



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09.06.2023 № 391-ПП

г. Красногорск

**О внесении изменений в постановление Правительства Московской области от 23.12.2013 № 1098/55 «Об утверждении «Указания. Региональный парковый стандарт Московской области»**

Правительство Московской области постановляет:

1. Внести в постановление Правительства Московской области от 23.12.2013 № 1098/55 «Об утверждении «Указания. Региональный парковый стандарт Московской области» (далее – постановление) следующее изменение: пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на Вице-губернатора Московской области Хромушкина Е.А.».

2. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в «Указания. Региональный парковый стандарт Московской области», утвержденные постановлением.

3. Министерству информационных и социальных коммуникаций Московской области обеспечить официальное опубликование (размещение) настоящего постановления на сайте Правительства Московской области в Интернет-портале Правительства Московской области ([www.mosreg.ru](http://www.mosreg.ru)) и на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

4. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Первый Вице-губернатор  
Московской области – Председатель  
Правительства Московской области

И.Н. Габдрахманов



064413 \*

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Правительства  
Московской области  
от 09.06.2023 № 391-ПП

**ИЗМЕНЕНИЯ,  
которые вносятся в «Указания. Региональный парковый стандарт Московской  
области»**

«Указания. Региональный парковый стандарт Московской области» изложить  
в следующей редакции:

«УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Правительства  
Московской области  
от 23 декабря 2013 г. № 1098/55  
(в редакции постановления  
Правительства Московской  
области  
от 09.06.2023 № 391-ПП

**УКАЗАНИЯ.  
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПАРКОВЫЙ СТАНДАРТ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящие Указания направлены на обустройство и рекреационное  
использование парков, включая подготовку концепций, проектной документации,  
 осуществление рекреационной деятельности для организации отдыха, туризма,  
 физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности граждан с ведением  
культурно-просветительной и эколого-просветительной работы для удовлетворения  
духовных и культурных потребностей населения.

1.2. Настоящие Указания являются основанием для установления в правилах  
благоустройства территории муниципальных образований Московской области  
в соответствии с Федеральным законом № 131-ФЗ «Об общих принципах  
организации местного самоуправления в Российской Федерации» требований  
к элементам благоустройства парков муниципальных образований Московской  
области.

1.3. В целях настоящих Указаний используются следующие основные  
понятия:

1.3.1. Парк - озелененная общественная территория, представляющая собой объект ландшафтной архитектуры с развитой системой благоустройства, предназначенный для отдыха и иной рекреационной деятельности населения.

1.3.2. Парк культуры и отдыха (ПКиО) - парк, расположенный на земельном участке (одном или нескольких), предоставленном на праве пользования или на ином вещном праве, юридическому лицу, осуществляющему деятельность в сфере создания условий для массового отдыха населения и (или) благоустройства мест массового отдыха населения, учредителем которого является орган местного самоуправления.

1.3.3. Детский парк - парк, инфраструктура которого предназначена преимущественно для игр, отдыха и иной рекреационной деятельности детей.

1.3.4. Спортивный парк - парк, инфраструктура которого предназначена преимущественно для занятий физической культурой и спортом населения.

1.3.5. Мемориальный парк - парк, инфраструктура которого предназначена преимущественно для увековечения памяти погибших при защите Отечества.

1.3.6. Исторический парк - парк, частично или полностью являющийся произведением ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства и (или) природные ландшафты которого связаны с историческими событиями и приспособлены для современного рекреационного использования.

1.3.7. Многофункциональный парк - парк, функциональное зонирование которого включает зоны массовых мероприятий, тихого отдыха, культурно-просветительных мероприятий, игр и отдыха детей, а также физкультурно-оздоровительную зону.

1.3.8. Лесной парк (далее также - лесопарковая зона) - парк, инфраструктура которого частично или полностью расположена на территории городского леса или на лесном участке (одном или нескольких), предоставленном в постоянное (бессрочное) пользования юридическому лицу, осуществляющему деятельность в сфере создания условий для массового отдыха населения и (или) благоустройства мест массового отдыха населения, учредителем которого является орган местного самоуправления.

1.3.9. Прогулочный парк - парк, инфраструктура которого предназначена для тихого отдыха и укрепления здоровья граждан посредством прогулок.

1.3.10. Инфраструктура парка - объекты и элементы благоустройства, объекты капитального строительства на территории парка, предназначенные для рекреационной и сопутствующей деятельности, включая инженерно-техническое обеспечение и уход за территорией парка.

1.3.11. Расчетная потребность - показатель потребности населения в парках, установленный в нормативах градостроительного проектирования Московской области.

1.3.12. Рекреационная нагрузка - показатель рекреационного воздействия, определяемый для функциональных зон в соответствии с «СП 475.1325800.2020. Свод правил. Парки. Правила градостроительного проектирования и благоустройства».

1.3.13. Посещаемость - показатель посещаемости существующих парков, рассчитываемый с использованием программно-технических комплексов видеонаблюдения системы технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного управления «Безопасный регион».

1.3.14. Транспортная доступность - показатель территориальной доступности, определяющий время, затраченное человеком для передвижения при помощи транспортных средств со средней скоростью движения 50 км/ч, от ближайшего элемента планировочной структуры жилого назначения и (или) объекта социальной инфраструктуры, и (или) объекта туристического показа до входа в парк (стоянки парка).

1.3.15. Пешеходная доступность - показатель территориальной доступности, определяющий время, затраченное человеком для передвижения без помощи транспортных средств от ближайшего элемента планировочной структуры жилого назначения и (или) объекта социальной инфраструктуры, и (или) объекта туристического показа, и (или) остановочного пункта маршрутных транспортных средств до входа в парк.

1.3.16. Концепция развития парка - документ в текстовой форме, определяющий развитие парка и (или) отдельных функциональных зон парка, и (или) отдельных объектов благоустройства, (элементов благоустройства, объектов капитального строительства) на территории парка, утвержденной органом местного самоуправления.

1.3.17. Архитектурно-планировочная концепция парка – документация в текстовой и графической форме, содержащая авторский замысел стилистических и объемно-пространственных решений, обоснованных социально-экономическими расчетами, анализом исторической значимости территории, выполняемая с использованием методов соучастного проектирования и содержащая его результаты, на основании которой в проекте благоустройства определяются основные архитектурно-художественные, функционально-технологические проектные решения благоустройства парка.

1.3.18. Проект благоустройства парка - документация, содержащая материалы в текстовой и графической форме и определяющая проектные решения (в том числе цветовые) по благоустройству территории парка.

1.3.19. Брендинг «Парки Подмосковья» - совокупность средств размещения информации (включая вывески, информационные стенды (щиты), информационные таблички (доски), указатели) парка, расположенного на территории Московской области, на которых логотипы, надписи, графические изображения для целей узнаваемости парка и выделения парка среди иных территорий общего пользования выполнены в соответствии с региональным стандартом, установленным Министерством благоустройства Московской области.

1.3.20. Маломобильные группы населения (МГН) - люди, испытывающие затруднения при самостоятельном передвижении, получении услуги, необходимой информации или при ориентировании в пространстве; к маломобильным группам населения для целей настоящих Указаний отнесены: инвалиды, люди с временным

нарушением здоровья, люди с нарушением интеллекта, люди старших возрастов, беременные женщины, люди с детскими колясками, с малолетними детьми, тележками, багажом и т.д.

1.3.21. Средства обеспечения доступности объектов и услуг для МГН - технические, планировочные, конструктивные устройства, различные виды оборудования и оформления, обеспечивающие на территории парка для МГН равные условия жизнедеятельности с другими категориями населения.

## 2. Категории парков

2.1. На территории Московской области выделяются следующие категории парков: малые, городские, многофункциональные и лесные парки, площади и краткие характеристики которых приведены в таблице 1 настоящих Указаний.

Таблица № 1 «Категории парков»

Категория парка		Площадь (га)	Краткая характеристика категории
I	Малый парк	0,5 - 2,0	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. При проектировании новых и реконструкции существующих малых парков минимальная площадь территории - 2 га. Площадь малого парка не может быть менее:           <ul style="list-style-type: none"> <li>- 0,5 га в населенных пунктах с численностью населения до 1 тыс. чел.;</li> <li>- 0,9 га в населенных пунктах с численностью населения до 3 тыс. чел.</li> </ul> </li> <li>2. Ориентировочный баланс территории для вновь создаваемых малых парков:           <ul style="list-style-type: none"> <li>- озеленение - 15-40%;</li> <li>- инфраструктура парка - 60-85%.</li> </ul> </li> <li>3. Тип малых парков по функциональной специализации:           <ul style="list-style-type: none"> <li>- специализированный.</li> </ul> </li> <li>4. Виды малых парков для проектирования:           <ul style="list-style-type: none"> <li>- специализированный;</li> <li>- парк жилого района.</li> </ul> </li> <li>5. Основные специализации малых парков:           <ul style="list-style-type: none"> <li>- детский;</li> <li>- спортивный;</li> <li>- мемориальный;</li> <li>- исторический;</li> <li>- прогулочный.</li> </ul> </li> </ol>
II	Городской парк	2,0 - 25,0	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Парк в составе городского населенного пункта.</li> <li>2. Пешеходная доступность для вновь создаваемых городских парков - не более 0,8 км.</li> <li>3. Ориентировочный баланс территории для вновь создаваемых городских парков:           <ul style="list-style-type: none"> <li>- озеленение 50-70%;</li> <li>- инфраструктура парка - 30-50%.</li> </ul> </li> <li>4. Типы городских парков по функциональной специализации:           <ul style="list-style-type: none"> <li>- специализированный;</li> <li>- многофункциональный.</li> </ul> </li> <li>5. Виды городских парков для проектирования:           <ul style="list-style-type: none"> <li>- специализированный;</li> <li>- многофункциональный.</li> </ul> </li> <li>6. Основные специализации городских парков:           <ul style="list-style-type: none"> <li>- детский;</li> <li>- спортивный;</li> <li>- мемориальный;</li> <li>- исторический.</li> </ul> </li> </ol>
III	Многофункциональный	10,0 - 25,0	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Парк на землях населенного пункта или иных землях общего пользования</li> </ol>

	парк		<p>или рекреационного назначения городского округа.</p> <p>2. Транспортная доступность для вновь создаваемых многофункциональных парков - не более 30 минут.</p> <p>3. Ориентировочный баланс территории для вновь создаваемых многофункциональных парков:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- озеленение 50-70%;</li> <li>- инфраструктура парка - 30-50%.</li> </ul> <p>4. Тип многофункциональных парков функциональной специализации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- многофункциональный.</li> </ul> <p>5. Вид многофункциональных парков для проектирования:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- многофункциональный.</li> </ul>
IV	Лесной парк (лесопарковая зона)	20,0 - 400,0	<p>1. Парк на землях лесного фонда или иных землях общего пользования или рекреационного назначения городского округа с лесными (зелеными) насаждениями.</p> <p>2. Транспортная доступность для вновь создаваемых лесных парков - не более 30 минут.</p> <p>3. Ориентировочный баланс территории для вновь создаваемых лесных парков:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- озеленение не менее 80%;</li> <li>- инфраструктура парка не более 20 %.</li> </ul> <p>4. Типы лесных парков по функциональной специализации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- специализированный;</li> <li>- многофункциональный.</li> </ul> <p>5. Виды лесных парков для проектирования:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- специализированный;</li> <li>- многофункциональный.</li> </ul> <p>6. Специализации лесных парков:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- детский;</li> <li>- спортивный;</li> <li>- прогулочный.</li> </ul>

2.2. Обеспеченность населения парками, категории которых указаны в таблице 1 настоящих Указаний, для осуществления рекреационной деятельности рекомендуется определять в соответствии с таблицей 1.1 настоящих Указаний.

