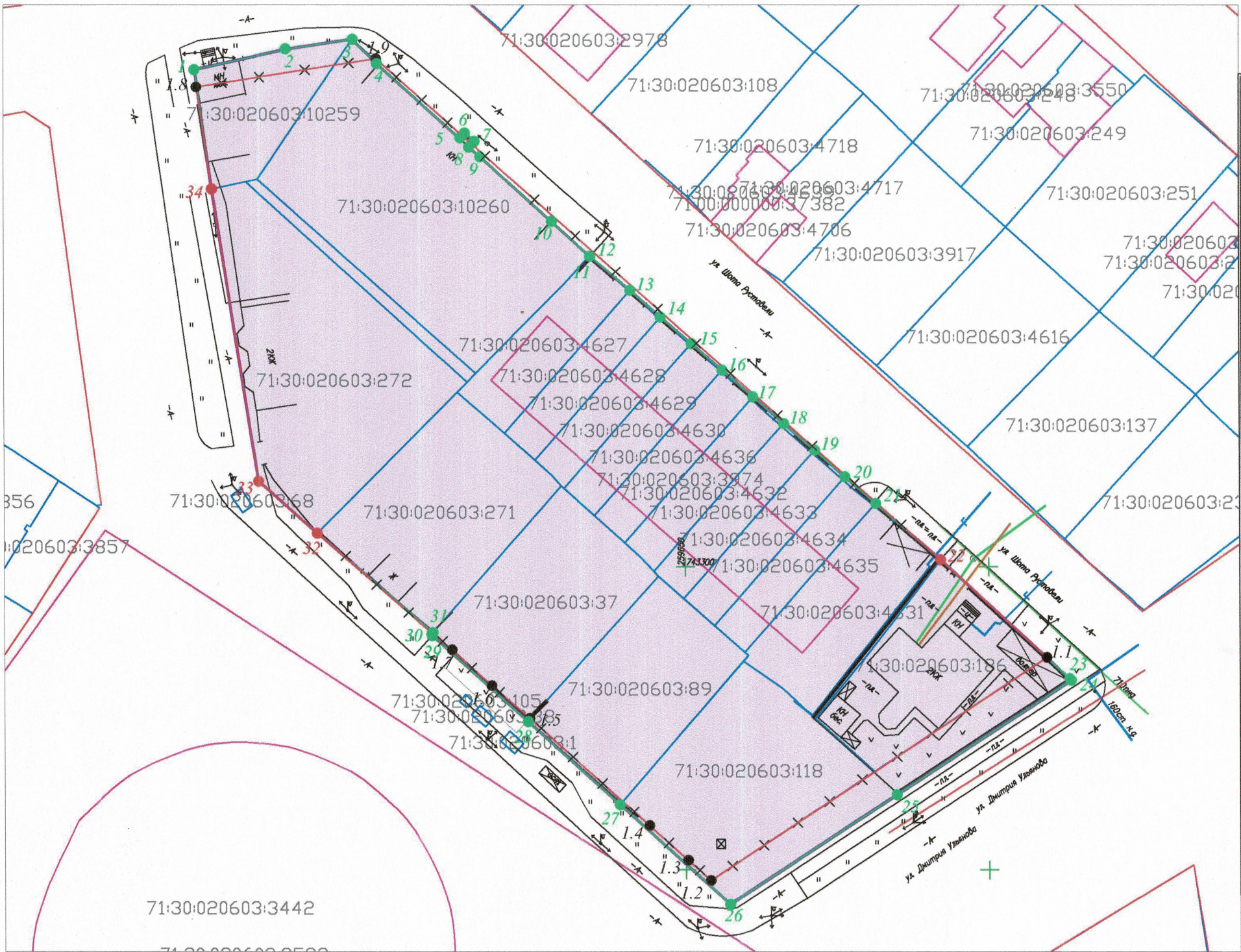
Часть 2. Графические материалы

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

квартала, ограниченного ул. Руставели, ул.Короленко, ул.Болдина и ул.Дм.Ульянова Привокзального района города Тулы



