



---

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 проездами  
10-й Горельский, 4-й Чистый, 7-й Горельский и землями кадастрового  
квартала К№ 71:30:010512 в Зареченском районе города Тулы

## Материалы по обоснованию

### Том 2

Шифр: 4009-Т2-МО

Ген.директор

Кад.инженер



Т.Ю.Власова

В.В.Пашинова

г. Тула

2024

# Состав документации по планировке территории

| Шифр        | Наименование                                       | Примечание |
|-------------|--|------------|
| 4009-Т1-ПМТ | Основная часть (текстовые и графические материалы) | Том 1      |
| 4009-Т2-МО  | Материалы по обоснованию                           | Том 2      |

|             |  |  |  |  |
|-------------|--|--|--|--|
| Согласовано |  |  |  |  |
|             |  |  |  |  |
|             |  |  |  |  |

|              |  |  |  |
|--------------|--|--|--|
|              |  |  |  |
| Взам. инв. № |  |  |  |
| Подп. и дата |  |  |  |

|              |  |  |  |  |  |
|--------------|--|--|--|--|--|
|              |  |  |  |  |  |
| Инд. № подл. |  |  |  |  |  |
|              |  |  |  |  |  |
|              |  |  |  |  |  |



|   |           |                |        |                    |         |
|---|-----------|----------------|--------|--------------------|---------|
| 4009-Т2-МО  |           |                |        |                    |         |
| Изм.  | Кол.уч    | Лист           | № док. | Подп.              | Дата    |
| Ген. директор                                     | Власова   | «ТулЗемПроект» |        | <i>[Signature]</i> | 07.2024 |
| Разработал  | Пашнинова |                |        | <i>[Signature]</i> | 07.2024 |
| Материалы по обоснованию<br>(текстовые материалы) |           |                |        |                    |         |
|   |           | Стадия         | Лист   | Листов             |         |
|   |           | ПМТ            | 1      | 17                 |         |
| 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

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

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

4009-Т2-МО

## Содержание тома 1

| № п/п | Шифр         | Наименование                   | № листов |
|-------|--------------|--------------------------------|----------|
| 1     | 4009-Т2-МО/1 | Часть 1. Общая часть           | 4        |
| 2     | 4009-Т2-МО/2 | Часть 2. Графические материалы | 12       |

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

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

4009-Т2-МО

Часть 1. Общая часть

|              |              |              |        |         |      |
|--------------|--------------|--------------|--------|---------|------|
| Инв. № подл. | Подл. и дата | Взам. инв. № |        |         |      |
|              |              |              |        |         |      |
| Изм.         | Колуч.       | Лист         | № док. | Подпись | Дата |
|              |              |              |        |         |      |

4009-Т2-МО

## ХАРАКТЕРИСТИКА КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ РАЙОНА

Г.Тула по размещению относится к климатическому подрайону II В (СП 131.13330.2012) «Строительная климатология и геофизика» и характеризуется следующими климатическими параметрами:

|  |                          |
|--|--------------------------|
| климат                                   | умеренно-континентальный |
| среднегодовая температура                | + 3,6 °С                 |
| средняя месячная максимальная            | + 18,1°С                 |
| средняя месячная минимальная             | -10,9°С                  |
| температура наиболее холодной пятидневки | -26 °С                   |
| продолжительность отопительного сезона   | 210 суток                |
| зона влажности                           | сухая                    |
| среднегодовое количество осадков         | 584 мм                   |
| из них жидких                            | 502 мм                   |
| вес снегового покрова                    | 180 кгс/м <sup>2</sup>   |
| ветровое давление                        | 30 кгс/м2                |

### Атмосферные осадки

Рассматриваемый район относится к зоне недостаточного увлажнения. Внутригодовое распределения осадков неравномерное: наибольшее количество осадков выпадает в июле - 12%, всего на летний период (июль - август) приходится 34% от годового количества осадков. Минимальная месячная сумма отмечается в феврале - 5,1% от годовой суммы. Продолжительность осадков за год в среднем составляет 1385 часов, максимальная - 1785 часов. Наиболее продолжительны осадки зимой (от 180 до 250 часов в каждом месяце), но их интенсивность мала. Летом, когда количество и интенсивность осадков наибольшие, продолжительность их сравнительно невелика и составляет от 40 до 45 часов. Средняя интенсивность дождя продолжительностью 20 мин повторяемостью один раз в год составляет 80 л/с на 1 га.