Таблица 1.1 «Нормы обеспеченности парками»

Население* (тыс. чел.)	Нормы обеспеченности парками	
	Норма обеспеченности площадью парков** (м <sup>2</sup> /1 чел.)	Обеспеченность ПКиО*** (шт./тыс. чел.)
более 50	10	
50-25	7	
25-3	6	
3-1	0,9	
менее 1	0,5	

**Примечание:**

\* Численность населения населенного пункта (элемента планировочной структуры), для которого производится расчет обеспеченности площадью парков\*\*.

\*\* Обеспеченность площадью парков:

- 1) для населенного пункта (элемента планировочной структуры) -  $S_{ПН}$ , определяется по формуле:  

$$S_{ПН} = H_n \times S_n,$$

где:

$H_n$  - численность населения населенного пункта в официальных статистических отчетах;  
 $S_n$  - норма обеспеченности площадью парков (м<sup>2</sup>/1 чел.);

- 2) для муниципального образования -  $S_B$ , определяется по формуле:  

$$S_B = 1S_{ПН} + 2S_{ПН} \dots + NS_{ПН},$$

где:

$S_{\text{ПН}} + 2S_{\text{ПН}} \dots + NS_{\text{ПН}}$  - сумма потребностей в площади парков всех населенных пунктов (элементов планировочной структуры) муниципального образования;

- 3) нового парка при наличии существующих парков муниципального образования (населенного пункта, элемента планировочной структуры) -  $S_d$ , определяется по формуле:

$$S_d = S_B - S_{\text{ФАКТ}},$$

где:

$S_B$  - потребность в парках муниципального образования (населенного пункта, элемента планировочной структуры);

$S_{\text{ФАКТ}}$  - фактическая площадь парков муниципального образования (населенного пункта, элемента планировочной структуры);

- 4) не может быть менее потребности в озелененных территориях в населенных пунктах, в частности в парках, расчётные показатели которой установлены нормативами градостроительного проектирования Московской области, утвержденными постановлением Правительства Московской области от 17.08.2015 № 713/30.

\*\*\* Обеспеченность ПКиО рассчитывается:

- 1) для муниципальных образований -  $O_{\text{ПКиО}}$ , по формуле:

$$O_{\text{ПКиО}} = N_B / 30 \text{ тыс. чел.}$$

где:

$N_B$  - численность населения муниципального образования в официальных статистических отчетах.

### 3. Организация отдыха и иной рекреационной деятельности в ПКиО

3.1. Организация отдыха и иной рекреационной деятельности в ПКиО осуществляется с учетом градостроительных, исторических и природных особенностей парка, категории, типа, вида, специализации и инфраструктуры парка, рекреационной нагрузки, посещаемости, результатов вовлечения посетителей в обсуждения развития сервисов и услуг ПКиО.

#### 3.2. Основные услуги (работы) на территориях ПКиО:

1) услуги (работы), связанные с уходом за территорией и инфраструктурой парка.

3.3. Второстепенные услуги (работы), оказание (выполнение) которых зависит от категории, типа, вида и специализации парка, наличия функциональных зон и инфраструктуры парка:

1) тематические - способствующие привлечению посетителей парка к здоровому образу жизни, физической культуре и спорту, культурной деятельности, активному долголетию граждан старшего поколения, организуемые в зависимости от инфраструктуры парка в сферах:

культурно-просветительной и культурно-досуговой деятельности, включая концерты, спектакли, танцевальные программы, фестивали, уличные выставки и фотовыставки, анимационные детские программы, кинопоказы в летних кинотеатрах, лекции, интерактивные спектакли, экскурсии, квесты, сезонные летние лагеря дневного пребывания, мастер-классы, кружки, творческие студии, игротеки, общественный огород;

физкультурно-спортивной деятельности, включая подготовку к выполнению и прием нормативов комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), фестивали

и спортивные праздники, мастер-классы, открытые занятия, соревнования, легкоатлетические забеги, кроссы, эстафеты, спартакиады, турниры, встречи со спортсменами, купание и пользование пляжами, занятия водными, велосипедными, роллерными, лыжными и иными видами спорта, направленными на физическое развитие посетителей парков посредством проведения организованных и (или) самостоятельных занятий;

экологической культуры, воспитания бережного отношения к природе, включая проведение экологических мероприятий, размещение средств информации для знакомства посетителей парка с живыми (растениями, животными и другими организмами) и неживыми элементами природной среды на территории парка, вовлечение посетителей в проведение месячников по благоустройству, субботников, посадку саженцев и иных элементов озеленения, уход за водоемами на территории парка, общение посетителей с животными и птицами, выгул посетителями животных в специально отведенных местах в соответствии с установленными требованиями;

2) сопутствующие - способствующие увеличению времени посещения парка и повышению комфортности пребывания посетителей в парке, включающие организацию общественного питания, продажа сувенирной продукции, санитарно-бытового обслуживания, включая фотоуслуги, киносъемку, аудиогиды, комнаты матери и ребенка, услуги, направленные на удовлетворение гигиенических и оздоровительных потребностей посетителей, услуги проката, экскурсионного сопровождения, услуги по организации праздников и корпоративных мероприятий посетителей.

#### 4. Функциональное зонирование парка

##### 4.1. Функциональное зонирование парков определяется для:

существующих парков, не планируемых к развитию;

планируемых к развитию парков с учетом градостроительных, исторических и природных особенностей, категории, специализации и существующей инфраструктуры парка, рекреационной нагрузки, посещаемости, результатов вовлечения посетителей в обсуждение развития парка с учетом таблиц 2, 3 настоящих Указаний;

вновь создаваемых парков с учетом расчетной потребности, транспортной и пешеходной доступности, градостроительных, исторических и природных особенностей благоустраиваемой территории, выбранной категории и специализации парка, результатов вовлечения жителей в обсуждение благоустройства парка с учетом таблиц 1, 2 настоящих Указаний.

4.2. При благоустройстве лесных парков на земельных участках из состава земель лесного фонда в границах городских округов Московской области, предоставленных муниципальным учреждениям для осуществления рекреационной деятельности, должно быть обеспечено соблюдение требований лесного законодательства и иных регулирующих лесные отношения нормативных правовых актов, включая требования о составлении проекта освоения лесов и осуществлении мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов.

Благоустройство парков, расположенных на особо охраняемых природных территориях, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации об особо охраняемых природных территориях.

При благоустройстве парков должны соблюдаться требования Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

4.3. В целях организации отдыха и иной рекреационной деятельности в парках допускается осуществление мероприятий, связанных с созданием, реконструкцией, капитальным ремонтом объектов капитального строительства и систем коммунальной инфраструктуры.

Таблица № 2 «Ориентировочный баланс функциональных зон парков»

Категория парка	Озеленение парка (%)	Функциональные зоны (всего) (%)	Зона массовых мероприятий (%)	Зона тихого отдыха (%)	Зоны активного (тематического) отдыха	Физкультурно-оздоровительная зона (%)	Зона для игр и отдыха детей (%)	Административно-хозяйственная зона (%)
1 Малый парк	15-40	60-85	5-10	20-40	35-55			не обязательна
2 Городской парк	50-70	30-50	5-10	5-10	10-20			не обязательна
3 Многофункциональный парк	50-70	30-50	3-5	5-15	2-3	4-8	4-8	1
4 Лесной парк (лесопарковая зона)	не менее 80	не более 20	0,5-1	10-15	0,5-1	2-3	1-2	0,4-1

Таблица № 3 «Характеристики функциональных зон парка»

Виды функциональных зон	Размещение в составе парка	Краткое описание зоны	Услуги (работы) для организации отдыха и иной рекреационной деятельности в зоне ПКиО
1 Зона массовых мероприятий (входная зона)	Обязательна для всех парков	<p>Рекреационная нагрузка - высокая, более 100 чел./1 га.</p> <p>Предназначена для входа посетителей в парк (зона подсчета посещаемости), отдыха и организации массовых мероприятий.</p> <p>1) Минимальный (обязательный) состав инфраструктуры зон:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- брендинг «Парки Подмосковья»;</li> <li>- покрытия;</li> <li>- элементы сопряжения покрытий;</li> <li>- системы наружного освещения;</li> <li>- урны;</li> <li>- средства обеспечения доступности объектов и услуг для МГН;</li> <li>- системы видеонаблюдения;</li> <li>- системы оповещения и управления эвакуацией**.</li> </ul>	<p>Обязательные услуги (работы):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- уход за территорией зоны и инфраструктурой парка;</li> <li>- тематические в сфере культурно-просветительной и культурно-досуговой деятельности;</li> </ul> <p>Допустимые услуги (работы):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- тематические в сфере физкультурно-спортивной деятельности;</li> <li>- тематические в сфере экологической культуры, воспитания бережного отношения к природе;</li> <li>- сопутствующие.</li> </ul>

