

**Общество с ограниченной ответственностью**  
**«Многофункциональный центр**  
**«Бюро инвентаризации, оценки и межевания»**

Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Ленина, д. 23/8. ООО «МФЦ «БИНОМ» ИНН 6732036126  
КПП 673201001 р/с 40702810359000008886 Смоленское отделение №8609 ПАО Сбербанк г. Смоленск  
к/с 30101810000000000632 БИК 046614632 ☎(4812) 647399, факс (4812) 358465, ✉binsmol@mail.ru

---

Договор № 38п/19 от 14 июня 2019 г. на подготовку проекта  
планировки территории и проекта межевания территории в границах  
ул. Дзержинского — ул. Кашена — ул. 2-я Садовая — вдоль реки Днепр в  
городе Смоленске

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ**  
**ТЕРРИТОРИИ**

Заказчик:	ООО «Панорама»
Местоположение объекта проектирования:	г. Смоленск, территория в границах ул. Дзержинского — ул. Кашена — ул. 2-я Садовая — вдоль реки Днепр

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**  
**Основная (утверждаемая) часть**

**ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ**  
**ППТ-УЧ-ПЗ**  
**Том 1**

**Общество с ограниченной ответственностью**  
**«Многофункциональный центр**  
**«Бюро инвентаризации, оценки и межевания»**

Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Ленина, д. 23/8. ООО «МФЦ «БИНОМ» ИНН 6732036126  
КПП 673201001 р/с 40702810359000008886 Смоленское отделение №8609 ПАО Сбербанк г. Смоленск  
к/с 30101810000000000632 БИК 046614632 ☎(4812) 647399, факс (4812) 358465, ✉binsmol@mail.ru

---

Договор № 38п/19 от 14 июня 2019 г. на подготовку проекта  
планировки территории и проекта межевания территории в границах  
ул. Дзержинского — ул. Кашена — ул. 2-я Садовая — вдоль реки Днепр в  
городе Смоленске

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ**  
**ТЕРРИТОРИИ**

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**  
**Основная (утверждаемая) часть**

**ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ**  
**ППТ-УЧ-ПЗ**  
**Том 1**

Директор

Гулин А. С.

Главный архитектор проекта

Рейзман Н. И.

## СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	ППТ-УЧ-ПЗ	Проект планировки территории. Основная (утверждаемая) часть. Текстовая часть	Несекретно
2	ППТ-УЧ-Гр	Проект планировки территории. Основная (утверждаемая) часть. Графическая часть	Несекретно
3	ППТ-МО-ПЗ	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию. Текстовая часть	Несекретно
4	ППТ-МО-Гр	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию. Графическая часть	Несекретно
5	ПМТ-УЧ-ПЗ	Проект межевания территории. Основная (утверждаемая) часть. Текстовая часть	Несекретно
6	ПМТ-УЧ-Гр	Проект межевания территории. Основная (утверждаемая) часть. Графическая часть	Несекретно
7	ПМТ-МО-Гр	Проект межевания территории. Материалы по обоснованию. Графическая часть	Несекретно

## Содержание тома

1. ПОЛОЖЕНИЯ О ХАРАКТЕРИСТИКАХ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ, В ТОМ ЧИСЛЕ О ПЛОТНОСТИ И ПАРАМЕТРАХ ЗАСТРОЙКИ ТЕРРИТОРИИ (В ПРЕДЕЛАХ, УСТАНОВЛЕННЫХ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫМ РЕГЛАМЕНТОМ), О ХАРАКТЕРИСТИКАХ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ЖИЛОГО, ПРОИЗВОДСТВЕННОГО, ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВОГО И ИНОГО НАЗНАЧЕНИЯ.....	5
1.1 Характеристика планируемого развития территории.....	5
1.2 Плотность и параметры застройки территории (в пределах, установленных градостроительным регламентом) .....	6
2. ПОЛОЖЕНИЕ О ХАРАКТЕРИСТИКАХ РАЗВИТИЯ СИСТЕМ СОЦИАЛЬНОГО, ТРАНСПОРТНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ.....	7
2.1 Характеристика развития системы социального обслуживания.....	8
2.2 Характеристика развития системы транспортного обслуживания .....	9
2.2.1 Транспортное обслуживание .....	9
2.2.2 Протяженность улично-дорожной сети в границах проектирования.....	9
2.3 Характеристика развития систем инженерно-технического обеспечения.....	17
2.3.1 Водоснабжение .....	17
2.3.2 Теплоснабжение.....	18
2.3.3 Газоснабжение.....	18
2.3.4 Электроснабжение.....	11
2.3.5 Связь, радиовещание и телевидение .....	18