Ведомость координат поворотных точек проектной красной линии					
Обозначение характерных точек границы	Статус точки границы	Координаты , м		Метод определения координат и ср. кв.др. погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание закрепления точки
		X	Y		
1	Новая	743382.01	259569.20	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
2	Новая	743385.39	259584.29	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
3	Новая	743387.01	259595.22	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
4	Новая	743382.78	259599.53	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
5	Новая	743370.71	259612.89	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
6	Новая	743371.67	259613.81	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
7	Новая	743370.19	259615.35	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
8	Новая	743369.28	259614.47	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
9	Новая	743367.63	259616.30	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
10	Новая	743356.95	259628.11	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
11	Новая	743351.28	259634.37	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
12	Новая	743351.32	259634.41	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
13	Новая	743345.60	259640.99	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
14	Новая	743341.21	259646.02	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
15	Новая	743336.84	259651.10	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
16	Новая	743332.42	259656.15	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
17	Новая	743328.03	259661.21	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
18	Новая	743323.65	259666.26	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
19	Новая	743319.23	259671.34	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
20	Новая	743314.87	259676.33	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
21	Новая	743310.48	259681.37	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
22	Существующая	743301.16	259692.07	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
23	Новая	743281.59	259713.27	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
24	Новая	743281.25	259713.50	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
25	Новая	743262.37	259684.76	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
26	Новая	743244.30	259657.25	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
27	Новая	743260.75	259639.07	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
28	Новая	743274.44	259623.94	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
29	Новая	743288.63	259608.22	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
30	Новая	743288.81	259608.04	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
31	Новая	743289.16	259608.36	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
32	Существующая	743305.54	259589.31	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
33	Существующая	743314.15	259579.62	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
34	Существующая	743362.35	259571.97	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
1	Новая	743382.01	259569.20	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
1.1	Отменяемая	743285.00	259709.51	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
1.2	Отменяемая	743248.24	259654.06	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
1.3	Отменяемая	743251.51	259650.29	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
1.4	Отменяемая	743257.25	259643.90	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
1.5	Отменяемая	743274.90	259624.32	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
1.6	Отменяемая	743280.34	259618.02	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
1.7	Отменяемая	743286.15	259611.44	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
1.8	Отменяемая	743379.16	259569.45	Картографический метод, Мп=0,1, м	-
1.9	Отменяемая	743383.84	259599.13	Картографический метод, Мп=0,1, м	-

Условные обозначения:

- 71:30:020218:75 Границы земельных участков согласно сведениям ЕГРН
- Границы объектов капитального строительства согласно сведениям ЕГРН
- Границы существующей красной линии
- Границы проектируемой красной линии
- Х Х Границы отменяемой красной линии
- Обозначение поворотных точек отменяемой красной линии
- Обозначение поворотных точек существующей красной линии
- Обозначение поворотных точек проектной красной линии
- Территория проектирования

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Ген.директор Власова Т.Ю. 05.23

Кад.инженер Пашинова В.В.

Разработка проекта межевания территории квартала, ограниченного ул.Руставели, ул.Короленко, ул.Болдина и ул.Дм.Ульянова Привокзального района города Тулы