		<p>2) При создании или развитии зон дополнительно к подпункту 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- входные группы;</li> <li>- гостевые стоянки;</li> <li>- конструкции велопарковок;</li> <li>- общественные туалеты (туалетные кабинки);</li> <li>- места для нестационарных торговых объектов.</li> </ul> <p>3) Инфраструктура, допустимая для повышения комфортности зон*:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- площадки для мероприятий;</li> <li>- стационарные и сезонные аттракционы;</li> <li>- фонтаны, питьевые фонтанчики;</li> <li>- декоративные пруды, водопады;</li> <li>- тематические ярмарки;</li> <li>- строения и сооружения попутного бытового обслуживания и питания;</li> <li>- вспомогательные постройки (медицинские пункты первой помощи, пункты проката инвентаря);</li> <li>- нестационарные торговые объекты;</li> <li>- нестационарные объекты для оказания услуг общественного питания (сезонные (летние) кафе предприятий общественного питания), бытовых услуг, нестационарные объекты для организации обслуживания зон отдыха населения;</li> <li>- перголы, навесы, беседки, ротонды;</li> <li>- архитектурно-художественная подсветка;</li> <li>- цветочное оформление;</li> <li>- праздничное оформление;</li> <li>- арт-объекты;</li> <li>- инсталляции;</li> <li>- фотозоны;</li> <li>- приствольные решетки, иные элементы сохранения и защиты корневой системы элементов озеленения;</li> <li>- подпорные стенки;</li> <li>- мостики;</li> <li>- лестницы;</li> <li>- пандусы (подъемники);</li> <li>- георешетки;</li> <li>- настилы;</li> <li>- пирсы;</li> <li>- газоны;</li> <li>- контейнерное и стационарное озеленение;</li> <li>- ограждения, ограждающие устройства, ограждающие элементы;</li> <li>- скворечники;</li> <li>- кормушки для птиц;</li> <li>- плавучие домики для птиц;</li> <li>- платежные терминалы для оплаты услуг и штрафов;</li> <li>- площадки для разворота пожарной техники, забора воды;</li> <li>- цистерны (баки), резервуары, другие емкости наземные и подземные;</li> <li>- водоисточники технической и питьевой воды;</li> <li>- антенно-мачтовые сооружения;</li> <li>- инженерное оборудование, сети и системы инженерно-технического обеспечения;</li> <li>- иные объекты для повышения комфортности организации отдыха и сопутствующей деятельности.</li> </ul>	
2 Зона тихого отдыха	<p>Обязательна для всех парков.</p> <p>В парках до 10 га располагается между инфраструктурой иных зон парка.</p> <p>В парках от 10 га располагается между инфраструктурой иных зон парка, а также в наименее</p>	<p>Рекреационная нагрузка - низкая, до 50 чел./1 га.</p> <p>Предназначена для тихого отдыха и прогулок, укрепления здоровья граждан.</p> <p>1) Минимальный (обязательный) состав инфраструктуры парка:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- пешеходные коммуникации с пешеходными путями движения МГН;</li> <li>- урны;</li> <li>- уличная мебель;</li> <li>- система наружного освещения на пешеходных путях движения МГН, основных аллеях и основных пешеходных</li> </ul>	<p>Обязательные услуги (работы):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- уход за территорией зоны и инфраструктурой парка;</li> </ul> <p>Допустимые услуги (работы):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- тематические в сфере культурно-просветительной и культурно-досуговой деятельности;</li> <li>- тематические в сфере физкультурно-спортивной деятельности;</li> <li>- тематические в сфере</li> </ul>

	<p>посещаемых местах парка с удалением от иных зон парка.</p>	<p>дорожках;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- средства обеспечения доступности объектов и услуг для МГН;</li> <li>- система видеонаблюдения на пешеходных путях с движением МГН, основных аллеях и основных пешеходных дорожках;</li> <li>- система оповещения и управления эвакуацией**.</li> </ul> <p>2) Инфраструктура, допустимая для повышения комфортности зоны*:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- брендинг «Парки Подмосковья»;</li> <li>- площадки отдыха;</li> <li>- площадки для барбекю;</li> <li>- смотровые (обзорные) площадки;</li> <li>- обустроенные места для разведения костра и отдыха;</li> <li>- пикниковые зоны;</li> <li>- перголы, навесы, беседки, ротонды;</li> <li>- плавучие домики для птиц;</li> <li>- скворечники;</li> <li>- кормушки для птиц;</li> <li>- пруды;</li> <li>- лесохозяйственные знаки, информационные щиты, аншлаги;</li> <li>- велосипедные коммуникации (маршруты);</li> <li>- лыжные, роллерные (лыжероллерные) трассы (маршруты);</li> <li>- «тропы здоровья»;</li> <li>- туристские, экологические тропы;</li> <li>- аллеи (тропы) для конных прогулок;</li> <li>- парковые (лесные) дороги, проезды, просеки, набережные;</li> <li>- площадки для разворота пожарной техники;</li> <li>- пожарные наблюдательные пункты (вышки, мачты, павильоны);</li> <li>- ремонтные станции для велосипедов;</li> <li>- дорожные знаки;</li> <li>- искусственные неровности;</li> <li>- системы наружного освещения на площадках, основных участках велосипедных коммуникаций (маршрутов), лыжных, роллерных (лыжероллерных) трасс (маршрутов), «троп здоровья»;</li> <li>- праздничное оформление;</li> <li>- системы видеонаблюдения на площадках, основных участках велосипедных коммуникаций (маршрутов), лыжных, роллерных (лыжероллерных) трасс (маршрутов), «троп здоровья»;</li> <li>- архитектурно-художественная подсветка;</li> <li>- цветочное оформление;</li> <li>- арт-объекты;</li> <li>- инсталляции;</li> <li>- фотозоны;</li> <li>- пристволнные решетки, иные элементы сохранения и защиты корневой системы элементов озеленения;</li> <li>- элементы сопряжения покрытий;</li> <li>- ограждения, ограждающие устройства, ограждающие элементы;</li> <li>- контейнерное и стационарное озеленение;</li> <li>- подпорные стенки;</li> <li>- мостики;</li> <li>- мосты пешеходные;</li> <li>- мосты комбинированные;</li> <li>- лестницы;</li> <li>- пандусы (подъемники);</li> <li>- георешетки;</li> <li>- настилы;</li> <li>- пирсы;</li> <li>- газоны;</li> <li>- ограждения, ограждающие устройства, ограждающие элементы;</li> <li>- площадки для разворота пожарной техники, забора воды;</li> <li>- пожарные водоемы (в том числе подземный резервуары и вододранилища) и скважины, устройства для отбора воды на пожарные нужды, щиты и навесы для размещения противопожарного инвентаря;</li> <li>- антенно-мачтовые сооружения;</li> </ul>	<p>экологической культуры, воспитания бережного отношения к природе.</p>
--	---	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– инженерное оборудование, сети и системы инженерно-технического обеспечения;</li> <li>– гидротехнические сооружения;</li> <li>– иные объекты для повышения комфортности организации отдыха и сопутствующей деятельности (за исключением нестационарных торговых объектов, некапитальных и капитальных объектов общественного назначения с помещениями).</li> </ul>	
Зона культурно-просветительных мероприятий	<p>Обязательна для многофункциональных парков.</p> <p>Отдельная зона и (или) отдельные объекты на территории парка.</p>	<p>Рекреационная нагрузка - средняя, 50 -100 чел./1 га.</p> <p>Предназначена для отдыха, культурно-просветительной и культурно-досуговой деятельности граждан.</p> <p>1) Минимальный (обязательный) состав инфраструктуры парка:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– брендинг «Парки Подмосковья»;</li> <li>– площадки для культурно-просветительных и культурно-досуговых мероприятий;</li> <li>– системы наружного освещения;</li> <li>– урны;</li> <li>– уличная мебель;</li> <li>– покрытия;</li> <li>– средства обеспечения доступности объектов и услуг для МГН;</li> <li>– системы видеонаблюдения;</li> <li>– системы оповещения и управления эвакуацией**.</li> </ul> <p>2) При создании или развитии зон дополнительно к подпункту 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– сцены (эстрады);</li> <li>– амфитеатры;</li> <li>– места для нестационарных торговых объектов.</li> </ul> <p>3) Инфраструктура, допустимая для повышения комфорта зоны*:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– летние кинотеатры;</li> <li>– сооружения общественного назначения, некапитальные нестационарные сооружения (парковые павильоны) для творчества (кружки, музеи, читальни, лектории, коворкинг),</li> <li>– букингсинги;</li> <li>– общественные туалеты (туалетные кабины);</li> <li>– вспомогательные постройки (пункты проката инвентаря);</li> <li>– нестационарные торговые объекты;</li> <li>– нестационарные объекты для оказания услуг общественного питания ( сезонные (летние) кафе предприятий общественного питания), бытовых услуг, нестационарные объекты для организации обслуживания зон отдыха населения;</li> <li>– конструкции велопарковок;</li> <li>– перголы, навесы, беседки, ротонды;</li> <li>– архитектурно-художественная подсветка;</li> <li>– цветочное оформление;</li> <li>– праздничное оформление;</li> <li>– арт-объекты;</li> <li>– инсталляции;</li> <li>– фотозоны;</li> <li>– контейнерное и стационарное озеленение;</li> <li>– приствольные решетки, иные элементы сохранения и защиты корневой системы элементов озеленения;</li> <li>– подпорные стени;</li> <li>– мостики;</li> <li>– лестницы;</li> <li>– пандусы (подъемники);</li> <li>– георешетки;</li> <li>– настилы;</li> <li>– пирсы;</li> <li>– газоны;</li> <li>– ограждения, ограждающие устройства, ограждающие элементы;</li> <li>– скворечники;</li> </ul>	<p>Обязательные услуги (работы):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– уход за территорией зоны и инфраструктурой парка;</li> <li>– тематические в сфере культурно-просветительной и культурно-досуговой деятельности;</li> </ul> <p>Допустимые услуги (работы):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– сопутствующие.</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- кормушки для птиц;</li> <li>- платежные терминалы для оплаты услуг и штрафов;</li> <li>- цистерны (баки), резервуары, другие емкости наземные и подземные;</li> <li>- водоисточники технической и питьевой воды;</li> <li>- антенно-мачтовые сооружения;</li> <li>- инженерное оборудование, сети и системы инженерно-технического обеспечения;</li> <li>- иные объекты для повышения комфорта организации отдыха, культурно-просветительской, культурно-досуговой и сопутствующей деятельности.</li> </ul>	
4 Физкультурно-оздоровительная зона	<p>Обязательна для спортивных, многофункциональных парков.</p> <p>Отдельная зона и (или) отдельные объекты на территории парка.</p>	<p>Рекреационная нагрузка - средняя, 50 -100 чел./1 га.</p> <p>Предназначена для отдыха, укрепления здоровья граждан, физкультурно-спортивной деятельности.</p> <p>1) Минимальный (обязательный) состав инфраструктуры парка:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- брендинг «Парки Подмосковья»;</li> <li>- спортивные площадки;</li> <li>- системы наружного освещения;</li> <li>- урны;</li> <li>- уличная мебель;</li> <li>- покрытия;</li> <li>- средства обеспечения доступности объектов и услуг для МГН;</li> <li>- системы видеонаблюдения;</li> <li>- системы оповещения и управления эвакуацией**.</li> </ul> <p>2) Инфраструктура, допустимая для повышения комфорта зоны*:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- спортивные площадки (бадминтон, баскетбол, волейбол, городской спорт, теннис, настольный теннис, шахматы, хоккей, фигурное катание, мультиспортивные (универсальные)); площадки,</li> <li>- поля для игры в футбол, регби, хоккей на траве, хоккей с мячом;</li> <li>- площадки (места) для прыжков;</li> <li>- площадки для физкультурно-оздоровительных занятий и подвижных игр (в том числе воркаут, площадки с тренажерами, площадки физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО));</li> <li>- пляжи ((аэраприи), в том числе пляжный волейбол, пляжный футбол, пляжные мультиспортивные (универсальные) площадки, водно-спасательные станции (посты));</li> <li>- скейтпарки, роллердромы и другие сооружения для занятий по экстремальным видам спорта (велоспорт BMX, активный отдых на канатных дорожках, роллерспорт, скалолазание, скейтбординг, сноубординг, фристайл);</li> <li>- конструкции горок (тюбингов);</li> <li>- полосы преодоления препятствий;</li> <li>- сооружения и манежи для конного спорта;</li> <li>- поля для гольфа (мини-гольфа), тренировочные площадки для гольфа;</li> <li>- крытые всесезонные физкультурно-спортивные сооружения (парковые павильоны), в том числе с залами для спортивных игр, гимнастическими залами, залами единоборств;</li> <li>- велотреки, велодромы;</li> <li>- лыжные (горнолыжные) базы, трамплины;</li> <li>- лодочные станции, гребные базы;</li> <li>- сезонные катки;</li> <li>- тирсы;</li> <li>- трибуны;</li> <li>- конструкции велопарковок;</li> <li>- общественные туалеты (туалетные кабинки);</li> <li>- места для нестационарных торговых объектов;</li> <li>- парковые павильоны и площадки для занятий</li> </ul>	<p>Обязательные услуги (работы):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- уход за территорией зоны и инфраструктурой парка;</li> <li>- тематические в сфере физкультурно-спортивной деятельности;</li> </ul> <p>Допустимые услуги (работы):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- сопутствующие.</li> </ul>