# **1. ПОЛОЖЕНИЯ О ХАРАКТЕРИСТИКАХ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ, В ТОМ ЧИСЛЕ О ПЛОТНОСТИ И ПАРАМЕТРАХ ЗАСТРОЙКИ ТЕРРИТОРИИ (В ПРЕДЕЛАХ, УСТАНОВЛЕННЫХ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫМ РЕГЛАМЕНТОМ), О ХАРАКТЕРИСТИКАХ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ЖИЛОГО, ПРОИЗВОДСТВЕННОГО, ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВОГО И ИНОГО НАЗНАЧЕНИЯ**

## **1.1 Характеристика планируемого развития территории**

Площадь территории:

– в границах, в отношении которой разрабатывается проект планировки – 17,2 га;

Согласно Карте (Схеме) планируемых границ функциональных зон с отображением параметров планируемого развития таких зон Генерального плана г. Смоленска проектируемая территория квартала состоит из:

Общественно-деловые зоны:

– зона делового, общественного и коммерческого назначения.

Рекреационные зоны:

– зона рекреационно-природных территорий.

Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур:

– зона размещения производственных объектов и объектов инженерной инфраструктуры.

Зоны специального назначения:

– зона размещения иных объектов специального назначения.

Согласно Схеме границ территориальных зон Правил землепользования и застройки г. Смоленска проектируемая территория квартала состоит из:

Общественно-деловые зоны:

– ОД - зона размещения объектов общественно-делового назначения, с включением объектов инженерной инфраструктуры.

Рекреационные зоны:

- Р2 - зона парков, скверов, набережных, ботанического сада.
- нерегламентируемые территории.

Баланс территории

Таблица 1

№ п/п	Территория	Единицы измерения	Существующее положение		Проектное решение	
			количес тво	%	количес тво	%
	<b>Территория в пределах красных линий - всего</b> в том числе:	<b>га</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>11,7</b>	<b>100</b>
1	участки объектов культурно-бытового и коммунального обслуживания	га	8,1	-	8,46	72,3
2	территория общего пользования	га	1,3	-	1,91	16,32
2.1	участки зеленых насаждений	га	1,2	-	1,84	15,73
2.2	элементы улично-дорожной сети	га	0,1	-	0,07	0,6
3	прочие территории	га	1,4	-	1,34	11,45

## 1.2 Плотность и параметры застройки территории (в пределах, установленных градостроительным регламентом)

### Показатели плотности застройки земельных участков

Расчетный коэффициент застройки территории квартала -  $K_3=0,18$

Расчетный коэффициент плотности территории квартала -  $K_{пл.з}=0,4$ .

Параметры застройки земельного участка для размещения аквапарка, развлекательно-оздоровительного комплекса в пределах установленных градостроительным регламентом зоны размещения объектов общественно-делового назначения – ОД (зона №1).

1. Площадь зоны – 26692 м<sup>2</sup>.
2. Минимальная площадь земельного участка допускается не менее суммы площади, занимаемой существующим или размещаемым на его территории объектом капитального строительства, и требуемых в соответствии с настоящими Правилами площади озелененных территорий, площади для размещения машино-мест, проездов и иных необходимых вспомогательных объектов, предназначенных для его обслуживания и эксплуатации в соответствии с Правилами землепользования и застройки г. Смоленска,

СанПиН, местными нормативами градостроительного проектирования и техническими регламентами.

3. Минимальные отступы зданий, строений, сооружений от границы земельного участка:

а) стен зданий, строений, сооружений без окон - 0 метров;

б) стен зданий, строений, сооружений с окнами:

на расстоянии, обеспечивающем нормативную инсоляцию и освещенность по границам сопряженных земельных участков, по границам земельных участков, отделенных территориями общего пользования, или по границам территорий, на которых земельные участки не сформированы, но не менее 10 метров;

в случае примыкания к территориям (земельным участкам), расположенным в границах территориальных зон, градостроительными регламентами которых не установлены виды разрешенного использования, для которых необходимо обеспечение нормативной инсоляции и освещенности, допускается минимальный отступ от границ участков, не совпадающих с красными линиями, 3 метра;

в) стен зданий по границам земельных участков, совпадающим с красными линиями улиц и проездов - 0 метров.

