



ПРОЕКТМАСТЕР

ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ

Свидетельство: 127-П №117-3 от «25» марта 2016г.

Заказчик: Управление по транспорту и дорожному хозяйству
администрации города Тулы

Утвержден
Постановлением администрации
города Тулы
от _____ 2023 г. № _____

**«Реконструкция ул. Октябрьская на участке от ул. Токарева до
ул. Нормандия Неман (ул. Октябрьская, д.203)
в муниципальном образовании г. Тула»**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Основная часть проекта планировки территории

Раздел 2. «Положение о размещении линейных объектов»

004/2023-ППТ-2

Ростов-на-Дону

2023

Общество с ограниченной ответственностью «Проектмастер»

Свидетельство: 127-П №117-3 от «25» марта 2016г.

Заказчик: Управление по транспорту и дорожному хозяйству
администрации города Тулы

**«Реконструкция ул. Октябрьская на участке от ул. Токарева до
ул. Нормандия Неман (ул. Октябрьская, д.203)
в муниципальном образовании г. Тула»**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Основная часть проекта планировки территории

Раздел 2. «Положение о размещении линейных объектов»

004/2023-ППТ-2

Директор



Борщевский А.В.

Главный инженер проекта

Борщевский А.В.

Ростов-на-Дону

2023

«Реконструкция ул. Октябрьская на участке от ул. Токарева до ул. Нормандия Неман
(ул. Октябрьская, д.203) в муниципальном образовании г. Тула»

№ п/п	Наименование	Страница
1	Содержание	2
2	Состав документации по планировке территории	3
	Положение о размещении линейных объектов	4
3	1. Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	5
4	2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов	6
5	3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов	6
6	4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	8
7	5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения	8
8	6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов	8
9	7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов	9
10	8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды	9
11	9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне	10

«Реконструкция ул. Октябрьская на участке от ул. Токарева до ул. Нормандия Неман
(ул. Октябрьская, д.203) в муниципальном образовании г. Тула»

Состав документации по планировке территории

Номер раздела	Обозначение	Наименование
<i>Основная часть проекта планировки территории</i>		
1	004/2023-ППТ-1	Проект планировки территории. Графическая часть
2	004/2023-ППТ-2	Положение о размещении линейных объектов
<i>Материалы по обоснованию проекта планировки территории</i>		
3	004/2023-ППТ-3	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть
4	004/2023-ППТ-4	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка
<i>Основная часть проекта межевания территории</i>		
1	004/2023-ПМТ-1	Проект межевания территории. Графическая часть
2	004/2023-ПМТ-2	Проект межевания территории. Текстовая часть
<i>Материалы по обоснованию проекта межевания территории</i>		
3	004/2023-ПМТ-3	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть
4	004/2023-ПМТ-4	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка

«Реконструкция ул. Октябрьская на участке от ул. Токарева до ул. Нормандия Неман
(ул. Октябрьская, д.203) в муниципальном образовании г. Тула»

Положение о размещении линейных объектов

«Реконструкция ул. Октябрьская на участке от ул. Токарева до ул. Нормандия Неман (ул. Октябрьская, д.203) в муниципальном образовании г. Тула»

Положение о размещении линейных объектов

1. Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Наименование планируемого для размещения линейного объекта: «Реконструкция ул. Октябрьская на участке от ул. Токарева до ул. Нормандия Неман (ул. Октябрьская, д.203) в муниципальном образовании г. Тула». Основные характеристики проектируемой дороги представлены в таблице № 1:

Таблица № 1

Наименование показателя	Показатель
категория дороги	магистральные улицы общегородского значения 3 класса
число полос движения	6
ширина полосы движения	3,25 (крайние правые полосы – 3,75 м)
ширина проезжей части	20,5 м
ширина тротуара	3,0 м
ширина велодорожки	2,0 м
расчетная скорость движения	60 км/ч
тип дорожной одежды	капитальный
вид покрытия	асфальтобетон

Согласно СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», при проектировании рассматриваемого участка дороги приняты следующие основные технические параметры и характеристики земляного полотна:

Таблица № 2

Параметр	Показатель
Число полос движения	6
Ширина полосы движения, м	– 3,25 м (крайние правые полосы – 3.75 м)
Ширина проезжей части, м	20,5
Ширина тротуара, м	3,0
Ширина велодорожки, м	2,0

Между проезжей частью и велодорожкой предусмотрено устройство газонной части шириной 1,5-1,8 м, между велодорожкой и тротуаром в соответствии предусмотрено устройство газонной части шириной 1,7-3,4 м.

Поперечный профиль земляного полотна принят в бортовом камне БР 100.30.18 на бетонном основании. Бортовой камень устанавливается с возвышением от уровня проезжей части на 15см.

С целью соблюдения требований ГОСТ 52289-2019 проектом предусмотрена установка перильных ограждений.

Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют.