		<p>лиц старшего поколения;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- вспомогательные постройки (медицинские пункты первой помощи, пункты проката инвентаря, раздевалки);</li> <li>- нестационарные торговые объекты;</li> <li>- нестационарные объекты для оказания услуг общественного питания (сезонные (летние) кафе предприятий общественного питания), бытовых услуг, нестационарные объекты для организации обслуживания зон отдыха населения;</li> <li>- перголы, навесы, беседки, ротонды;</li> <li>- архитектурно-художественная подсветка;</li> <li>- цветочное оформление;</li> <li>- праздничное оформление;</li> <li>- арт-объекты;</li> <li>- инсталляции;</li> <li>- фотозоны;</li> <li>- приствольные решетки, иные элементы сохранения и защиты корневой системы элементов озеленения;</li> <li>- подпорные стенки;</li> <li>- мостики;</li> <li>- лестницы;</li> <li>- пандусы (подъемники);</li> <li>- георешетки;</li> <li>- настилы;</li> <li>- лирсы;</li> <li>- газоны;</li> <li>- контейнерное и стационарное озеленение;</li> <li>- ограждения, ограждающие устройства, ограждающие элементы;</li> <li>- скворечники;</li> <li>- кормушки для птиц;</li> <li>- платежные терминалы для оплаты услуг и штрафов;</li> <li>- площадки для разворота пожарной техники, забора воды;</li> <li>- цистерны (баки), резервуары, другие емкости наземные и подземные;</li> <li>- водоисточники технической и питьевой воды;</li> <li>- антенно-мачтовые сооружения;</li> <li>- инженерное оборудование, сети и системы инженерно-технического обеспечения;</li> <li>- иные объекты для повышения комфортности организации отдыха, укрепления здоровья граждан, физкультурно-спортивной, сопутствующей деятельности.</li> </ul>	
5 Зона для игр и отдыха детей	<p>Обязательна для детских парков, многофункциональных парков.</p> <p>Отдельная зона и (или) отдельные объекты на территории парка.</p>	<p>Рекреационная нагрузка - средняя, 50-100 чел./1 га.</p> <p>Предназначена для игр и отдыха, оздоровления и развития детей.</p> <p>1) Минимальный (обязательный) состав инфраструктуры парка:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- брендинг «Парки Подмосковья»;</li> <li>- детские площадки;</li> <li>- системы наружного освещения;</li> <li>- урны;</li> <li>- уличная мебель;</li> <li>- покрытия;</li> <li>- средства обеспечения доступности объектов и услуг для МГН;</li> <li>- системы видеонаблюдения;</li> <li>- системы оповещения и управления эвакуацией**.</li> </ul> <p>2) Инфраструктура, допустимая для повышения комфортности зоны*:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- площадки (зоны) для активных игр и отдыха детей (включая детские игровые площадки, инклюзивные детские игровые площадки, детские спортивные площадки, инклюзивные детские спортивные площадки, предусматривающие возможность для игр, в том числе совместных, детей, у которых отсутствуют ограничения здоровья, препятствующие физической активности, и детей с ограниченными возможностями здоровья (далее - инклюзивные спортивно-игровые площадки), в том числе</li> </ul>	<p>Обязательные услуги (работы):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- уход за территорией зоны и инфраструктурой парка;</li> </ul> <p>Допустимые услуги (работы):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- тематические в сфере физкультурно-спортивной деятельности;</li> <li>- тематические в сфере культурно-просветительской и культурно-досуговой деятельности;</li> <li>- тематические в сфере экологической культуры, воспитания бережного отношения к природе;</li> <li>- сопутствующие.</li> </ul>

		<p>преддошкольного возраста с местом отдыха для сопровождающих взрослых, дошкольного возраста, младшего и среднего школьного возраста, подростков, многофункциональные (комплексные) площадки.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- веревочные парки;</li> <li>- площадки «Автогородок»;</li> <li>- сезонные и стационарные детские аттракционы (парки аттракционов);</li> <li>- сооружения общественного назначения (парковые павильоны) для детского развития (кружки, дневное пребывание, комнаты (помещения, сооружения) матери и дитя);</li> <li>- конструкции велопарковок;</li> <li>- общественные туалеты (туалетные кабинки);</li> <li>- места для нестационарных торговых объектов;</li> <li>- вспомогательные постройки (медицинские пункты первой помощи, пункты проката инвентаря, раздевалки);</li> <li>- нестационарные торговые объекты;</li> <li>- нестационарные объекты для оказания услуг общественного питания (сезонные (летние) кафе предприятий общественного питания), бытовых услуг, нестационарные объекты для организации обслуживания зон отдыха населения;</li> <li>- перголы, навесы, беседки, ротонды;</li> <li>- архитектурно-художественная подсветка;</li> <li>- цветочное оформление;</li> <li>- праздничное оформление;</li> <li>- арт-объекты;</li> <li>- инсталляции;</li> <li>- фотозоны;</li> <li>- пристольные решетки, иные элементы сохранения и защиты корневой системы элементов озеленения;</li> <li>- подпорные стены;</li> <li>- мостики;</li> <li>- лестницы;</li> <li>- пандусы (подъемники);</li> <li>- георешетки;</li> <li>- настилы;</li> <li>- пирсы;</li> <li>- газоны;</li> <li>- контейнерное и стационарное озеленение;</li> <li>- ограждения, ограждающие устройства, ограждающие элементы;</li> <li>- скворечники;</li> <li>- кормушки для птиц;</li> <li>- платежные терминалы для оплаты услуг и штрафов;</li> <li>- площадки для разворота пожарной техники, забора воды;</li> <li>- цистерны (баки), резервуары, другие емкости наземные и подземные;</li> <li>- водоисточники технической и питьевой воды;</li> <li>- антенно-мачтовые сооружения;</li> <li>- инженерное оборудование, сети и системы инженерно-технического обеспечения;</li> <li>- иные объекты для повышения комфорта организации отдыха, укрепления здоровья детей, сопутствующей деятельности.</li> </ul>	
6 Административно-хозяйственная зона	<p>Обязательна для лесопарков, многофункциональных парков.</p> <p>Отдельная зона и (или) отдельные объекты на территории парка (рекомендуется у одного из входов в парк)</p>	<p>Рекреационная нагрузка не устанавливается.</p> <p>Предназначена для игр и отдыха детей.</p> <p>1) Минимальный (обязательный) состав инфраструктуры парка:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- контейнерные площадки (контейнеры-мусоросборники на лесных участках).</li> </ul> <p>2) При создании или развитии зон дополнительно к подпункту 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- брендинг «Парки Подмосковья»;</li> <li>- площадки для выгула животных;</li> <li>- хозяйствственные сооружения (парковые павильоны для хранения хозяйственного инвентаря, средств малой механизации, удобрений и т.п.);</li> </ul>	<p>Обязательные услуги (работы):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- уход за территорией зоны и инфраструктурой парка;</li> </ul> <p>Допустимые услуги (работы):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- тематические в сфере экологической культуры, воспитания бережного отношения к природе.</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- системы наружного освещения;</li> <li>- урны;</li> <li>- уличная мебель;</li> <li>- средства обеспечения доступности объектов и услуг для МГН;</li> <li>- системы видеонаблюдения;</li> <li>- системы оповещения и управления эвакуацией**.</li> </ul> <p>3) Инфраструктура, допустимая для повышения комфортности зоны*:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- строения, сооружения, площадки для содержания и использования животных в культурно-зрелищных целях;</li> <li>- стоянки для работников и уборочной техники;</li> <li>- административно-бытовые сооружения (парковые павильоны для сотрудников администрации парка) и иные элементы и объекты благоустройства, объекты капитального строительства (при необходимости) для организации содержания парка;</li> <li>- ограждения, ограждающие устройства, ограждающие элементы;</li> <li>- пристольные решетки, иные элементы сохранения и защиты корневой системы элементов озеленения;</li> <li>- подпорные стенки;</li> <li>- мостики;</li> <li>- лестницы;</li> <li>- пандусы (подъемники);</li> <li>- георешетки;</li> <li>- настилы;</li> <li>- газоны;</li> <li>- контейнерное и стационарное озеленение;</li> <li>- ограждения, ограждающие устройства, ограждающие элементы;</li> <li>- площадки для разворота пожарной техники, забора воды;</li> <li>- цистерны (баки), резервуары, другие емкости наземные и подземные;</li> <li>- водоисточники технической и питьевой воды;</li> <li>- антенно-мачтовые сооружения;</li> <li>- инженерное оборудование, сети и системы инженерно-технического обеспечения;</li> <li>- иные объекты для повышения комфортности организации отдыха, сопровождающей деятельности.</li> </ul>	
<b>Примечание:</b>			
* инфраструктура, возможная для повышения комфортности зоны для создания и развития парков определяется с учетом мнения жителей по результатам общественных обсуждений;			
** система оповещения и управления эвакуацией необходима при единовременном нахождении на объекте более 50 чел.			