3. Максимальный выступ за красную линию частей зданий не предусмотрен.

4. Максимальное количество этажей надземной части зданий, строений, сооружений на территории земельного участка не устанавливается.

5. Максимальная высота зданий, строений, сооружений на территории земельных участков – согласно ограничениям, приведенным в проекте охранных зон и зон регулирования застройки памятников истории и культуры города Смоленска (утвержден решением Исполнительного комитета Смоленского областного Совета депутатов трудящихся от 03.09.1982 № 528 "О проекте охранных зон и зон регулирования застройки памятников истории и культуры гор. Смоленска"), историко-архитектурного и историко-археологического опорного плана г. Смоленска (утвержден решением Смоленской областной Думы от 31.10.1996 № 171 "Об историко-архитектурном и историко-археологическом опорном плане г. Смоленска").

6. Максимальная общая площадь объектов капитального строительства не жилого назначения на территории земельных участков не устанавливается.

7. Максимальный класс опасности (по санитарной классификации) объектов капитального строительства, размещаемых на территории земельных участков, - V.

8. Минимальная доля озелененной территории земельных участков не устанавливается.

9. Минимальное количество машино-мест для хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков 1 машино-место на 5 работников в максимальную смену, а также 1 машино-место на 10 единовременных посетителей при их максимальном количестве.

10. Минимальное количество мест на погрузочно-разгрузочных площадках на территории земельных участков:

одно место для объектов общей площадью от 100 м<sup>2</sup> до 1500 м<sup>2</sup> и плюс одно место на каждые дополнительные 1500 м<sup>2</sup> общей площади объектов.

11. Минимальное количество машино-мест для хранения (технологического отстоя) грузового автотранспорта на территории земельных участков определяется из расчета минимального количества мест на погрузочно-разгрузочных площадках на территории земельных участков.

12. Площадь машино-мест для хранения (технологического отстоя) грузового автотранспорта определяется из расчета 95 м<sup>2</sup> на автомобиль (с учетом проездов); при примыкании участков для стоянки к проезжей части улиц и проездов и продольном расположении автомобилей - 70 м<sup>2</sup> на автомобиль.

Параметры застройки земельного участка для размещения торгового центра установленных градостроительным в пределах установленных регламентом зоны размещения объектов общественно-делового назначения – ОД (зоны №2).

1. Площадь зоны– 6820 м<sup>2</sup>;

2. Минимальная площадь земельного участка допускается не менее суммы площади, занимаемой существующим или размещаемым на его территории объектом капитального строительства, и требуемых в соответствии с настоящими Правилами площади озелененных территорий, площади для размещения машино-мест, проездов и иных необходимых вспомогательных объектов, предназначенных для его обслуживания и эксплуатации в соответствии с Правилами землепользования и застройки г. Смоленска, СанПиН, местными нормативами градостроительного проектирования и техническими регламентами.

3. Минимальные отступы зданий, строений, сооружений от границы земельного участка:

- а) стен зданий, строений, сооружений без окон - 0 метров;
- б) стен зданий, строений, сооружений с окнами:



на расстоянии, обеспечивающем нормативную инсоляцию и освещенность по границам сопряженных земельных участков, по границам земельных участков, отделенных территориями общего пользования, или по границам территорий, на которых земельные участки не сформированы, но не менее 10 метров;

в случае примыкания к территориям (земельным участкам), расположенным в границах территориальных зон, градостроительными регламентами которых не установлены виды разрешенного использования, для которых необходимо обеспечение нормативной инсоляции и освещенности, допускается минимальный отступ от границ участков, не совпадающих с красными линиями, 3 метра;

в) стен зданий по границам земельных участков, совпадающим с красными линиями улиц и проездов - 0 метров.

3. Максимальный выступ за красную линию частей зданий не предусмотрен.

4. Максимальное количество этажей надземной части зданий, строений, сооружений на территории земельного участка не устанавливается.