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

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

4009-Т2-МО

## Ветровой режим

Наблюдаемая максимальная скорость ветра на высоте флюгера (11 м) равна 24 м/сек (июнь 1965 г.).

Максимальный зарегистрированный порыв ветра составил 34 м/сек (январь 1971г). Преобладающие ветры – юго-западные.

### Направление господствующих ветров

|         | С  | СВ | В  | ЮВ | Ю  | ЮЗ | З  | З   |
|---------|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| Зимнее  | 10 | 11 | 12 | 15 | 12 | 16 | 14 | 110 |
| Летнее  | 19 | 17 | 11 | 7  | 6  | 17 | 9  | 140 |
| Годовое | 15 | 14 | 12 | 11 | 9  | 17 | 12 | 120 |

### Промерзание почвы

Нормативная глубина промерзания по карте СНиП 2.01.01-82 в данном районе для глинистых и суглинистых грунтов равна 1,25 м, для супесей, мелких и пылевых песков -1,5м.

### Влажность воздуха

Относительная влажность воздуха в среднем за год составляет 65%.

Средняя месячная относительная влажность :

- наиболее холодного месяца - 83%;
- наиболее жаркого месяца - 47%.

### Природные условия.

Территория г. Тулы относится юго-восточной части Русской возвышенности, занимающей центральное положение в южной половине Русской равнины.

Рельеф местности всхолмленный, осложнен воронками и отвалами, с общим постепенным понижением к оврагам.

Значительная расчлененность и уклоны 0,02-0,03 рельефа являются результатом интенсивной эрозионной деятельности густой овражно-

|              |  |
|--------------|--|
| Взм. инв. №  |  |
| Подп. и дата |  |
| Инв. № подл. |  |

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

4009-Т2-МО

Лист

6

балочной сети реки, долина которой, как базис эрозии, определяет глубину и характер вреза их притоков.

### Геологические условия.

Геологическое строение на территории города представлено каменноугольными, мезозойскими и четвертичными отложениями.

### Гидрогеологические условия.

На исследуемой территории выделяются следующие водоносные горизонты:

- современно-четвертичный аллювиальный водоносный горизонт;
- воды спорадического распространения в покровных суглинках;
- аптский водоносный горизонт;
- подземные воды спорадического распространения в верхнетульских отложениях;
- подземные воды спорадического распространения в бобриковских отложениях;

Современно-четвертичный аллювиальный водоносный горизонт заключен в аллювиальных пойменных отложениях речных долин и оврагов. Мощность водосодержащих пород колеблется от 5,0 до 8,0 м. Основным источником питания служит фильтрация атмосферных осадков. Воды спорадического распространения в покровных суглинках не имеют сплошного распространения и развиты в основном на водораздельных пространствах. Речная и овражно-балочная сеть дренирует воды покровных отложений. Глубина залегания вод отмечена от 0,9 до 5,2 м. В период весенне-осенних максимальных уровней грунтовые воды могут подниматься 1,0-1,5 м выше отмеченных изысканий. Питание горизонта происходит, в основном, за счет атмосферных осадков. Верховодка также может образоваться после застройки микрорайона жилыми домами за счет утечек из подземных водных коммуникаций.

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

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

4009-Т2-МО

Подземные воды аптского водоносного горизонта имеют локальное распространение и приурочены к линзам песка в мезозойских глинах. Воды имеют напор местного характера и составляют 0,5-2,0 м.

Подземные воды спорадического распространения в бобриковских отложениях приурочены к пластам и линзам угля, алевролита и песка, часто разделенных друг от друга плотными глинами. Глубина залегания уровня вод от дневной поверхности колеблется от 9,0 до 80,0 м.

Таким образом, рассматриваемая территория населенного пункта характеризуется высокой устойчивостью геологической среды к техногенному воздействию, находится на безугольных площадях и в целом благоприятна для строительного освоения.

Проект межевания территории квартала, ограниченного проездами 10-й Горельский, 4-й Чистый, 7-й Горельский и землями кадастрового квартала К№ 71:30:010512 в Зареченском районе города Тулы, подготовлен в целях уточнения местоположения границ образуемого земельного участка, а также линии градостроительного регулирования (красной линии).