4.4. При создании и развитии парков подлежат учету типовые размеры и показатели количества посетителей (отдыхающих, занимающихся) инфраструктуры парка, приведенные в таблице 4 настоящих Указаний, параметры пешеходных и транспортных коммуникаций парка, приведенные в таблице 5 настоящих Указаний, а также классификация и расчетные параметры нестационарных строений, сооружений, мест размещения нестационарных строений, сооружений, приведенные в таблицах 6, 7, 8 настоящих Указаний.

Таблица № 4 «Типовые размеры и показатели количества посетителей (отдыхающих, занимающихся) единовременной пропускной способности инфраструктуры парка»

Наименование объекта инфраструктуры парка		Типовые размеры	max количество посетителей, отдыхающих, занимающихся (чел.)	min площадь на одного чел. (м <sup>2</sup> )
1	Площадка для бадминтона	18,0 x 10,5 м (поле 13,4 x 16,1 м)	6	-

2	Площадка для баскетбола	32,0 x 19,0 м (поле 28,0 x 15,0 м)	18	-
3	Площадка для волейбола	24,0 x 15,0 м (поле 19,0 x 9,0 м)	20	-
4	Площадка для городошного спорта	30,0 x 15,0 м (поле 26,0-30,0 x 13,0-15,0 м)	10	-
5	Площадка для тенниса	36,0 x 18,0 м (поле 23,8 x 8,23 м)	4	-
6	Площадка для тенниса с тренировочной стенкой	16,0-20,0 x 12,0-18,0 м	-	1 чел./4 м стены
7	Площадка для тенниса настольного (1 стол)	7,7 x 4,3 м (поле 2,74 x 1,52 м)	4	-
8	Площадка для игры в шахматы (1 стол)	1,8 x 1,8 м	2	-
9	Площадка для хоккея с шайбой	60,0 x 30,0 м допускается для детей до 14 лет уменьшать поле до 40,0 x 20,0 м	30	-
10	Площадка для массового фигурного катания	не менее 300 м <sup>2</sup>	-	15
11	Скейтплощадка	не менее 225 м <sup>2</sup>	-	-
12	Площадка скалодрома	не менее 20 м <sup>3</sup>	-	1 чел./5 м стены
13	Площадка (поле) для игры в футбол	120,0 x 80,0 м (поле 105,0 x 68,0 м) допускается уменьшать поле до 50,0 x 75,0 м для детей до 14 лет до 40,0 x 60,0 м	28	-
14	Площадка (поле) для игры в хоккей на траве	99,4 x 61,0 м (поле 94,1 x 55,0 м)	28	-
15	Детские игровые площадки (детские площадки):			
1	Детская игровая площадка для детей до 3 лет	оптимально 50-70 м <sup>2</sup> 3 шт. игрового оборудования		7,0 м <sup>2</sup>
2	Детская игровая площадка для детей до 3 лет, совмещенная с площадкой для тихого отдыха взрослых	не менее 80 м <sup>2</sup> 3 шт. игрового оборудования		
3	Детская игровая площадка для детей до 7 лет	оптимально 70-150 м <sup>2</sup> 3-4 шт. игрового оборудования		5,0 м <sup>2</sup>
4	Детская игровая площадка для детей до 7 лет, совмещенная с площадкой для тихого отдыха взрослых	не менее 150 м <sup>2</sup> 3-4 шт. игрового оборудования		
5	Детская игровая площадка для детей до 12 лет	оптимально 100-300 м <sup>2</sup> 3-7 шт. игрового оборудования		
6	Комплексные игровые площадки:			
1	Комплексная игровая площадка 300 м <sup>2</sup>	7 шт. игрового оборудования		20,0 м <sup>2</sup>
2	Комплексная игровая площадка 450 м <sup>2</sup>	8 шт. игрового оборудования		
3	Комплексная игровая площадка 900 м <sup>2</sup>	9 шт. игрового оборудования с большим многофункциональным комплексом		
16	Площадка отдыха	не менее 15-20 м <sup>2</sup>		3,0 м <sup>3</sup>
17	Площадка отдыха с шезлонгами, гамаками			
18	Смотровая площадка	-		0,7 м <sup>2</sup>
19	Площадка для массовых мероприятий	не менее 500 м <sup>2</sup>		10,0 м <sup>2</sup>
20	Площадка для танцев	не менее 400 м <sup>2</sup>		10,0 м <sup>2</sup>
21	Площадка для выгула животных	не менее 400-600 м <sup>2</sup>		-
22	Пляж	min протяженность береговой полосы пляжа на одного посетителя 0,25 м		не менее 4,0 м
23	Площадки стоянок:			
1	Площадки стоянок лесопарков	Площадь территории для размещения одного автомобиля на стоянке - 22,5 м <sup>2</sup> , в уширениях проезжих частей проездов - 18,0 м <sup>2</sup>		7-10 м/м /100 единовременных посетителей
2	Площадки стоянок иных парков			
24	Контейнерная площадка	не менее 10 м <sup>2</sup>		-

**Примечание:**

- Всесезонные крытые общественные капитальные и некапитальные объекты размещаются в соответствии с «СП 332.1325800.2017. Свод правил. Спортивные сооружения. Правила проектирования», «СП 118.13330.2022. Свод правил. Общественные здания и сооружения. СНиП 31-06-2009».
- Сооружения спортивные для велосипедного спорта размещаются в соответствии с «СП 457.1325800.2019. Свод правил. Сооружения спортивные для велосипедного спорта. Правила проектирования».
- Горки зимние размещаются в соответствии с «ГОСТ Р 56987-2016. Национальный стандарт Российской Федерации. Безопасность устройств для развлечений. Горки зимние. Требования безопасности при эксплуатации».
- Сооружения для содержания и использования животных в культурно-зрелищных целях размещаются в соответствии с «ГОСТ Р 57013-2016. Национальный стандарт Российской Федерации. Услуги населению. Услуги зоопарков. Общие требования», «ГОСТ Р 58420-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Услуги населению. Услуги зоопарков. Содержание

хищных животных. Общие требования», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2019 № 1937 «Об утверждении требований к использованию животных в культурно-зрелищных целях и их содержанию».

5) Аттракционы должны соответствовать постановлению Правительства Российской Федерации от 20.12.2019 № 1732 «Об утверждении требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов», техническому регламенту Евразийского экономического союза «О безопасности аттракционов» (ТР ЕАЭС 038/2016), «ГОСТ 33807-2016. Межгосударственный стандарт. Безопасность аттракционов. Общие требования».

Таблица № 5 «Параметры пешеходных и транспортных коммуникаций парка»

Тип коммуникации	Функциональное назначение	Вид покрытия	Ширина (м)	Максимальное количество посетителей, отдыхающих, занимающихся (чел.)
<b>Парковые транспортные коммуникации</b>				
Парковые дороги (проезды)	Предназначены для обслуживания посетителей и территории парка, проезда экологически чистого транспорта, велосипедов, а также спецтранспорта (уборочная техника, скорая помощь, полиция)	Замощение, твердое покрытие (асфальтобетонное, цементобетонное, каменные материалы, обработанные вяжущими), экопокрытие (газонная решетка), предназначенное для движения транспортных средств, осуществляющих перевозки пассажиров и (или) грузов	По расчету, но не менее 3 м	-
Лесные дороги	Для осуществления рекреационной деятельности	Согласно «СП 288.1325800.2016. Свод правил. Дороги лесные. Правила проектирования и строительства»	По расчету, но не менее 3,5 м	-
Лесные проезды	Для осуществления рекреационной деятельности	Твердое покрытие, гравийный отсев, деревянные настилы, экопокрытие (газонная решетка), комбинированное покрытие, предназначенное для движения транспортных средств, осуществляющих перевозки пассажиров и (или) грузов.	По расчету, но не менее 2,0 м	-
<b>Парковые пешеходные коммуникации</b>				
Главные пешеходные аллеи	Предназначены для распределения основных потоков посетителей и являются основными маршрутами движения от основных входов по паркам. На главных аллеях рекомендуется предусматривать движение уборочной техники, специализированного транспорта, транспорта МГН. На главных аллеях могут быть предусмотрены велосипедные полосы и беговые дорожки.	Замощение, твердое покрытие (асфальтобетонное, цементобетонное), гравийный отсев, деревянные настилы, экопокрытие (газонная решетка), комбинированное покрытие, предназначенное для движения транспортных средств, осуществляющих перевозки пассажиров и (или) грузов. Возможно применение цветных покрытий противоскользения в соответствии с требованиями ГОСТ 32753-2014.	По расчету, но не менее 4,5 м	до 1 тыс. чел./час
Второстепенные аллеи	Предназначены для распределения потоков посетителей и являются основными маршрутами движения от второстепенных входов по паркам. На второстепенных аллеях рекомендуется предусматривать движение уборочной техники, специализированного транспорта, транспорта МГН. На второстепенных аллеях могут быть предусмотрены велосипедные полосы и беговые дорожки.	Замощение, твердое покрытие (асфальтобетонное, цементобетонное), гравийный отсев, деревянные настилы, экопокрытие (газонная решетка), комбинированное покрытие, предназначеннное для движения транспортных средств, осуществляющих перевозки пассажиров и (или) грузов. Возможно применение цветных покрытий противоскользения в соответствии с требованиями ГОСТ 32753-2014.	По расчету, но не менее 3 м	до 1 тыс. чел./час
Основные пешеходные дорожки	Предназначены для движения между площадками (сооружениями) детского, культурно-просветительного, физкультурно-спортивного назначения с обеспечением движения МГН.	Замощение, твердое покрытие (асфальтобетонное, цементобетонное), гравийный отсев, деревянные настилы, экопокрытие (газонная решетка), комбинированное покрытие. Возможно применение цветных	По расчету, но не менее 2,0 м	1 полоса движения (2,0 м) до 0,45 тыс. чел./час