Чертеж красных линий

Масштаб 1:500

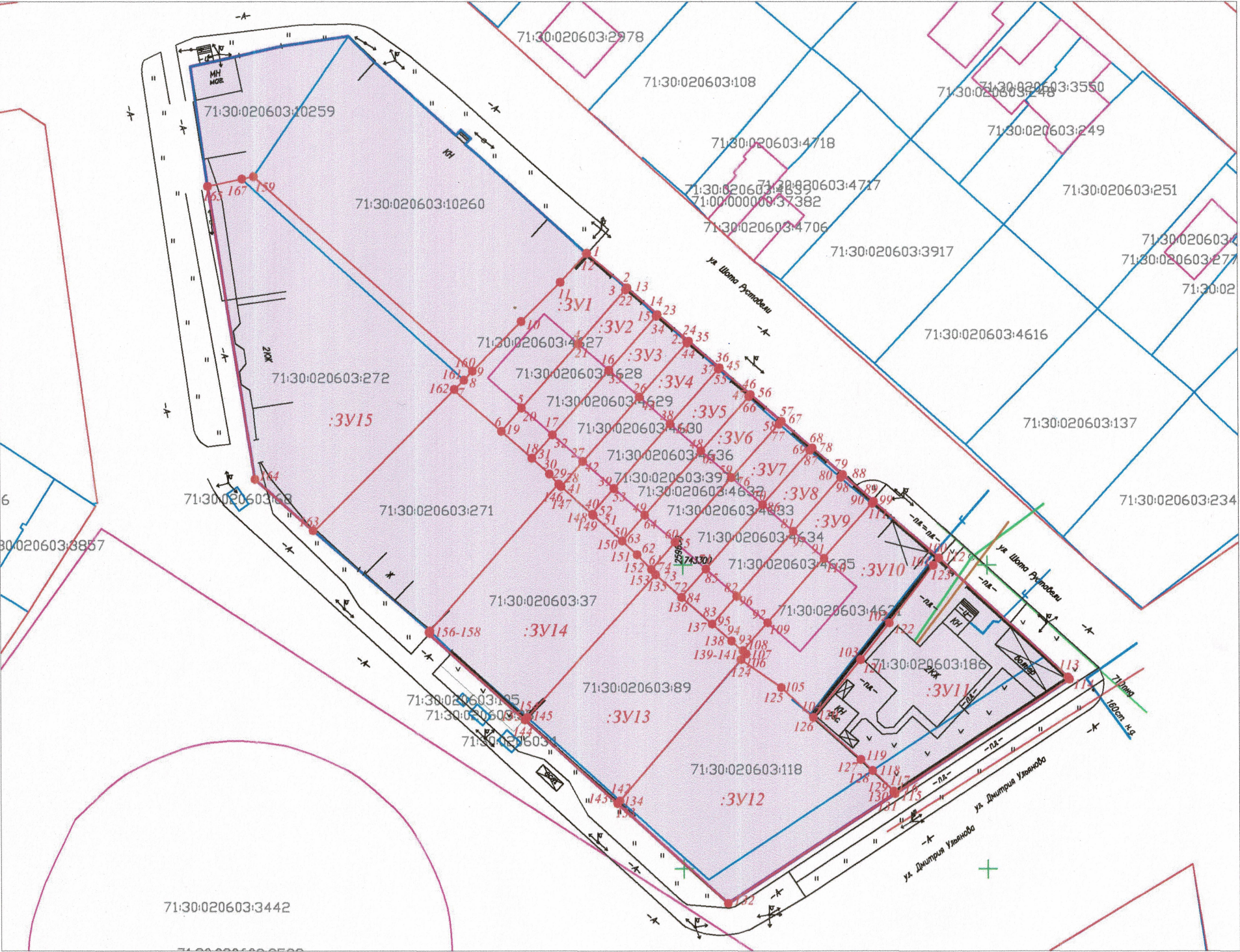
Стадия Лист Листов

ППТ 1 1

000 "ТулЗемПроект"

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

квартала, ограниченного ул. Руставели, ул.Короленко, ул.Болдина и ул.Дм.Ульянова Привокзального района города Тулы



Условные обозначения:

- 71:30:020603:75 Границы земельных участков согласно сведениям ЕГРН
- Границы объектов капитального строительства согласно сведениям ЕГРН
- 3Y1 Границы образуемых и изменяемых земельных участков
- Обозначение поворотных точек формируемого земельного участка
- Территория проектирования

№ п/п	Обозначение земельного участка	Состав земельного участка	Площадь, кв.м.
1	:3Y1	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:4627 площадью 295 кв.м. и земель государственной собственности площадью 1 кв.м.	296
2	:3Y2	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:4628 площадью 208 кв.м. и земель государственной собственности площадью 2 кв.м.	210
3	:3Y3	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:4629 площадью 210 кв.м. и земель государственной собственности площадью 2 кв.м.	212
4	:3Y4	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:4630 площадью 212 кв.м. и земель государственной собственности площадью 2 кв.м.	214
5	:3Y5	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:4636 площадью 212 кв.м. и земель государственной собственности площадью 3 кв.м.	215
6	:3Y6	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:4632 площадью 213 кв.м. и земель государственной собственности площадью 3 кв.м.	216
7	:3Y7	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:4633 площадью 215 кв.м. и земель государственной собственности площадью 4 кв.м.	219
8	:3Y8	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:4634 площадью 215 кв.м. и земель государственной собственности площадью 4 кв.м.	219
9	:3Y9	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:4635 площадью 215 кв.м. и земель государственной собственности площадью 4 кв.м.	219
10	:3Y10	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:4631 площадью 504 кв.м. и земель государственной собственности площадью 3 кв.м.	507
11	:3Y11	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:186 площадью 607 кв.м. и земель государственной собственности площадью 181 кв.м.	788
12	:3Y12	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:118 площадью 749 кв.м. и земель государственной собственности площадью 183 кв.м.	932
13	:3Y13	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:89 площадью 639 кв.м. и земель государственной собственности площадью 12 кв.м.	651
14	:3Y14	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:37 площадью 696 кв.м. и земель государственной собственности площадью 9 кв.м.	705
15	:3Y15	Состоит из земельного участка с К№ 71:30:020603:272 площадью 1236 кв.м. и земель государственной собственности площадью 86 кв.м.	1322