5. Максимальная высота зданий, строений, сооружений на территории земельных участков – согласно ограничениям, приведенным в проекте охранных зон и зон регулирования застройки памятников истории и культуры города Смоленска (утвержден решением Исполнительного комитета Смоленского областного Совета депутатов трудящихся от 03.09.1982 № 528 "О проекте охранных зон и зон регулирования застройки памятников истории и культуры гор. Смоленска"), историко-архитектурного и историко-археологического опорного плана г. Смоленска (утвержден решением Смоленской областной Думы от 31.10.1996 № 171 "Об историко-архитектурном и историко-археологическом опорном плане г. Смоленска").

6. Максимальная общая площадь объектов капитального строительства не жилого назначения на территории земельных участков не устанавливается.

7. Максимальный класс опасности (по санитарной классификации) объектов капитального строительства, размещаемых на территории земельных участков, - V.

8. Минимальная доля озелененной территории земельных участков не устанавливается.

9. Минимальное количество машино-мест для хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков 1 машино-место на 5 работников в максимальную смену, а также 1 машино-место на 10 единовременных посетителей при их максимальном количестве. 100% парковочных мест требуется разместить на территории участка.

10. Минимальное количество мест на погрузочно-разгрузочных площадках на территории земельных участков:

одно место для объектов общей площадью от 100 м<sup>2</sup> до 1500 м<sup>2</sup> и плюс одно место на каждые дополнительные 1500 м<sup>2</sup> общей площади объектов.

11. Минимальное количество машино-мест для хранения (технологического отстоя) грузового автотранспорта на территории земельных участков определяется из расчета минимального количества мест на погрузочно-разгрузочных площадках на территории земельных участков.

12. Площадь машино-мест для хранения (технологического отстоя) грузового автотранспорта определяется из расчета 95 м<sup>2</sup> на автомобиль (с учетом проездов); при примыкании участков для стоянки к проезжей части улиц и проездов и продольном расположении автомобилей - 70 м<sup>2</sup> на автомобиль.

Параметры застройки земельного участка для реконструкции объекта торговли в пределах установленных градостроительным регламентом зоны размещения объектов общественно-делового назначения – ОД (зоны №4, 5, 6, 7, 8, 10-24).

1. Площадь зоны №4– 3943 м<sup>2</sup>;  
площадь зоны №5– 2039 м<sup>2</sup>;  
площадь зоны №6– 3060 м<sup>2</sup>;  
площадь зоны №7– 1859 м<sup>2</sup>;  
площадь зоны №8– 689 м<sup>2</sup>;  
площадь зоны №10– 779 м<sup>2</sup>;  
площадь зоны №11– 3855 м<sup>2</sup>;  
площадь зоны №12– 1963 м<sup>2</sup>;  
площадь зоны №13– 37 м<sup>2</sup>;  
площадь зоны №14– 111 м<sup>2</sup>;  
площадь зоны №15– 120 м<sup>2</sup>;  
площадь зоны №16– 103 м<sup>2</sup>;  
площадь зоны №17– 2667 м<sup>2</sup>;  
площадь зоны №18– 2119 м<sup>2</sup>;  
площадь зоны №19– 659 м<sup>2</sup>;  
площадь зоны №20– 3567 м<sup>2</sup>;  
площадь зоны №21– 1611 м<sup>2</sup>;  
площадь зоны №22– 165 м<sup>2</sup>;  
площадь зоны №23– 387 м<sup>2</sup>;

площадь зоны №24– 1279 м<sup>2</sup>.

2. Минимальная площадь земельного участка допускается не менее суммы площади, занимаемой существующим или размещаемым на его территории объектом капитального строительства, и требуемых в соответствии с настоящими Правилами площади озелененных территорий, площади для размещения машино-мест, проездов и иных необходимых вспомогательных объектов, предназначенных для его обслуживания и эксплуатации в соответствии с Правилами землепользования и застройки г. Смоленска, СанПиН, местными нормативами градостроительного проектирования и техническими регламентами.