	На дорожках рекомендуется предусматривать движение уборочной техники. Дорожки могут быть совмещены с велосипедными полосами и беговыми дорожками.	покрытий противоскользения в соответствии с требованиями ГОСТ 32753-2014.		
Второстепенные пешеходные дорожки	Предназначены для прогулок в зоне тихого отдыха, могут являться дополнительными пешеходными связями для движения между площадками (сооружениями) детского, культурно-просветительного, физкультурно-спортивного назначения.	Твердое покрытие (асфальтобетонное, цементобетонное), гравийный отсев, деревянные настилы, комбинированное покрытие. Возможно применение цветных покрытий противоскользения в соответствии с требованиями ГОСТ 32753-2014.	По расчету, но не менее 1,2 м	1 полоса движения (1,2 м) до 0,45 тыс. чел. на 1 км маршрута
Прогулочные тропы	Дополнительные пешеходные коммуникации для прогулок в зоне тихого отдыха	Гравийный отсев, деревянные настилы, грунтовое покрытие, газонное покрытие, комбинированное покрытие.	По расчету, но не менее 0,75 м	1 полоса движения (0,75 м) до 0,45 тыс. чел. на 1 км маршрута
Экологические, туристские, прогулочные тропы	Познавательно-прогулочная функция, познавательно-туристская функция, природоохранная функция, эколого-просветительная функция	Гравийный отсев, деревянные настилы, грунтовое покрытие, газонное покрытие, комбинированное покрытие.	По расчету, но не менее 0,75 м	1 полоса движения (0,75 м) до 0,45 тыс. чел. на 1 км маршрута
<b>Иные парковые коммуникации</b>				
«Тропы здоровья»	Предназначены для физкультурно-спортивных и оздоровительных занятий бегом (спортивной ходьбой)	Твердое покрытие (асфальтобетонное, цементобетонное), резиновое покрытие, гравийный отсев, деревянные настилы. Возможно применение цветных покрытий противоскользения в соответствии с требованиями ГОСТ 32753-2014.	По расчету, но не менее 1,2 м	1 полоса движения (1,2 м) до 0,75 тыс. чел. на 1 км маршрута
Велосипедные коммуникации (дорожки, аллеи, тропы)	Предназначены для прогулок и физкультурно-спортивных занятий в зоне тихого отдыха, могут являться дополнительными пешеходными связями для движения между площадками (сооружениями) детского, культурно-просветительного, физкультурно-спортивного назначения.	Твердое покрытие (асфальтобетонное, цементобетонное), резиновое покрытие, гравийный отсев, деревянные настилы. Возможно применение цветных покрытий противоскользения в соответствии с требованиями ГОСТ 32753-2014.	По расчету, но не менее 1,2 м 1 полосы тропы 0,75, 1 полосы дорожки 1,5 м, 2 полос аллеи 4,5 м	1 полоса движения до 1 тыс. чел. на 1 км маршрута
Роллерные, лыжные, лыжероллерные трассы	Предназначены для прогулок и физкультурно-спортивных занятий в зоне тихого отдыха, могут являться дополнительными пешеходными связями для движения между площадками (сооружениями) детского, культурно-просветительного, физкультурно-спортивного назначения.	Твердое покрытие (асфальтобетонное, цементобетонное), возможное для проезда специальных машин для уплотнения снега и прокладки лыжни. Возможно применение цветных покрытий противоскользения в соответствии с требованиями ГОСТ 32753-2014.	По расчету, но не менее 4,0	Дистанции роллерных, лыжероллерных трасс: 2 км - 20 чел.; 3 км - 25 чел.; 5 км - 40 чел. Дистанции лыжных трасс: 2 км - 30 чел.; 3 км - 40 чел.; 5 км - 40 чел.; 10 км - 50 чел.
Коммуникации (аллеи, тропы) для конных прогулок	Предназначены для конных прогулок в зоне тихого отдыха и физкультурно-спортивных занятий.	Грунтовое покрытие, песчаное, комбинированное покрытие, иное покрытие, безопасное для конной езды.	По расчету, но не менее 6,0	-
<b>Примечание:</b>				
Виды покрытий, ширина коммуникаций уточняются исходя из режимов особой охраны, ограничений и запретов, установленных в связи с зонами с особыми условиями использования территорий, категорий земель и видов разрешенного использования, природно-климатических, географических, социально-экономических и иных особенностей отдельных муниципальных образований.				
При определении видов покрытий, ширины коммуникаций для движения по парку МГН подлежат соблюдению правила проектирования по формированию доступной городской среды для инвалидов и других маломобильных групп населения, установленные «СП 140.13330.2012. Свод правил. Городская среда. Правила проектирования для маломобильных групп населения», «СП 59.13330.2020. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. СНиП 35-01-2001».				

Таблица № 6 «Классификация нестационарных строений, сооружений в парках»

Наименования	Площадь нестационарных строений, сооружений (м <sup>2</sup> )	Площадь мест нестационарных строений, сооружений (м <sup>2</sup> )	Покрытие места нестационарного строения, сооружения	Состав элементов благоустройства места нестационарного строения, сооружения (м <sup>2</sup> )	Основные расчетные параметры	
					Обязательный	Комфорт
1 Пункты быстрого питания:						
1 Павильон большой подтип 1:						
1 без сезонного (летнего) кафе	50 - 300	55 - 500	твёрдое	- павильон с общественным туалетом; - пешеходная коммуникация до входа; - твёрдое покрытие/настил;	- архитектурно-художественное освещение; - праздничное оформление; - малые архитектурные формы;	Всесезонное посещение. Режим работы: - ежедневно 8-12 часов/день; - допустимо закрытие в 1 рабочий день/месяц. Обслуживание официантами: - расчет мест павильона - min 1,8 м <sup>2</sup> /чел. Расчет мест летнего (сезонного) кафе: - места без зонтов/веранд 1 ряд - min 1,8 м <sup>2</sup> /чел.;
2 с сезонным (летним) кафе	75 - 300	61 - 500	твёрдое или настил	- вывеска; - информационная доска (табличка); - урны;	- оборудование для климатического комфорта; - автостоянка.	- места с зонтами - min 3 м <sup>2</sup> /чел.;
1 места без зонтов/веранд			твёрдое или деревянный настил	- наружное освещение; - средства обеспечения доступности объектов и услуг для МГН; - видеонаблюдение.		- веранда (навес) - min 2,0 м <sup>2</sup> /чел. Допускаются места сезонных (летних) кафе: - шезлонги; - беседки; - гамаки; - домики для мероприятий.
2 места с зонтами			твёрдое или деревянный настил	При наличии сезонного (летнего) кафе: - уличная мебель; - декоративное ограждение;		Расчетная единовременная вместимость 1 НТО: всего - max 19-830 чел., в т.ч.: 1) павильон - max 19-194 чел. 2) сезонное (летнее) кафе - max 4-318 чел.: - места без зонтов/веранд 1 ряд - max 4-18 чел.;
3 веранда			деревянный настил (пол веранды)	- мобильное озеленение.		- места с зонтами - max 8-200 чел.; - веранда (навес) - max 8-100 чел. Расчет туалета, оборудованного в павильоне: (учитываются совокупно посетители павильона сезонного (летнего) кафе (при наличии))
2 Павильон большой						
1 без сезонного (летнего) кафе	35 - 50	55 - 78	твёрдое	- павильон; - пешеходная коммуникация до входа;	- архитектурно-художественное освещение;	Всесезонное посещение. Режим работы:
2 с сезонным (летним) кафе	41 - 174	61 - 337	твёрдое (НТО) или настил	- твёрдое покрытие/настил; - вывеска; - информационная доска (табличка); - урны;	- праздничное оформление; - малые архитектурные формы;	- ежедневно 8-12 часов/день;
1 места без зонтов/веранд			твёрдое или деревянный настил	- наружное освещение; - средства обеспечения доступности объектов и услуг для МГН;	- оборудование для климатического комфорта;	- допустимо закрытие в 1 рабочий день/месяц. Обслуживание официантами: - расчет мест павильона - min 1,8 м <sup>2</sup> /чел.
2 места с зонтами			твёрдое или деревянный настил	- видеонаблюдение.	- туалет в павильоне или смежно с павильоном.	Самообслуживание: - расчет мест - min 1,6 м <sup>2</sup> /чел. Расчет мест летнего (сезонного) кафе: - места без зонтов/веранд 1 ряд - min 1,6 м <sup>2</sup> /чел.;
3 веранда			деревянный настил (пол веранды)	При отсутствии туалета в павильоне: - туалетный модуль. (расстояние до модуля не более 850 м)		- места с зонтами - min 3 м <sup>2</sup> /чел.;
				При наличии сезонного (летнего) кафе:		- веранда (навес) - min 2,0 м <sup>2</sup> /чел. Расчетной единовременной вместимость 1 НТО: всего - max 14-128 чел., в т.ч.: 1) павильон - max 14-22 чел. 2) сезонное (летнее) кафе - max 4-106 чел.: - места без зонтов/веранд 1 ряд - max 4-16 чел.;
				- уличная мебель; - декоративное ограждение;		- места с зонтами - max 4-40 чел.; - веранда (навес) - max 8-50 чел. Расчет туалетного модуля: - не менее 2 кабин; - не менее 1 модуля.
				- мобильное		Расчет туалета, оборудованного в павильоне: (учитываются совокупно посетители павильона сезонного (летнего) кафе (при наличии))
						- мужчины - 1 унитаз на 20 - 30 раб., 50 - 60 пос.; 1 писсуар на 15 - 18 раб., 50 - 80 пос.; 1 умывальник на 4 унитаза, но не менее 1 на туалет;
						- женщины - 1 унитаз на 15 раб., 25 - 30 пос.; 1 умывальник на 2 унитаза, но не менее 1 на уборную.