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Дата
Ген.директор	Власова Т.Ю.	05		
Кад.инженер	Павлюнова В.В.	05		

Разработка проекта межевания территории квартала, ограниченного ул.Руставели, ул.Короленко, ул.Болдина и ул.Дм.Ульянова Привокзального района города Тулы

Чертеж межевания территории

Стадия	Лист	Листов
ППТ	1	1

Масштаб 1:500

ООО "ТулЗемПроект"

Часть 3. Ведомости координат поворотных точек границ образуемых земельных участков

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							В23/бд14-Т1-ПМТ	Лист
										13
			Изм.	Кол.уч.	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, Привокзальный район, по ул.Руставели

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. кв. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	Х, м	У, м		
1	743351.32	259634.41	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	743345.60	259640.99	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	743345.45	259640.84	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	743336.45	259632.93	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	743325.87	259623.57	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	743322.02	259620.21	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	743328.80	259612.43	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	743330.44	259614.13	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
9	743331.88	259615.52	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
10	743340.10	259623.55	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
11	743346.52	259630.01	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
12	743351.28	259634.37	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	743351.32	259634.41	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка :ЗУ2

Адрес (местоположение) земельного участка:

Тульская область, г. Тула, Привокзальный район, по ул.Руставели

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. кв. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	Х, м	У, м		
13	743345.60	259640.99	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
14	743341.21	259646.02	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
15	743340.97	259645.82	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
16	743332.06	259637.92	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
17	743321.44	259628.61	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
18	743317.56	259625.22	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
19	743322.02	259620.21	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
20	743325.87	259623.57	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
21	743336.45	259632.93	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
22	743345.45	259640.84	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
13	743345.60	259640.99	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка :ЗУ3

Адрес (местоположение) земельного участка:

Тульская область, г. Тула, Привокзальный район, по ул.Руставели

Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения координат и ср. кв. погрешность положения	Описание закрепления
	Х, м	У, м		

В23/бд14-Т1-ПМТ

Лист

14

Взам. инв. №

Подл. и дата

Инв. № подл.

Изм. Колуч. Лист № док. Подпись Дата

точек границ			характерной точки (Mt), м	точки
23	743341.21	259646.02	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
24	743336.84	259651.10	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
25	743336.64	259650.93	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
26	743327.64	259642.96	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
27	743317.02	259633.64	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
28	743312.93	259630.05	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
29	743313.35	259629.58	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
30	743315.00	259628.10	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
31	743317.56	259625.22	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
32	743321.44	259628.61	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
33	743332.06	259637.92	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
34	743340.97	259645.82	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
23	743341.21	259646.02	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

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

Адрес (местоположение) земельного участка:

Тульская область, г. Тула, Привокзальный район, по ул.Руставели

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		
35	743336.84	259651.10	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
36	743332.42	259656.15	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
37	743332.23	259655.98	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
38	743323.22	259647.99	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
39	743312.60	259638.67	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
40	743308.43	259635.03	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
41	743312.93	259630.05	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
42	743317.02	259633.64	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
43	743327.64	259642.96	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
44	743336.64	259650.93	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
35	743336.84	259651.10	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

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

Адрес (местоположение) земельного участка:

Тульская область, г. Тула, Привокзальный район, по ул.Руставели

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		
45	743332.42	259656.15	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
46	743328.03	259661.21	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
47	743327.71	259660.93	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
48	743318.80	259653.02	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
49	743308.17	259643.70	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
50	743303.94	259639.99	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