Определение координат и средней квадратической погрешности положения характерных точек линии градостроительного регулирования (красной линии) выполнено аналитическим способом с использованием компьютерных программ и официально запрошенных сведений единого государственного реестра недвижимости, а также методом спутниковых геодезических измерений (определений), в изменяемой части, с использованием специализированных приборов и компьютерных программ.

Все приборы и программы постобработки сертифицированы и рекомендованы к использованию на территории Российской Федерации.

Система координат – местная СК МСК-71.1

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

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

4009-Т2-МО

Исходные данные для проектирования

- сведений государственного кадастра недвижимости, предоставленные филиалом ФГБУ "ФКП Росреестра" по Тульской области в виде кадастрового плана территории 71:30:010512;

- сведений информационной системы обеспечения градостроительной деятельности, предоставленные Управлением градостроительства и архитектуры администрации города Тулы.

Основные нормативные документы

- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 N 190-ФЗ (ред. от 25.12.2023) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.05.2024);

- 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 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, от 26.06.2024 №63/1374);

- Правила землепользования и застройки муниципального образования город Тула, утвержденные постановлением администрации г. Тулы от 12.10.2023 N553;

- 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

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

|      |         |      |        |         |      |            |      |
|------|---------|------|--------|---------|------|------------|------|
| Изм. | Код уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | 4009-Т2-МО | Лист |
|      |         |      |        |         |      |            | 9    |

регулирования в городе Туле";

- 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\*)

### Сведения о формируемых земельных участках

| № п/п | Обозначение земельного участка | Состав земельного участка   | Площадь, кв.м. |
|-------|--------------------------------|---|----------------|
| 1     | :ЗУ1                           | Состоит из земель государственной собственности площадью 1200кв.м.  | 1200           |
| 2     | :ЗУ2                           | Состоит из земельного участка с К№71:30:010512:120 площадью 1012кв.м. и земель государственной собственности площадью 2кв.м.  | 1014           |
| 3     | :ЗУ3                           | Состоит из земельного участка с К№71:30:010512:321 площадью 1056кв.м. и земель государственной собственности площадью 23кв.м. | 1079           |
| 4     | :ЗУ4                           | Состоит из земельного участка с К№71:30:010512:258 площадью 1010кв.м. и земель государственной собственности площадью 42кв.м. | 1052           |
| 5     | :ЗУ5                           | Состоит из земельного участка с К№71:30:010512:122 площадью 1085кв.м. и земель государственной собственности площадью 15кв.м. | 1100           |
| 6     | :ЗУ6                           | Состоит из земельного участка с К№71:30:010512:176 площадью 1144кв.м. и земель государственной собственности площадью 5кв.м.  | 1149           |
| 7     | :ЗУ7                           | Состоит из земельного участка с К№71:30:010512:233 площадью 1144кв.м. и земель государственной собственности                  | 1193           |

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

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

4009-Т2-МО

|   |      |   |      |
|---|------|---|------|
|   |      | площадью 49кв.м.  |      |
| 8 | :ЗУ8 | Состоит из земельного участка с К№71:30:010512:859 площадью 5867кв.м. и земель государственной собственности площадью 93кв.м. | 5960 |

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

|              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
|              |              |              |