						озеленение.		- женщины - 1 унитаз на 15 раб., 25 - 30 пос.; 1 умывальник на 2 унитаза, но не менее 1 на уборную.
3	Павильон малый							
1	без сезонного (летнего) кафе	18 - 50	30 - 55	твёрдое или деревянный настил в случаях: - наличие травяного покрова;  архитектурное решение НТО.		- павильон; - пешеходная коммуникация до входа; - твёрдое покрытие/настил; - вывеска; - информационная доска (табличка); - урны; - наружное освещение; - средства обеспечения доступности объектов и услуг для МГН;	- архитектурно-художественное освещение; - праздничное оформление; - малые архитектурные формы; - туалет в павильоне или смежно с павильоном.	Всесезонное посещение. Режим работы: - ежедневно 8-12 часов/день; - допустимо закрытие в 1 рабочий день/месяц. Самообслуживание: - расчет мест - min 1,6 м <sup>2</sup> /чел. Быстрое обслуживание: - расчет мест - min 1,4 м <sup>2</sup> /чел. Расчет мест летнего (сезонного) кафе: - места без зонтов/веранд 1 ряд - min 1,6 м <sup>2</sup> /чел.; - места с зонтами - min 3 м <sup>2</sup> /чел. Расчетная единовременная вместимость 1 НТО: всего - max 14-50 чел., в т.ч.: 1) павильон - max 8-18 чел. 2) сезонное (летнее) кафе - max 4-32 чел.: - места без зонтов 1 ряд - max 4-16 чел.; - места с зонтами - max 4-16 чел. Расчет туалетного модуля: - не менее 2 кабин; - не менее 1 модуля.
2	с сезонным (летним) кафе	24 - 187	45 - 228	твёрдое или настил  твёрдое или деревянный настил  твёрдое или деревянный настил		- видеонаблюдение.  При отсутствии туалета в павильоне: - туалетный модуль. (расстояние до модуля не более 850 м)  При наличии сезонного (летнего) кафе: - уличная мебель; - декоративное ограждение; - мобилизованное озеленение.		
4	Киоск большой							
1	без сезонного (летнего) кафе	9 - 30	14 - 49	твёрдое или деревянный настил		- киоск; - пешеходная коммуникация до окна раздачи, входа для работника; - туалетный модуль (расстояние до модуля не более 850 м); - твёрдое покрытие/настил;	- архитектурно-художественное освещение; - праздничное оформление; - малые архитектурные формы; - туалет смежно киоском.	Всесезонное посещение. Режим работы: - ежедневно 8-12 часов/день; - допустимо закрытие в 1 рабочий день/месяц. Быстрое обслуживание без мест: - 50-80 пос./ых. день. Расчет мест летнего (сезонного) кафе: - места без зонтов 1 ряд - min 1,4 м <sup>2</sup> /чел.; - места с зонтами - min 3 м <sup>2</sup> /чел. Расчетная единовременная вместимость сезонного (летнего) кафе - max 4-24 чел.: - места без зонтов 1 ряд - max 2-16 чел.; - места с зонтами - max 2-8 чел. Расчет туалетного модуля: - не менее 2 кабин; - не менее 1 модуля.
2	с сезонным (летним) кафе	12 - 126	17 - 140	твёрдое или деревянный настил  твёрдое или деревянный настил  твёрдое или деревянный настил		- вывеска; - информационная доска (табличка); - урны; - наружное освещение; - средства обеспечения доступности объектов и услуг для МГН;		
1	места без зонтов					- видеонаблюдение.  При наличии сезонного (летнего) кафе: - уличная мебель.		
2	места с зонтами							
5	Киоск малый							
1	без сезонного (летнего) кафе	2 - 9	3 - 12	твёрдое или деревянный настил в случаях: - наличие травяного покрова;  архитектурное решение НТО.		- киоск; - пешеходная коммуникация до окна раздачи, входа для работника; - туалетный модуль; (расстояние до модуля не более 850 м)	- архитектурно-художественное освещение; - праздничное оформление; - малые архитектурные формы.	Всесезонное посещение. Режим работы: - ежедневно 8-12 часов/день; - допустимо закрытие в 1 рабочий день/месяц. Быстрое обслуживание: - 15-40 пос./ых. день. Расчет туалетного модуля: - не менее 1 модуля.

						- урны; - наружное освещение; - средства обеспечения доступности объектов и услуг для МГН; - видеонаблюдение.		
2	Мобильные пункты быстрого питания:					- фудтрак; - пешеходная коммуникация до окна раздачи, входа для работника;	праздничное оформление.	Режим работы: - ежедневно 8-12 часов/день; - допустимо закрытие в 1 рабочий день/месяц. Быстрое обслуживание: - 70-100 пос./ вых. день; - 10-25 пос./ раб. день. Расчет мест летнего ( сезонного) кафе: - места без зонтов 1 ряд - min 1,4 м <sup>2</sup> /чел. Расчетная единовременная вместимость сезонного ( летнего) кафе: - места без зонтов 1 ряд - max 2-6 чел. Расчет туалетного модуля: - не менее 1 модуля.
1	фудтрак без сезонного (летнего) кафе	7 - 20	22 - 45	твердое		- туалетный модуль; (расстояние до модуля не более 850 м) - твердое покрытие; - вывеска; - информационная доска (табличка); - урны; - наружное освещение; - средства обеспечения доступности объектов и услуг для МГН; - видеонаблюдение.		
2	фудтрак с сезонным (летним) кафе	10 - 29	33 - 76			При наличии сезонного ( летнего) кафе: - уличная мебель.		
3	Сувениры, народные промыслы, печать:					- нестационарное сооружение; - пешеходная коммуникация до окна раздачи, входа для работника;	праздничное оформление.	Режим работы павильонов, киосков: - ежедневно 8-12 часов/день; - допустимо закрытие в 1 рабочий день/месяц. Быстрое обслуживание: - 5-25 пос./ вых. день; - 2-10 пос./ раб. день.
1	Павильон малый	18 - 35	30 - 55	твердое или деревянный настил		- туалетный модуль; (расстояние до модуля не более 1,2 км) - твердое покрытие или деревянный настил; - вывеска; - информационная доска (табличка); - урны; - наружное освещение; - средства обеспечения доступности объектов и услуг для МГН; - видеонаблюдение.		
2	Киоск большой	9 - 30	14 - 49					
3	Киоск малый	2 - 9	3 - 12					
4	Торговый автомат	0,3 - 1,0	0,8 - 4					
4	Напитки, кофе:					- нестационарное сооружение; - пешеходная коммуникация до окна раздачи, входа для работника (раздаточной поверхности для тележек);	праздничное оформление.	Режим работы киосков: - ежедневно 8-12 часов/день; - допустимо закрытие в 1 рабочий день/месяц. Быстрое обслуживание: - 25-40 пос./ вых. день; - 5-15 пос./ раб. день.
1	Киоск большой	9 - 30	14 - 49	твердое или деревянный настил		- туалетный модуль; (расстояние до модуля не более 1,2 км) - твердое покрытие или деревянный настил; - вывеска;		
2	Киоск малый	2 - 9	3 - 12					
3	Передвижное сооружение (тележка)	1,4 - 4	2,5 - 6					
4	Торговый автомат (вендинг)	0,3 - 1,0	0,8 - 4					

					- информационная доска (табличка); - урны; - наружное освещение; - средства обеспечения доступности объектов и услуг для МГН; - видеонаблюдение.		
5	Мороженое, хот-дог, кукуруза, снэки, ягода:				- нестационарное сооружение; - пешеходная коммуникация до окна раздачи, входа для работника (раздаточной поверхности для тележек); - туалетный модуль; (расстояние до модуля не более 1,2 км) - твердое покрытие или деревянный настил; - вывеска; - информационная доска (табличка); - урны; - наружное освещение; - средства обеспечения доступности объектов и услуг для МГН; - видеонаблюдение.	- праздничное оформление.	Режим работы киосков: - ежедневно 8-12 часов/день; - допустимо закрытие в 1 рабочий день/месяц. Быстрое обслуживание: - 5-40 пос./вых. день; - 2-15 пос./раб. день.
1	Киоск малый	2 - 9	3 - 12	твердое или деревянный настил при наличии травяного покрова.			
2	Передвижное сооружение (тележка)	1,4 - 4	2,5 - 6				
3	Торговый автомат (вендинг)	0,3 - 1,0	0,8 - 4				

Таблица № 7 «Варианты баланса максимальных значений площадей мест нестационарных строений, сооружений в зонах массовых и культурно-просветительных мероприятий»