В23/бд14-Т1-ПМТ

51	743308.22	259635.26	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
52	743308.43	259635.03	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
53	743312.60	259638.67	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
54	743323.22	259647.99	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
55	743332.23	259655.98	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
45	743332.42	259656.15	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

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

Адрес (местоположение) земельного участка:

Тульская область, г. Тула, Привокзальный район, по ул.Руставели

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. кв. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	Х, м	У, м		
56	743328.03	259661.21	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
57	743323.65	259666.26	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
58	743323.24	259665.91	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
59	743314.38	259658.06	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
60	743303.76	259648.73	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
61	743299.24	259644.77	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
62	743301.69	259642.48	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
63	743303.94	259639.99	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
64	743308.17	259643.70	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
65	743318.80	259653.02	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
66	743327.71	259660.93	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
56	743328.03	259661.21	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

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

Адрес (местоположение) земельного участка:

Тульская область, г. Тула, Привокзальный район, по ул.Руставели

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. кв. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	Х, м	У, м		
67	743323.65	259666.26	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
68	743319.23	259671.34	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
69	743318.81	259670.94	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
70	743309.95	259663.10	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
71	743299.33	259653.77	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
72	743294.73	259649.73	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
73	743298.44	259645.52	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
74	743299.24	259644.77	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
75	743303.76	259648.73	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
76	743314.38	259658.06	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
77	743323.24	259665.91	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
67	743323.65	259666.26	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

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

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

В23/бд14-Т1-ПМТ

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

Адрес (местоположение) земельного участка:

Тульская область, г. Тула, Привокзальный район, по ул.Руставели

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. кв. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	Х, м	У, м		
78	743319.23	259671.34	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
79	743314.87	259676.33	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
80	743314.41	259675.93	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
81	743305.53	259668.13	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
82	743294.91	259658.80	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
83	743290.30	259654.75	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
84	743294.73	259649.73	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
85	743299.33	259653.77	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
86	743309.95	259663.10	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
87	743318.81	259670.94	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
78	743319.23	259671.34	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

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

Адрес (местоположение) земельного участка:

Тульская область, г. Тула, Привокзальный район, по ул.Руставели

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. кв. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	Х, м	У, м		
88	743314.87	259676.33	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
89	743310.48	259681.37	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
90	743310.11	259681.07	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
91	743301.11	259673.17	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
92	743290.49	259663.84	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
93	743285.88	259659.77	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
94	743287.50	259657.93	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
95	743290.30	259654.75	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
96	743294.91	259658.80	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
97	743305.53	259668.13	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
98	743314.41	259675.93	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
88	743314.87	259676.33	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

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

Адрес (местоположение) земельного участка:

Тульская область, г. Тула, Привокзальный район, по ул.Руставели

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

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

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

В23/бд14-Т1-ПМТ

границ				
99	743310.48	259681.37	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
100	743301.16	259692.07	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
101	743299.94	259691.16	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
102	743290.47	259683.95	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
103	743284.41	259679.10	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
104	743274.91	259671.36	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
105	743279.81	259666.10	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
106	743284.43	259659.50	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
107	743285.39	259660.33	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
108	743285.88	259659.77	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
109	743290.49	259663.84	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
110	743301.11	259673.17	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
111	743310.11	259681.07	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
99	743310.48	259681.37	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

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

Адрес (местоположение) земельного участка:
обл. Тульская, г. Тула, район Привокзальный, ул.Руставели, дом 12

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		
112	743301.16	259692.07	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
113	743281.59	259713.27	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
114	743281.25	259713.50	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
115	743262.37	259684.76	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
116	743262.71	259684.54	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
117	743262.76	259684.62	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
118	743266.18	259681.07	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
119	743268.00	259679.10	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
120	743274.91	259671.36	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
121	743284.41	259679.10	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
122	743290.47	259683.95	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
123	743299.94	259691.16	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
112	743301.16	259692.07	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 Привокзальный, ул.Короленко, дом 7

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		
124	743284.43	259659.50	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
125	743279.81	259666.10	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
126	743274.91	259671.36	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

B23/бд14-Т1-ПМТ

127	743268.00	259679.10	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
128	743266.18	259681.07	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
129	743262.76	259684.62	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
130	743262.71	259684.54	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
131	743262.37	259684.76	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
132	743244.30	259657.25	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
133	743260.75	259639.07	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
134	743261.21	259639.49	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
124	743284.43	259659.50	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 Привокзальный, ул.Короленко, дом 5