3. Минимальные отступы зданий, строений, сооружений от границы земельного участка:

- а) стен зданий, строений, сооружений без окон - 0 метров;
- б) стен зданий, строений, сооружений с окнами:

на расстоянии, обеспечивающем нормативную инсоляцию и освещенность по границам сопряженных земельных участков, по границам земельных участков, отделенных территориями общего пользования, или по границам территорий, на которых земельные участки не сформированы, но не менее 10 метров;

в случае примыкания к территориям (земельным участкам), расположенным в границах территориальных зон, градостроительными регламентами которых не установлены виды разрешенного использования, для которых необходимо обеспечение нормативной инсоляции и освещенности, допускается минимальный отступ от границ участков, не совпадающих с красными линиями, 3 метра;

в) стен зданий по границам земельных участков, совпадающим с красными линиями улиц и проездов - 0 метров.

3. Максимальный выступ за красную линию частей зданий не предусмотрен.

4. Максимальное количество этажей надземной части зданий, строений, сооружений на территории земельного участка не устанавливается.

5. Максимальная высота зданий, строений, сооружений на территории земельных участков – согласно ограничениям, приведенным в проекте охранных зон и зон регулирования застройки памятников истории и культуры города Смоленска (утвержден решением Исполнительного комитета Смоленского областного Совета депутатов трудящихся от 03.09.1982 № 528 "О проекте охранных зон и зон регулирования застройки памятников истории и культуры гор. Смоленска"), историко-архитектурного и историко-археологического опорного плана г. Смоленска (утвержден решением

Смоленской областной Думы от 31.10.1996 № 171 "Об историко-архитектурном и историко-археологическом опорном плане г. Смоленска").

6. Максимальная общая площадь объектов капитального строительства не жилого назначения на территории земельных участков не устанавливается.

7. Максимальный класс опасности (по санитарной классификации) объектов капитального строительства, размещаемых на территории земельных участков, - V.

8. Минимальная доля озелененной территории земельных участков не устанавливается.

9. Минимальное количество машино-мест для хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков 1 машино-место на 5 работников в максимальную смену, а также 1 машино-место на 10 единовременных посетителей при их максимальном количестве.

10. Минимальное количество мест на погрузочно-разгрузочных площадках на территории земельных участков:

одно место для объектов общей площадью от 100 м<sup>2</sup> до 1500 м<sup>2</sup> и плюс одно место на каждые дополнительные 1500 м<sup>2</sup> общей площади объектов.

11. Минимальное количество машино-мест для хранения (технологического отстоя) грузового автотранспорта на территории земельных участков определяется из расчета минимального количества мест на погрузочно-разгрузочных площадках на территории земельных участков.

Площадь машино-мест для хранения (технологического отстоя) грузового автотранспорта определяется из расчета 95 м<sup>2</sup> на автомобиль (с учетом проездов); при примыкании участков для стоянки к проезжей части улиц и проездов и продольном расположении автомобилей - 70 м<sup>2</sup> на автомобиль.

Параметры застройки земельного участка для реконструкции парковки в пределах установленных градостроительным регламентом зоны размещения объектов общественно-делового назначения – ОД (зона №, 9).

1. Площадь зоны №9– 6838 м<sup>2</sup>.

2. Минимальная площадь земельного участка допускается не менее суммы площади, занимаемой существующим или размещаемым на его территории объектом капитального строительства, и требуемых в соответствии с Правилами землепользования и застройки г. Смоленска площади озелененных территорий, площади для размещения машино-мест, проездов и иных необходимых вспомогательных объектов, предназначенных для его

обслуживания и эксплуатации в соответствии с Правилами землепользования и застройки г. Смоленска, СанПиН, местными нормативами градостроительного проектирования и техническими регламентами.

3. Минимальные отступы зданий, строений, сооружений от границы земельного участка:

а) стен зданий, строений, сооружений без окон - 0 метров;

б) стен зданий, строений, сооружений с окнами:

на расстоянии, обеспечивающем нормативную инсоляцию и освещенность по границам сопряженных земельных участков, по границам земельных участков, отделенных территориями общего пользования, или по границам территорий, на которых земельные участки не сформированы, но не менее 10 метров;

в случае примыкания к территориям (земельным участкам), расположенным в границах территориальных зон, градостроительными регламентами которых не установлены виды разрешенного использования, для которых необходимо обеспечение нормативной инсоляции и освещенности, допускается минимальный отступ от границ участков, не совпадающих с красными линиями, 3 метра;

в) стен зданий по границам земельных участков, совпадающим с красными линиями улиц и проездов - 0 метров.