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

4009-Т2-МО

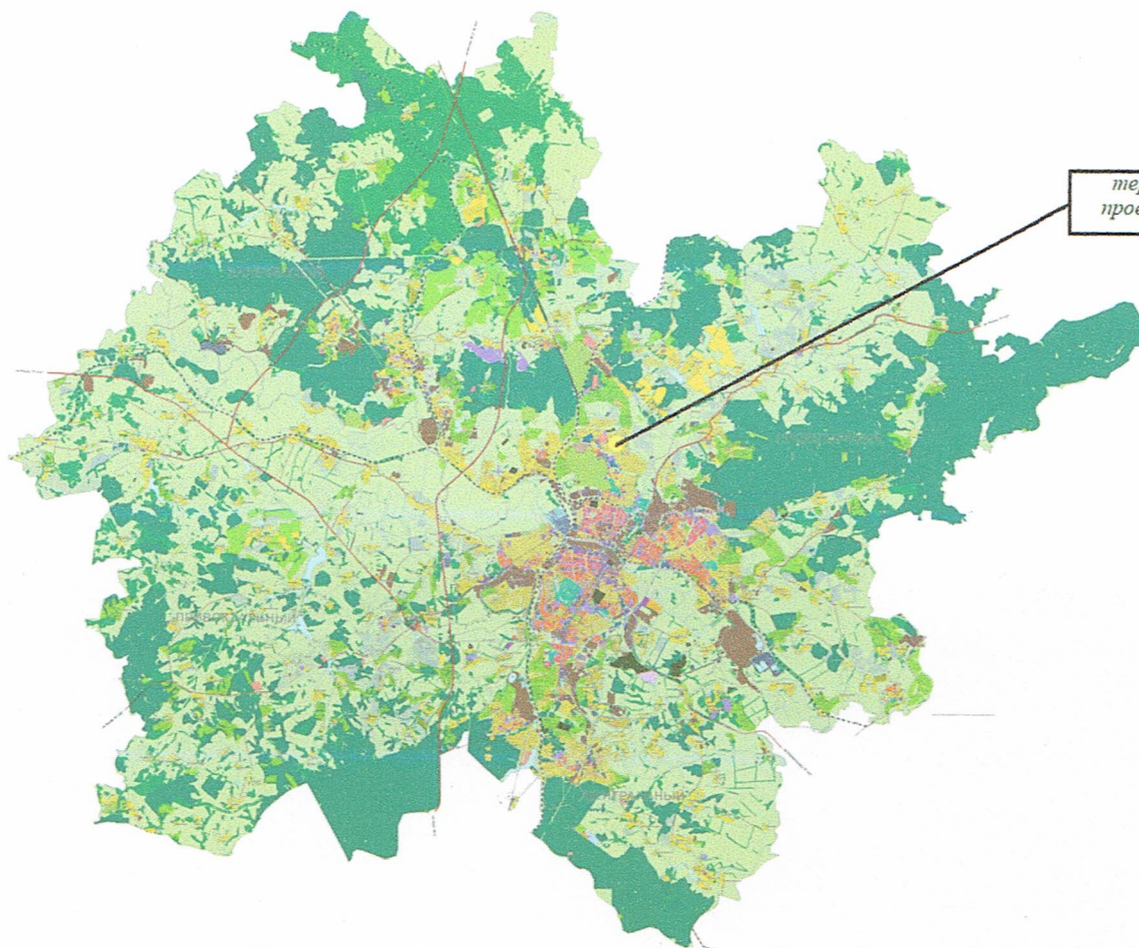
Часть 2. Графические материалы

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

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

4009-Т2-МО

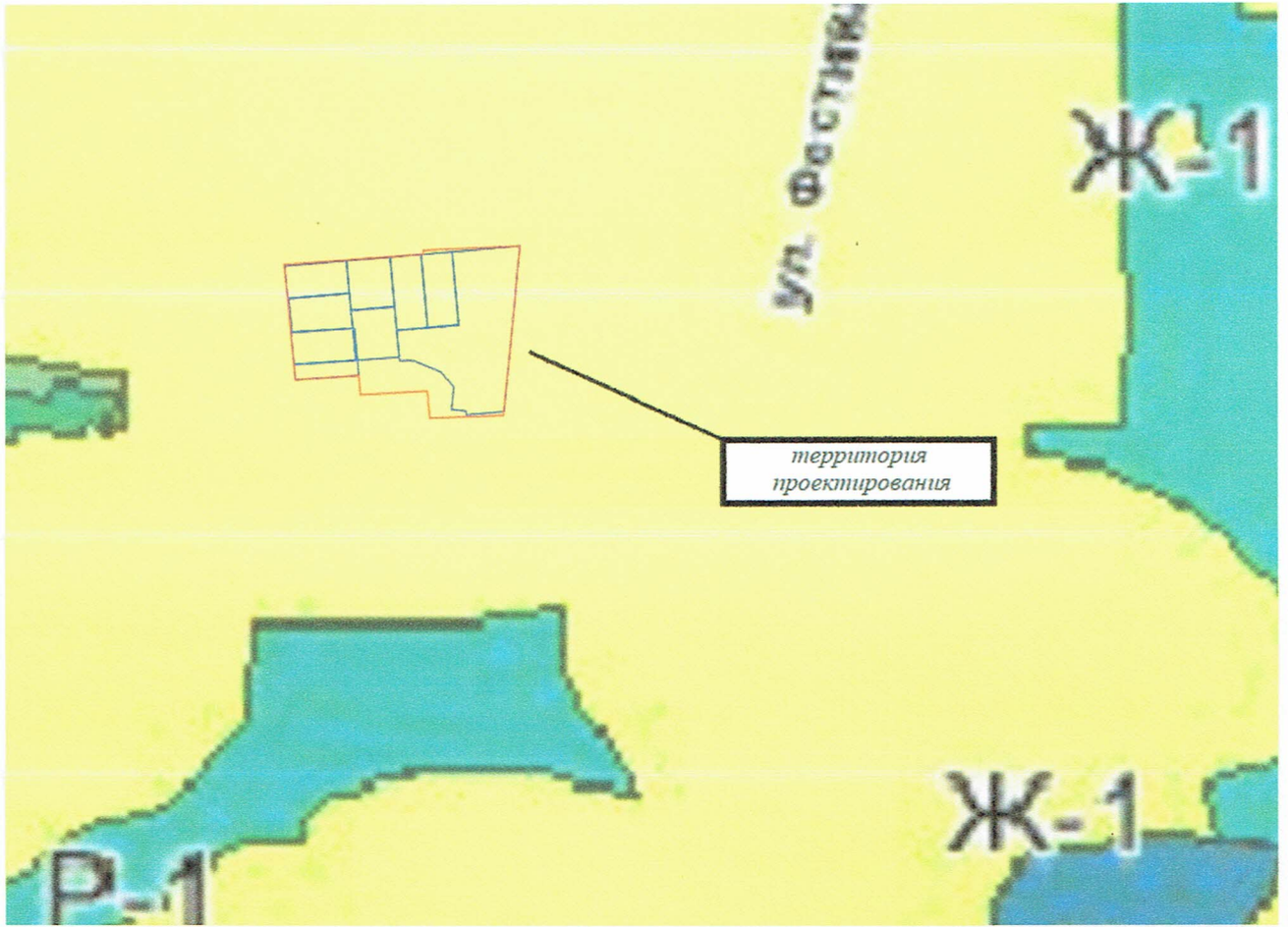
2.1 Ситуационная схема расположения земельных участков (объектов) в границах муниципального образования город Тула



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

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

4009-Т2-МО



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

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

4009-T2-МО

## Каталог геодезических поворотных точек проектируемой красной линии

| Обозначение<br>характерных<br>точек<br>границ | Координаты, м |           | Длины линий, м | Дир. углы    |
|---|---------------|-----------|----------------|--------------|
|   | X, м          | Y, м      |                |              |
| 1   | 750473.13     | 263010.34 | 98.74          | 85° 36' 11"  |
| 2   | 750480.70     | 263108.79 | 2.75           | 5° 25' 14"   |
| 3   | 750483.44     | 263109.05 | 68.45          | 87° 24' 46"  |
| 4   | 750486.53     | 263177.43 | 79.27          | 185° 27' 3"  |
| 5   | 750407.62     | 263169.90 | 41.29          | 185° 52' 0"  |
| 6   | 750366.55     | 263165.68 | 52.32          | 267° 51' 11" |
| 7   | 750364.59     | 263113.40 | 18.91          | 355° 5' 7"   |
| 8   | 750383.43     | 263111.78 | 41.50          | 266° 49' 24" |
| 9   | 750381.13     | 263070.34 | 6.05           | 266° 46' 41" |
| 10  | 750380.79     | 263064.30 | 13.76          | 355° 19' 47" |
| 11  | 750394.50     | 263063.18 | 45.19          | 266° 8' 34"  |
| 12  | 750391.46     | 263018.09 | 82.04          | 354° 34' 45" |
| 1   | 750473.13     | 263010.34 | 0.00           | 0° 0' 0"     |