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		
135	743298.44	259645.52	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
136	743294.73	259649.73	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
137	743290.30	259654.75	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
138	743287.50	259657.93	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
139	743285.88	259659.77	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
140	743285.39	259660.33	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
141	743284.43	259659.50	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
142	743261.21	259639.49	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
143	743260.75	259639.07	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
144	743274.44	259623.94	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
145	743274.90	259624.32	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
135	743298.44	259645.52	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

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

Адрес (местоположение) земельного участка:
обл. Тульская, г. Тула, р-н Привокзальный, ул.Короленко, дом 3

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		
146	743313.35	259629.58	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
147	743312.93	259630.05	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
148	743308.43	259635.03	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
149	743308.22	259635.26	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
150	743303.94	259639.99	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
151	743301.69	259642.48	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
152	743299.24	259644.77	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
153	743298.44	259645.52	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
154	743274.90	259624.32	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
155	743274.44	259623.94	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

В23/бд14-Т1-ПМТ

156	743288.63	259608.22	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
157	743288.81	259608.04	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
158	743289.16	259608.36	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
146	743313.35	259629.58	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

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

Адрес (местоположение) земельного участка:

г. Тула, Привокзальный район, ул.Болдина/ул.Руставели, дом 15/д.2

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		
159	743363.89	259579.55	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
160	743331.88	259615.52	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
161	743330.44	259614.13	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
162	743328.80	259612.43	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
163	743305.54	259589.31	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
164	743314.15	259579.62	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
165	743362.35	259571.97	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
166	743363.51	259577.65	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
159	743363.89	259579.55	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист 20
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	В23/бд14-Т1-ПМТ			

Часть 4. Таблица площадей образуемых земельных участков

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист	
										21
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	В23/бд14-Т1-ПМТ				

Таблица площадей образуемых земельных участков

№ п/п	Обозначение земельного участка	Кадастровый квартал Местоположение (адрес)	Категория земель	Площадь, кв.м.	Разрешенное использование
1	:ЗУ1	71:30:020603 Тульская область, г. Тула, Привокзальный район, по ул.Руставели	Земли населенных пунктов	296	Блокированная жилая застройка
2	:ЗУ2	71:30:020603 Тульская область, г. Тула, Привокзальный район, по ул.Руставели	Земли населенных пунктов	210	Блокированная жилая застройка
3	:ЗУ3	71:30:020603 Тульская область, г. Тула, Привокзальный район, по ул.Руставели	Земли населенных пунктов	212	Блокированная жилая застройка
4	:ЗУ4	71:30:020603 Тульская область, г. Тула, Привокзальный район, по ул.Руставели	Земли населенных пунктов	214	Блокированная жилая застройка
5	:ЗУ5	71:30:020603 Тульская область, г. Тула, Привокзальный район, по ул.Руставели	Земли населенных пунктов	215	Блокированная жилая застройка
6	:ЗУ6	71:30:020603 Тульская область, г. Тула, Привокзальный район, по ул.Руставели	Земли населенных пунктов	216	Блокированная жилая застройка
7	:ЗУ7	71:30:020603 Тульская область, г. Тула, Привокзальный район, по ул.Руставели	Земли населенных пунктов	219	Блокированная жилая застройка
8	:ЗУ8	71:30:020603 Тульская область, г. Тула, Привокзальный район, по ул.Руставели	Земли населенных пунктов	219	Блокированная жилая застройка
9	:ЗУ9	71:30:020603 Тульская область, г. Тула, Привокзальный район, по ул.Руставели	Земли населенных пунктов	219	Блокированная жилая застройка
10	:ЗУ10	71:30:020603	Земли	507	Блокированная