Парк	Номера вариантов	Варианты баланса максимальных значений площадей мест нестационарных строений, сооружений									
		Зона массовых мероприятий						Зона культурно-просветительных мероприятий			
		Площадь мест НТО (макс, всего)	Пункт быстр. питания (макс)	Моб. пункт быстрого питания (макс)	Сувениры народные промысл. печать (макс)	Напитки кофе (макс)	Морож., кукуруза хот-дог, ягода (макс)	Площадь мест НТО (макс, всего)	Пункт быстр. питания (макс)	Моб. пункт быстрого питания (макс)	Сувениры народные, промыслы, печать (макс)
Лесной парк/ многофункциональный парк/ городской парк площадью 20 га и более	1	900 и более	900 и более (100%)	-	-	-	-	500 и более	500 и более (100%)	-	-
	2		855 и более (95%)			22,5 и более (2,5%)	22,5 и более (2,5%)		475 и более (95%)		25 и более (5%)
	3		540 и более (60%)			180 и более (20%)	180 и более (20%)		300 и более (60%)		150 и более (30%)
	4		450 и более (50%)			90 и более (10%)	180 и более (20%)		300 и более (60%)		50 и более (10%)
	5		360 и более (40%)	180 и более (20%)	90 и более (10%)	135 и более (15%)	135 и более (15%)		250 и более (50%)		150 и более (30%)
многофункциональный парк/ городской парк площадью 15-20 га	1	700-900	700-900 (100%)	-	-	-	-	300-500	300-500 (100%)	-	-
	2		655-855 (95%)			17,5-22,5 (2,5%)	17,5-22,5 (2,5%)		285-475 (95%)		15-25 (5%)
	3		450-540 (60%)			140-180 (20%)	140-180 (20%)		180-300 (60%)		90-150 (30%)
	4		350-450 (50%)			70-90 (10%)	140-180 (20%)		180-300 (60%)		30-50 (10%)
	5		280-360 (40%)	140-180 (20%)	70-90 (10%)	105-135 (15%)	105-135 (15%)		150-250 (50%)		30-50 (10%)
многофункциональный парк/ городской парк площадью 10-15 га	1	500-700	500-700 (100%)	-	-	-	-	100-300	100-300 (100%)	-	-
	2		475-655 (95%)			12,5-17,5 (2,5%)	12,5-17,5 (2,5%)		95-285 (95%)		5-15 (5%)
	3		300-450 (60%)			100-140 (20%)	100-140 (20%)		60-180 (60%)		30-90 (30%)
	4		250-350 (50%)		50-70 (10%)	100-140 (20%)	100-140 (20%)		60-180 (60%)		10-30 (10%)

	5		200-280 (40%)	100-140 (20%)	50-70 (10%)	75-105 (15%)	75-105 (15%)		50-150 (50%)		10-30 (10%)	30-90 (30%)	10-30 (10%)
городской парк площадью 5-10 га	1	300-500	300-500 (100%)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2		285-475 (95%)						7,5-12,5 (2,5%)	7,5-17,5 (2,5%)			
	3		180-300 (60%)						60-100 (20%)	60-100 (20%)			
	4		150-250 (50%)						30-50 (10%)	60-100 (20%)	60-100 (20%)		
	5		120-200 (40%)		60-100 (20%)	30-50 (10%)	45-75 (15%)	45-75 (15%)					
городской парк площадью 2-5 га	1	100-300	100-300 (100%)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2		95-285 (95%)						2,5-5,5 (2,5%)	2,5-7,5 (2,5%)			
	3		60-180 (60%)						20-60 (20%)	20-60 (20%)			
	4		50-150 (50%)						10-30 (10%)	20-60 (20%)	20-60 (20%)		
	5		40-120 (40%)		20-60 (20%)	10-30 (10%)	15-45 (15%)	15-45 (15%)					
малый парк площадью 2 га и менее	1	100 и менее	100 и менее (100%)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2		95 и менее (95%)						2,5 и менее (2,5%)	2,5 и менее (2,5%)			
	3		540 и менее (60%)						20 и менее (20%)	20 и менее (20%)			
	4		50 и менее (50%)						10 и менее (10%)	20 и менее (20%)	20 и менее (20%)		
	5		40 и менее (40%)		20 и менее (20%)	10 и менее (10%)	15 и менее (15%)	15 и менее (15%)					

Таблица № 8 «Варианты баланса максимальных значений площадей мест нестационарных строений, сооружений в физкультурно-оздоровительной зоне и зоне отдыха для детей»

Парк	Номера вариантов	Варианты баланса максимальных значений площадей мест нестационарных строений, сооружений											
		Зона физкультурно-оздоровительная зона						Зона для игр и отдыха детей					
		Площадь мест НТО (max, всего)	Пункт быстр. питания (max)	Моб. пункт быстрого питания (max)	Сувениры народные, промыслы, печать (max)	Напитки кофе (max)	Морож., кукуруза хот-дог, ягода (max)	Площадь мест НТО (max, всего)	Пункт быстр. питания (max)	Моб. пункт быстрого питания (max)	Сувениры народные, промыслы, печать (max)	Напитки кофе (max)	Морож., кукуруза хот-дог, ягода (max)
лесной парк/ многофункциональный парк/ городской парк площадью 20 га и более	1	700 и более	700 и более (100%)	-	-	-	-	400 и более	400 и более (100%)	-	-	-	-
	2		665 и более (95%)						35 и более (5%)				
	3		420 и более (60%)						280 и более (40%)				
	4		420 и более (60%)						70 и более (10%)				
	5		420 и более (60%)	210 и более (30%)					160 и более (40%)		120 и более (30%)		
многофункциональный парк/ городской парк площадью 15-20 га	1	500-700	500-700 (100%)	-	-	-	-	200-400	200-400 (100%)	-	-	-	-
	2		475-665 (95%)						25-35 (5%)				
	3		300-420 (60%)						200-280 (40%)				
	4		300-420 (60%)		150-210 (30%)				50-70 (10%)				
	5		300-420 (60%)	90-150 (30%)	80-160 (40%)				20-40 (10%)		60-120 (30%)	40-80 (20%)	
многофункциональный парк/ городской парк площадью 10-15 га	1	300-500	300-500 (100%)	-	-	-	-	100-200	200-400 (100%)	-	-	-	-
	2		285-475 (95%)						15-25 (5%)				
	3		180-300 (60%)						120-200 (40%)				
	4		180-300 (60%)	90-150 (30%)					30-50 (10%)				
	5		100-300	100-300 (100%)					-	50-100	50-200 (100%)		
городской парк площадью 5-10 га	1	95-285	95-285 (95%)	-	-	-	-	50-100	50-100 (50%)	-	-	-	-
	2		60-180						2,5-15 (5%)				
	3		40-120						40-80 (40%)				
	4		25-50 (50%)						10-20 (10%)	30-60 (30%)	20-40 (20%)		

	5	(60%) 60-180 (60%)	30-90 (30%)	(40%) 10-30 (10%)			20-40 (40%)		5-10 (10%)	15-30 (30%)	10-20 (20%)
городской парк площадью 2-5 га	1	50-100 (100%)	50-100 (100%)	-	-	-	25-50 (100%)	-	-	-	-
	2			-	-	-	12,5-25 (50%)	-	-	7,5-15 (30%)	5-20 (20%)
	3			-	-	-	10-20 (40%)	-	-	7,5-15 (30%)	7,5-15 (30%)
	4			20-40 (40%)	-	-	-	-	-	-	-
	5			5-10 (10%)	-	-	-	-	-	-	-
малый парк площадью 2 га и менее	1	50 и менее (100%)	50 и менее (100%)	-	-	-	25 и менее (100%)	-	-	-	-
	2			-	-	-	12,5 и менее (50%)	-	-	7,5 и менее (30%)	5 и менее (20%)
	3			-	-	-	-	-	-	-	-
	4			20 и менее (40%)	-	-	-	-	-	-	-
	5			5 и менее (10%)	-	-	10 и менее (40%)	-	-	7,5 и менее (30%)	7,5 и менее (30%)

## 5. Средства обеспечения доступности объектов и услуг для МГН

5.1. Условия доступности элементов и объектов благоустройства, объектов капитального строительства для инвалидов и других маломобильных групп населения на территории парка обеспечиваются в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Московской области о социальной защите инвалидов.

5.2. Проектные решения инфраструктуры парка должны обеспечивать для МГН:

безопасность и доступность путей движения МГН к объектам инфраструктуры парка;

условия для своевременной и беспрепятственной эвакуации;

условия для получения информации, необходимой для движения к объектам инфраструктуры парка и при оказании услуг на территории парка.

5.3. Ширину проходящей части пешеходного пути для МГН в проектных решениях следует принимать не менее 2 м. Высота свободного пространства над проходящей частью должна составлять не менее 2,1 м.

В стесненных условиях допускается принимать ширину проходящей части пешеходного пути для МГН не менее 1,2 м, при этом не реже чем через каждые 25 м длины такого пешеходного пути в зоне прямой видимости необходимо предусматривать для разъезда инвалидов на креслах-колясках «карманы» длиной по направлению пешеходного пути не менее 2,5 м при общей с проходящей частью ширине не менее 2,0 м.

5.5. Покрытие проходящей части пешеходного пути для МГН должно быть твердым, ровным, не создающим вибрацию при движении по нему. Покрытие из рыхлых материалов не допускается.

5.6. Информацию для инвалидов с нарушениями зрения о приближении их к зонам повышенной опасности (отдельно стоящим опорам, стойкам и другим препятствиям, лестницам, пешеходным переходам и т.д.) следует обеспечивать устройством тактильно-контрастных наземных указателей по «ГОСТ Р 52875-2018. Национальный стандарт Российской Федерации. Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования» или изменением фактуры поверхности пешеходного пути.

Взамен тактильных контрастных указателей для обозначения стволов деревьев, расположенных на проходной части пешеходного пути для МГН, допускается применять приствольные решетки, перпендикулярные пешеходному пути.

5.7. На всех стоянках парков следует выделять не менее 10% мест (но не менее одного места) для МГН, в том числе передвигающихся на креслах-колясках, определять расчетом, при числе мест от общего числа:

до 100 включительно - 5%, но не менее одного места;

от 101 до 200 включительно - 5 мест и дополнительно 3% числа мест свыше 100;

от 201 до 500 включительно - 8 мест и дополнительно 2% числа мест свыше 200;

501 и более - 14 мест и дополнительно 1% числа мест свыше 500.

Габариты специализированного места для стоянки (парковки) транспортных средств инвалида на кресле-коляске следует предусматривать размерами 6,0 x 3,6 м, а в случае расположения парковочного места вдоль проезжей части его длина должна составлять 6,8 м.

5.8. В проектных решениях на основных путях движения МГН следует предусматривать не менее чем через 100 - 150 м места отдыха, доступные для МГН, оборудованные навесами, скамьями с опорой для спины и подлокотником, указателями, светильниками.

5.9. В общественных зданиях, строениях, сооружениях с помещениями общественного назначения должен быть минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли и из каждого доступного для МГН подземного или надземного уровня, соединенного с этим зданием.

При наличии контроля на входе следует применять контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету не менее 0,95 м, приспособленные для пропуска инвалидов на креслах-колясках.

Дополнительно к турникетам следует предусматривать боковой проход для обеспечения эвакуации инвалидов на креслах-колясках и других категорий МГН.

5.10. На территории парка и во всех зданиях, сооружениях с санитарно-бытовыми помещениями для посетителей, следует предусматривать специально оборудованные для МГН универсальные и доступные кабины в уборных, места в раздевальных и душевых.