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

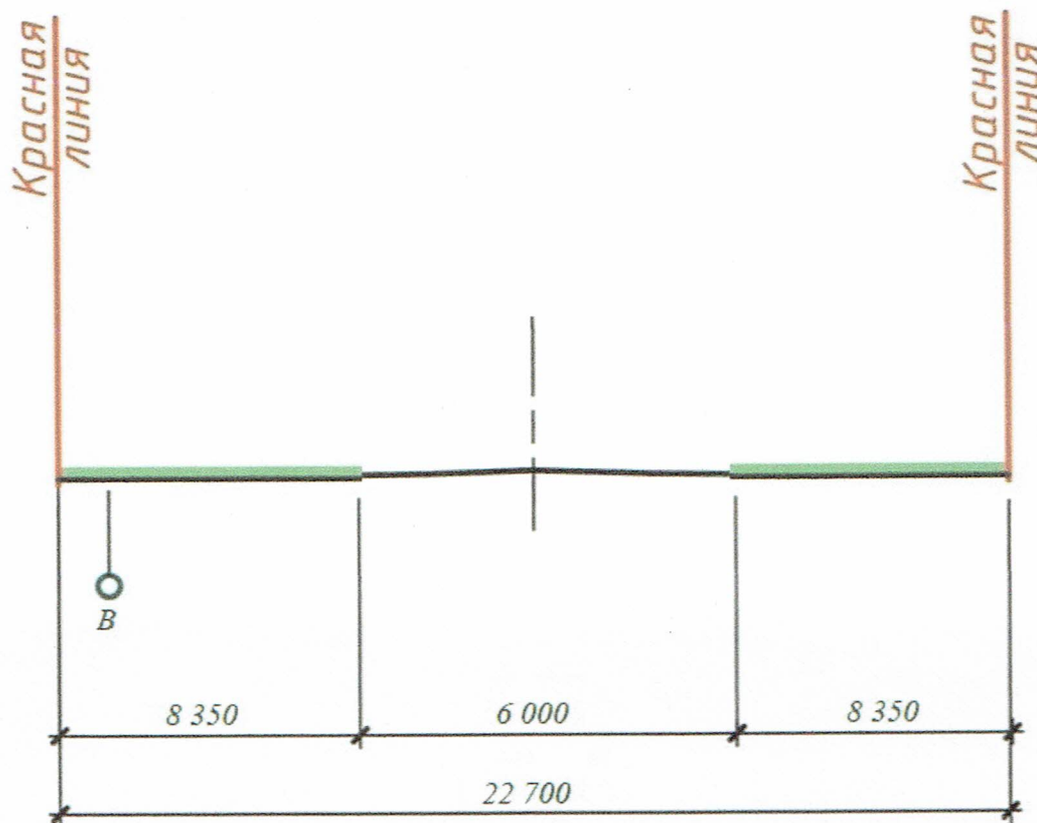
|      |         |      |        |         |      |
|------|---------|------|--------|---------|------|
|      |         |      |        |         |      |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

4009-Т2-МО

Лист

15

### 2.3 Поперечный профиль улицы (17-й Горельский проезд)



Расчетные параметры улиц и дорог городов (таблица 11.2 СП 42.13330 «СНИП 2.07.01-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»)

Категория улиц и дорог: улицы и дороги местного значения – улицы в жилой застройке