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

B23/бд14-T1-ПМТ

		Тульская область, г. Тула, Привокзальный район, по ул.Руставели	населенных пунктов		жилая застройка
11	:ЗУ11	71:30:020603 обл. Тульская, г. Тула, район Привокзальный, ул.Руставели, дом 12	Земли населенных пунктов	788	Для индивидуального жилищного строительства
12	:ЗУ12	71:30:020603 обл. Тульская, г. Тула, район Привокзальный, ул.Короленко, дом 7	Земли населенных пунктов	932	Для индивидуального жилищного строительства
13	:ЗУ13	71:30:020603 обл. Тульская, г. Тула, район Привокзальный, ул.Короленко, дом 5	Земли населенных пунктов	651	Многофункциональные общественно-торговые здания
14	:ЗУ14	71:30:020603 обл. Тульская, г. Тула, район Привокзальный, ул.Короленко, дом 3	Земли населенных пунктов	705	Для индивидуального жилищного строительства
15	:ЗУ15	71:30:020603 г. Тула, Привокзальный район, ул.Болдина/ул.Руставели, д.15/д.2	Земли населенных пунктов	1322	Многоквартирный дом

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

В23/бд14-Т1-ПМТ

Лист
23

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							В23/бд14-Т1-ПМТ	Лист
										24
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

**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	Новая	743382.01	259569.20	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
2	Новая	743385.39	259584.29	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
3	Новая	743387.01	259595.22	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
4	Новая	743382.78	259599.53	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
5	Новая	743370.71	259612.89	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
6	Новая	743371.67	259613.81	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
7	Новая	743370.19	259615.35	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
8	Новая	743369.28	259614.47	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
9	Новая	743367.63	259616.30	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
10	Новая	743356.95	259628.11	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
11	Новая	743351.28	259634.37	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
12	Новая	743351.32	259634.41	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
13	Новая	743345.60	259640.99	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
14	Новая	743341.21	259646.02	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
15	Новая	743336.84	259651.10	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
16	Новая	743332.42	259656.15	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
17	Новая	743328.03	259661.21	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
18	Новая	743323.65	259666.26	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
19	Новая	743319.23	259671.34	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
20	Новая	743314.87	259676.33	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
21	Новая	743310.48	259681.37	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
22	Существующая	743301.16	259692.07	Картографический метод, Mt=0,1, м	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

B23/бд14-Т1-ПМТ

23	Новая	743281.59	259713.27	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
24	Новая	743281.25	259713.50	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
25	Новая	743262.37	259684.76	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
26	Новая	743244.30	259657.25	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
27	Новая	743260.75	259639.07	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
28	Новая	743274.44	259623.94	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
29	Новая	743288.63	259608.22	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
30	Новая	743288.81	259608.04	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
31	Новая	743289.16	259608.36	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
32	Существующая	743305.54	259589.31	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
33	Существующая	743314.15	259579.62	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
34	Существующая	743362.35	259571.97	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
1	Новая	743382.01	259569.20	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
1.1	Отменяемая	743285.00	259709.51	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
1.2	Отменяемая	743248.24	259654.06	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
1.3	Отменяемая	743251.51	259650.29	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
1.4	Отменяемая	743257.25	259643.90	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
1.5	Отменяемая	743274.90	259624.32	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
1.6	Отменяемая	743280.34	259618.02	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
1.7	Отменяемая	743286.15	259611.44	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
1.8	Отменяемая	743379.16	259569.45	Картографический метод, Mt=0,1, м	-
1.9	Отменяемая	743383.84	259599.13	Картографический метод, Mt=0,1, м	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

В23/бд14-Т1-ПМТ

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист	
										27
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	В23/бд14-Т1-ПМТ				

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

Координаты, м	
Х, м	У, м
743382.01	259569.20
743385.39	259584.29
743387.01	259595.22
743382.78	259599.53
743370.71	259612.89
743371.67	259613.81
743370.19	259615.35
743369.28	259614.47
743367.63	259616.30
743356.95	259628.11
743351.28	259634.37
743351.32	259634.41
743345.60	259640.99
743341.21	259646.02
743336.84	259651.10
743332.42	259656.15
743328.03	259661.21
743323.65	259666.26
743319.23	259671.34
743314.87	259676.33
743310.48	259681.37
743301.16	259692.07
743281.59	259713.27
743281.25	259713.50
743262.37	259684.76
743244.30	259657.25
743260.75	259639.07
743274.44	259623.94
743288.63	259608.22
743288.81	259608.04
743289.16	259608.36
743305.54	259589.31
743314.15	259579.62
743362.35	259571.97
743382.01	259569.20

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист 28
			Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	

B23/бд14-Т1-ПМТ