2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

В административном отношении устанавливаемая граница зоны планируемого размещения линейного объекта находится в городе Тула Тульской области.

«Реконструкция ул. Октябрьская на участке от ул. Токарева до ул. Нормандия Неман (ул. Октябрьская, д.203) в муниципальном образовании г. Тула»

3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта представлен в таблице № 2.

Таблица № 2

№ точки	X	Y
1	747680.77	263211.18
2	747693.82	263214.81
3	747707.42	263221.52
4	747707.13	263222.59
5	747713.49	263224.73
6	747780.49	263243.80
7	747801.71	263249.24
8	747840.55	263241.64
9	747841.50	263245.27
10	747845.85	263244.55
11	747853.60	263243.37
12	747853.65	263245.08
13	747857.90	263244.46
14	747857.53	263242.81
15	747861.14	263242.84
16	747863.00	263242.61
17	747873.10	263240.86
18	747874.37	263246.51
19	747892.76	263242.36
20	747891.72	263237.76
21	747900.88	263236.28
22	747902.68	263235.96
23	747906.92	263235.07
24	747907.16	263236.02
25	747910.61	263235.28
26	747910.37	263234.34
27	747921.35	263231.85
28	747928.48	263232.94
29	747931.00	263231.75
30	747930.83	263231.24
31	747935.00	263229.82
32	747937.89	263228.85
33	747938.62	263230.47

«Реконструкция ул. Октябрьская на участке от ул. Токарева до ул. Нормандия Неман (ул. Октябрьская, д.203) в муниципальном образовании г. Тула»

34	747948.31	263259.08
35	747947.19	263259.57
36	747943.28	263261.26
37	747935.60	263266.85
38	747928.91	263268.03
39	747872.68	263293.29
40	747859.76	263305.11
41	747804.57	263291.06
42	747805.25	263288.12
43	747791.31	263284.19
44	747772.41	263278.93
45	747763.77	263276.55
46	747751.14	263273.07
47	747745.90	263271.62
48	747745.14	263271.47
49	747728.44	263266.89
50	747711.06	263262.06
51	747708.16	263261.30
52	747707.06	263263.95
53	747702.48	263262.78
54	747669.92	263250.68
1	747680.77	263211.18

4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Размещение линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения предусмотрено в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, в связи с чем перечень координат характерных точек границ зон размещения таких объектов отсутствует.

5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения

Согласно п.4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации, действие градостроительного регламента не распространяется на

«Реконструкция ул. Октябрьская на участке от ул. Токарева до ул. Нормандия Неман (ул. Октябрьская, д.203) в муниципальном образовании г. Тула»

земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами, в связи с чем предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства отсутствуют.

6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

Сохраняемые объекты капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующие и строящиеся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объекты капитального строительства, планируемые к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории отсутствуют, в связи с чем данные раздел не актуален.

7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

В соответствии с информацией из единого государственного реестра недвижимости (кадастровых планов территории) граница зоны планируемого размещения объекта располагается в следующих охранных зонах:

«Реконструкция ул. Октябрьская на участке от ул. Токарева до ул. Нормандия Неман (ул. Октябрьская, д.203) в муниципальном образовании г. Тула»

- Охранная зона «ОЗ-14» установлена для объекта культурного наследия регионального значения: «Бывшая почтовая станция, XIX в.», ул. Октябрьская, д. 186 (лит. А).
- Охранная зона «ОЗ-15» установлена для объекта культурного наследия федерального значения: «Памятник Рудневу В.Ф., командиру крейсера «Варяг», ск. Онищенко И.Г., арх. Кольцов А.Я., бронза, гранит, 1956 г.», ул. Октябрьская, у входа в Александровский (Комсомольский) парк.

Решение по наличию/отсутствию мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением объекта будет принято в соответствии с рекомендациями Министерства культуры Тульской области.

8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Охрана окружающей среды в зоне строительства должна осуществляться в соответствии с действующими нормативными правовыми актами по вопросам охраны окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов.

При проектировании принимать необходимые меры по предупреждению и устранению негативного воздействия шума, вибрации, и иных негативных физических воздействий на окружающую среду в городских и сельских поселениях, зонах отдыха, местах обитания диких зверей и птиц, в том числе их размножения, на естественные экологические системы и природные ландшафты. Предусмотреть мероприятия по обеспечению негативного воздействия транспортных средств, соблюдать нормативы допустимых выбросов и сбросов веществ и микроорганизмов, а также принимать меры по обезвреживанию

«Реконструкция ул. Октябрьская на участке от ул. Токарева до ул. Нормандия Неман (ул. Октябрьская, д.203) в муниципальном образовании г. Тула»

загрязняющих веществ, в том числе их нейтрализации, снижению уровня шума и иного негативного воздействия на окружающую среду.

9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

В соответствии с федеральным законом от 21 июля 1997 г. N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов", проектируемая автодорога не относится к опасным производственным объектам, в связи с чем осуществление мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне не требуется.