Минимальная ширина полосы движения – 3,0 м

Число полос движения – 2

Минимальная ширина пешеходной части тротуара – 2,0 м

**Проектная ширина:**

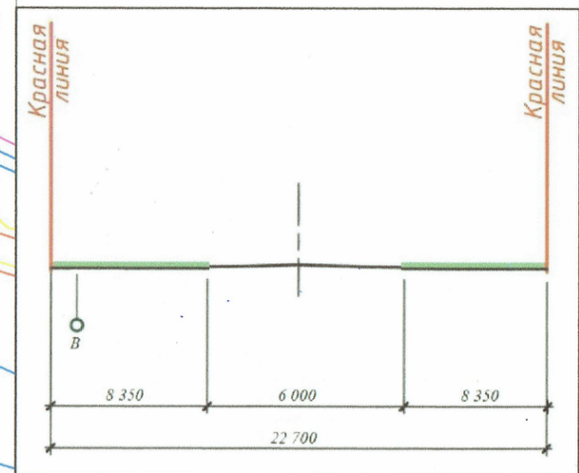
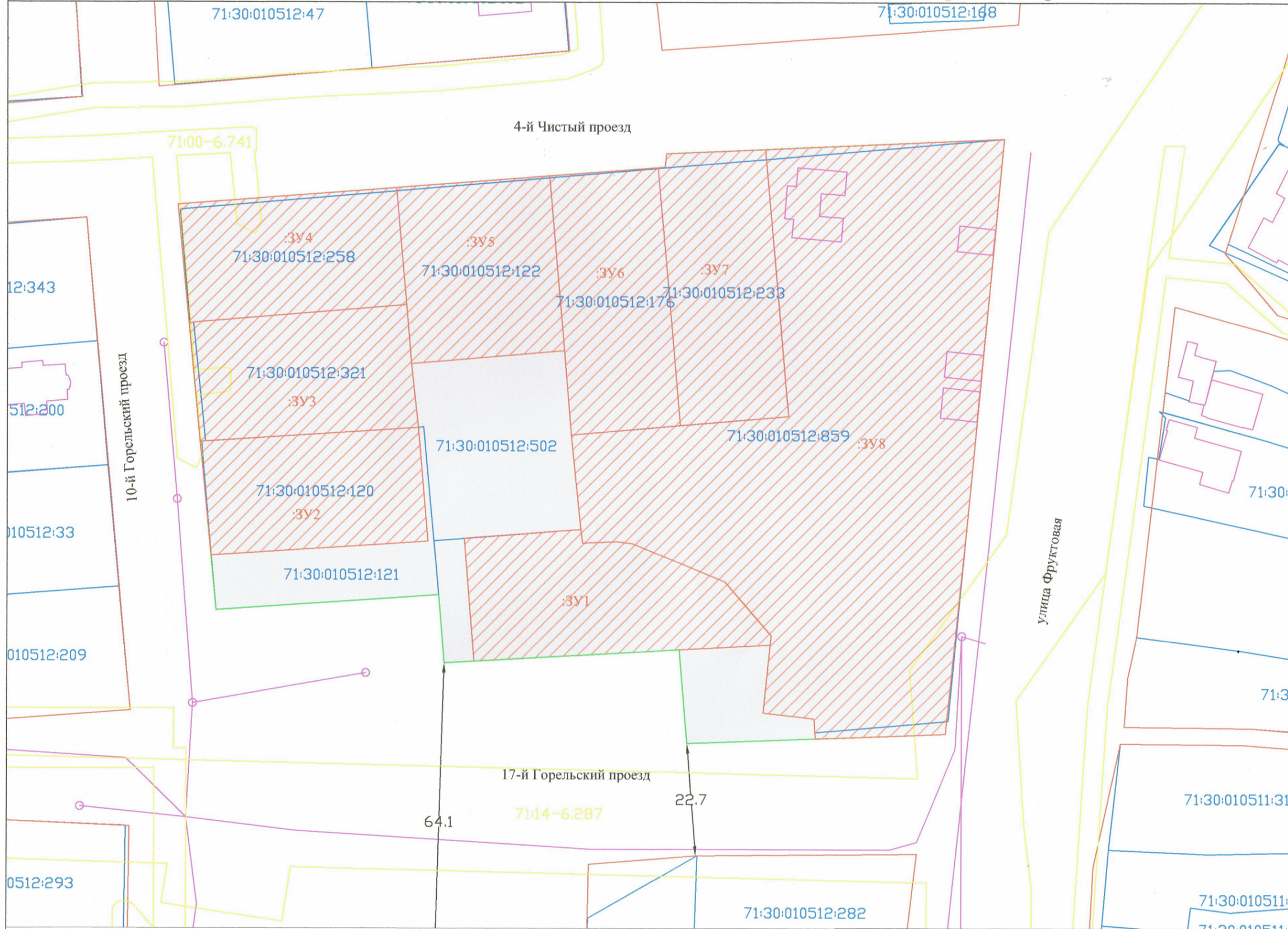
$$(3,0*2)+(2,0*2)+12,7 = 22,7 \text{ метров}$$

Следует отметить, что профиля улицы Фруктовой, 10-й Горельского проезда и 4-й Чистого проезда остаются неизменными, так как на этих улицах линии градостроительного регулирования изменяются незначительно.

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

# ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

квартала, ограниченного проездами 10-й Горельский, 4-й Чистый, 7-й Горельский и землями кадастрового квартала К№ 71:30:010512 в Зареченском районе города Тулы