3. Максимальный выступ за красную линию частей зданий не предусмотрен.

4. Максимальное количество этажей надземной части зданий, строений, сооружений на территории земельного участка не устанавливается.

5. Максимальная высота зданий, строений, сооружений на территории земельных участков – согласно ограничениям, приведенным в проекте охранных зон и зон регулирования застройки памятников истории и культуры города Смоленска (утвержден решением Исполнительного комитета Смоленского областного Совета депутатов трудящихся от 03.09.1982 № 528 "О проекте охранных зон и зон регулирования застройки памятников истории и культуры гор. Смоленска"), историко-архитектурного и историко-археологического опорного плана г. Смоленска (утвержден решением Смоленской областной Думы от 31.10.1996 № 171 "Об историко-архитектурном и историко-археологическом опорном плане г. Смоленска").

6. Максимальная общая площадь объектов капитального строительства не жилого назначения на территории земельных участков не устанавливается.

7. Максимальный класс опасности (по санитарной классификации) объектов капитального строительства, размещаемых на территории земельных участков, - V.

8. Минимальная доля озелененной территории земельных участков не устанавливается.

9. Минимальное количество машино-мест для хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков 1 машино-место на 5 работников в максимальную смену, а также 1 машино-место на 10 единовременных посетителей при их максимальном количестве.

10. Минимальное количество мест на погрузочно-разгрузочных площадках на территории земельных участков:

одно место для объектов общей площадью от 100 м<sup>2</sup> до 1500 м<sup>2</sup> и плюс одно место на каждые дополнительные 1500 м<sup>2</sup> общей площади объектов.

11. Минимальное количество машино-мест для хранения (технологического отстоя) грузового автотранспорта на территории земельных участков определяется из расчета минимального количества мест на погрузочно-разгрузочных площадках на территории земельных участков.

Площадь машино-мест для хранения (технологического отстоя) грузового автотранспорта определяется из расчета 95 м<sup>2</sup> на автомобиль (с учетом проездов); при примыкании участков для стоянки к проезжей части улиц и проездов и продольном расположении автомобилей - 70 м<sup>2</sup> на автомобиль.

Параметры застройки земельного участка для реконструкции проезда в пределах установленных градостроительным регламентом зоны размещения объектов общественно-делового назначения – ОД (зона №3).

Площадь зоны – 709 м<sup>2</sup>.

В соответствии с п. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса РФ действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки в границах территорий общего пользования.

Параметры застройки земельного участка для размещения проезда в пределах установленных градостроительным регламентом зоны размещения объектов общественно-делового назначения – ОД (зона №25).

Площадь зоны – 820 м<sup>2</sup>.

В соответствии с п. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса РФ действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки в границах территорий общего пользования.

Параметры застройки земельного участка для размещения сквера в пределах установленных градостроительным регламентом зоны размещения объектов общественно-делового назначения – ОД (*зоны №26, 27*).

Площадь зоны №26 – 1530м<sup>2</sup>, площадь зоны №27 – 5992 м<sup>2</sup>.

В соответствии с п. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса РФ действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки в границах территорий общего пользования.

## **2. ПОЛОЖЕНИЕ О ХАРАКТЕРИСТИКАХ РАЗВИТИЯ СИСТЕМ СОЦИАЛЬНОГО, ТРАНСПОРТНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ**

### **2.1 Характеристика развития системы социального обслуживания**

В границах территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки, не предусмотрено размещение жилой застройки, а также объектов микрорайонного значения.

### **2.2 Характеристика развития системы транспортного обслуживания**

#### **2.2.1 Транспортное обслуживание**

Система транспортного обслуживания проектируемой территории квартала выполнена с учетом Генерального плана города Смоленска.

Въезд на территорию квартала осуществляется по ул. Дзержинского, ул. Кашена, через пл. Победы.

Возле объектов общественно-делового назначения предусматриваются открытые гостевые стоянки легкового автотранспорта.

Радиус закругления края проезжей части разные – 6 м, 8 м, 12 м.