| Сведения о формируемых земельных участках |                                |   |                |
|---|--------------------------------|---|----------------|
| № п/п                                     | Обозначение земельного участка | Состав земельного участка   | Площадь, кв.м. |
| 1   | :ЗУ1                           | Состоит из земель государственной собственности площадью 1200 кв.м.   | 1200           |
| 2   | :ЗУ2                           | Состоит из земельного участка с К№71:30:010512:120 площадью 1012 кв.м. и земель государственной собственности площадью 2 кв.м.  | 1014           |
| 3   | :ЗУ3                           | Состоит из земельного участка с К№71:30:010512:321 площадью 1056 кв.м. и земель государственной собственности площадью 23 кв.м. | 1079           |
| 4   | :ЗУ4                           | Состоит из земельного участка с К№71:30:010512:258 площадью 1010 кв.м. и земель государственной собственности площадью 42 кв.м. | 1052           |
| 5   | :ЗУ5                           | Состоит из земельного участка с К№71:30:010512:122 площадью 1085 кв.м. и земель государственной собственности площадью 15 кв.м. | 1100           |
| 6   | :ЗУ6                           | Состоит из земельного участка с К№71:30:010512:176 площадью 1144 кв.м. и земель государственной собственности площадью 5 кв.м.  | 1149           |
| 7   | :ЗУ7                           | Состоит из земельного участка с К№71:30:010512:233 площадью 1144 кв.м. и земель государственной собственности площадью 49 кв.м. | 1193           |
| 8   | :ЗУ8                           | Состоит из земельного участка с К№71:30:010512:859 площадью 5867 кв.м. и земель государственной собственности площадью 93 кв.м. | 5960           |

**Условные обозначения:**

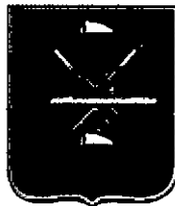
- Границы земельных участков согласно сведениям ЕГРН
- Границы объектов капитального строительства согласно сведениям ЕГРН
- Границы проектируемой красной линии
- Границы образуемых и изменяемых земельных участков
- Территория проектирования
- Границы зон с особыми условиями использования территории согласно сведениям ЕГРН

|              |        |               |        |       |       |
|--------------|--------|---------------|--------|-------|-------|
| Изм          | Кол.уч | Лист          | № док. | Подп. | Дата  |
|              |        |               |        |       |       |
| Ген.директор |        | Власова Т.Ю.  |        |       | 07.24 |
| Кад.инженер  |        | Пашинова В.В. |        |       | 07.24 |

Разработка проекта межевания территории квартала, ограниченного проездами 10-й Горельский, 4-й Чистый, 7-й Горельский и землями кадастрового квартала К№71:30:010512 в Зареченском районе города Тулы

|                          |           |          |          |
|--------------------------|-----------|----------|----------|
| Материалы по обоснованию | Стадия    | Лист     | Листов   |
| Масштаб 1:2000           | <b>МО</b> | <b>1</b> | <b>1</b> |

ООО "ТулЗемПроект"



# Администрация города Тулы

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 23.05.2024 № 233

О подготовке проекта межевания территории квартала, ограниченного проездами 10-й Горельский, 4-й Чистый, 7-й Горельский и землями кадастрового квартала KN 71:30:010512 в Зареченском районе города Тулы

В соответствии со статьями 43, 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, рассмотрев заявление гражданина Российской Федерации Кудиновой Анны Александровны (в дальнейшем – гражданин РФ Кудинова А.А.) о подготовке проекта межевания территории квартала, ограниченного проездами 10-й Горельский, 4-й Чистый, 7-й Горельский и землями кадастрового квартала KN 71:30:010512 в Зареченском районе города Тулы, на основании Устава муниципального образования город Тула администрация города Тулы ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Подготовить проект межевания территории квартала, ограниченного проездами 10-й Горельский, 4-й Чистый, 7-й Горельский и землями кадастрового квартала KN 71:30:010512 в Зареченском районе города Тулы (далее – документация).

2. Предложить Кудиновой А.А. обеспечить подготовку документации за счёт собственных средств без последующей компенсации из бюджета города Тулы и представить в администрацию города Тулы для проверки на соответствие требованиям законодательства о градостроительной деятельности, в течение шести месяцев.

3. В случае неисполнения пункта 2 постановления в течение шести месяцев с даты его принятия данное постановление признаётся утратившим силу.

4. Предложения о порядке, сроках подготовки и содержании документации представлять в администрацию города Тулы по адресу: г. Тула, пр. Ленина, д. 2, справки по телефонам: 8 (4872) 56-76-13, 8 (4872) 30-34-10.

5. Опубликовать постановление путём его размещения в официальном сетевом издании муниципального образования город Тула «Сборник правовых актов и иной официальной информации муниципального образования город Тула» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в течение трех дней со дня его принятия, а также разместить на официальном сайте администрации города Тулы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

6. Постановление вступает в силу со дня подписания.

Глава администрации  
города Тулы



И.И. Беспалов