Параметры улиц в границах территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки:

*ул. Дзержинского (магистральная улица общегородского значения):*

- ширина полосы движения 3,5 м;
- число полос движения – 2-3;

- наибольший продольный уклон – 33‰;
- ширина пешеходной части тротуара – 3 м;
- ширина улицы в красных линиях – 46-56 м.

*ул. Кашена (магистральная улица общегородского значения):*

- ширина полосы движения - 3,5 м;
- число полос движения - 4;
- наибольший продольный уклон – 10‰;
- ширина пешеходной части тротуара – 3 м;
- ширина улицы в красных линиях – 19,0 м.

*ул. Желябова (магистральная улица районного значения):*

- ширина полосы движения - 3,25 м;
- число полос движения - 3;
- наибольший продольный уклон – 7‰;
- ширина пешеходной части тротуара – 2,25 м;
- ширина улицы в красных линиях – 28-33 м.

*пл. Желябова (магистральная улица районного значения):*

- ширина полосы движения 3,5 м;
- число полос движения - 4;
- наибольший продольный уклон – 18‰;
- ширина пешеходной части тротуара – 2,25 – 7,0 м;
- ширина улицы в красных линиях – 40 м.

*ул. 1-я Садовая (улица местного значения):*

- ширина полосы движения - 3,5 м;
- число полос движения - 2;
- наибольший продольный уклон – 6‰;
- ширина пешеходной части тротуара – 2,0 м;
- ширина улицы в красных линиях – 10 м.



### 2.2.2 Протяженность улично-дорожной сети в границах проектирования

Таблица 5

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Современное состояние	Проектное решение
	<b>Протяженность улично-дорожной сети, в том числе:</b>	<b>км</b>	<b>12,5</b>	<b>13,4</b>
1	магистральные улицы общегородского значения	км	7,2	7,2
2	магистральные улицы районного значения	км	4,5	4,5
3	улицы и дороги местного значения	км	0,1	0,1
3.1	улицы в общественно-деловых и торговых зонах	км	0,3	0,3
4	проезды:		0,4	1
4.1	основной		0	0,2
4.2	второстепенный	км	0,4	0,8

## **2.3 Характеристика развития систем инженерно-технического обеспечения**

### 2.3.1 Водоснабжение

Обслуживание существующих и планируемых объектов капитального строительства планируется от централизованной системы водоснабжения.

В соответствии с п. 1.5.1.2.5 региональных нормативов градостроительного проектирования «Планировка и застройка городов и иных населенных пунктов Смоленской области» для предварительных расчетов объема водопотребления на хозяйственно-бытовые нужды и проектирования систем водоснабжения принимаем показатель водопотребления – 69 м<sup>3</sup> в сут./га.

Расчетное водопотребление составляет 1186,8 м<sup>3</sup> в сут.

Протяженность существующих сетей водоснабжения – 1,9 км.

### 2.3.2 Водоотведение

Обслуживание существующих и планируемых объектов капитального строительства планируется от централизованной системы водоотведения.

Расчетное удельное среднесуточное водоотведение бытовых сточных вод принимается равным удельному среднесуточному водопотреблению.

Протяженность существующих сетей водоотведения – 3,1 км.

### 2.3.3 Теплоснабжение

Обслуживание существующих и планируемых объектов капитального строительства планируется от централизованной системы теплоснабжения, а также от локальных источников тепла: теплогенераторы (котлы); автономные котельные.

Протяженность существующих сетей теплоснабжения – 1,4 км.

### 2.3.4 Газоснабжение

Обслуживание существующих и планируемых объектов капитального строительства предусматривается от централизованной системы газоснабжения.

Протяженность существующих сетей газоснабжения – 1,2 км.

### 2.3.5 Электроснабжение

Обслуживание существующих и планируемых объектов капитального строительства предусматривается от районной энергетической системы.

Протяженность существующих сетей электроснабжения – 7,5 км.

### 2.3.6 Связь, радиовещание и телевидение

Радиотрансляция и телевидение застройки выполняется приемниками эфирного и спутникового вещания.

Для основных функционально-типологических групп зданий и сооружений, а также для помещений общественного значения скорость доступа к ресурсам сети Интернет определяется заданием на проектирование сети передачи данных.

Протяженность существующих сетей связи – 4,9 км.