

ОЗЕЛЕНЕНИЕ ГОРОДОВ

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Издание официальное



ОЗЕЛЕНЕНИЕ ГОРОДОВ

Термины и определения

Urban planting.
Terms and definitions

ГОСТ
28329—89

МКС 01.040.65
65.020.40
ОКСТУ 0090

Дата введения 01.01.91

Настоящий стандарт устанавливает термины и определения понятий, относящихся к озеленению городов.

Термины, установленные настоящим стандартом, обязательны для применения во всех видах документации и литературы, входящих в сферу деятельности стандартизации или использующих результаты этой деятельности.

Настоящий стандарт должен применяться совместно с ГОСТ 18486, ГОСТ 17.8.1.01, ГОСТ 17.5.1.01.

1. Стандартизованные термины с определениями приведены в табл. 1.
2. Для каждого понятия установлен один стандартизованный термин.

Применение терминов-синонимов стандартизованного термина не допускается. Недопустимые к применению термины-синонимы приведены в табл. 1 в качестве справочных и обозначены пометой «Ндп».

2.1. Приведенные определения можно при необходимости изменять, вводя в них производные признаки, раскрывая значения используемых в них терминов, указывая объекты, входящие в объем определяемого понятия. Изменения не должны нарушать объем и содержание понятий, определенных в настоящем стандарте.

3. Алфавитный указатель содержащихся в стандарте терминов на русском языке приведен в табл. 2.

4. Стандартизованные термины набраны полужирным шрифтом, а недопустимые синонимы — курсивом.

Таблица 1

Термин	Определение
ОБЩИЕ ПОНЯТИЯ	
1. Городская черта	Внешняя граница земель города, которая отделяет их от других земель единого государственного земельного фонда и определяется на основе генерального плана и технико-экономических основ развития города
2. Система озелененных территорий города	Взаимоувязанное, равномерное размещение городских озелененных территорий, определяемое архитектурно-планировочной организацией города и планом его дальнейшего развития, предусматривающее связь с загородными насаждениями
3. Зеленая зона города	Территория за пределами городской черты, занятая лесами, лесопарками и другими озелененными территориями, выполняющая защитные и санитарно-гигиенические функции и являющаяся местом отдыха населения

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

© Издательство стандартов, 1990

© Стандартиформ, 2006

Термин	Определение
4. Норма озеленения	Площадь озелененных территорий общего пользования, приходящаяся на одного жителя
5. Зеленые насаждения	Совокупность древесных, кустарниковых и травянистых растений на определенной территории
6. Устойчивость зеленых насаждений	Способность насаждений сохранять характер функционирования в условиях воздействия антропогенных факторов
7. Охрана зеленых насаждений	Система административно-правовых, организационно-хозяйственных, экономических, архитектурно-планировочных и агрономических мероприятий, направленных на сохранение, восстановление или улучшение выполнения насаждениями определенных функций
КЛАССИФИКАЦИЯ ОЗЕЛЕНЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ	
8. Классификация озелененных территорий	Систематизация озелененных территорий в зависимости от размещения, площади и функционального назначения
9. Озелененная территория общего пользования	Озелененная территория, предназначенная для различных форм отдыха. Примечание. К озелененной территории общего пользования относятся лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса
10. Озелененная территория ограниченного пользования	Озелененная территория лечебных, детских учебных и научных учреждений, промышленных предприятий, спортивных комплексов, жилых кварталов
11. Озелененная территория специального назначения	Озелененная территория санитарно-защитных, водоохраных, защитно-мелиоративных, противопожарных зон, кладбищ, насаждения вдоль автомобильных и железных дорог, ботанические, зоологические и плодовые сады, питомники, цветочно-оранжерейные хозяйства
12. Санитарно-защитная зона	Озелененная территория специального назначения, отделяющая жилую часть города от промышленного предприятия, размеры и организация которой зависят от характера и степени вредного влияния промышленности на окружающую среду
13. Озелененная территория рекреационного назначения	Озелененная территория общего и ограниченного пользования
14. Парк	Озелененная территория общего пользования от 10 га, представляющая собой самостоятельный архитектурно-ландшафтный объект. Примечание. В зависимости от преобладающих элементов ландшафтной композиции и функций выделяют луговой, нагорный, водный, детский, спортивный, этнографический парки и др.
15. Лесопарк	По ГОСТ 17.6.1.01
16. Сад	Озелененная территория общего пользования от 3 га в жилой зоне с возможным насыщением зрелищными, спортивно-оздоровительными и игровыми сооружениями
17. Старинный усадебный сад (парк)	Сад (парк) старинной усадьбы, представляющий собой историческую, культурную и природную ценность, относящийся к территориям ограниченного пользования
18. Моносад	Сад или его часть, где культивируются растения, принадлежащие одному роду
19. Сквер	Озелененная территория общего пользования небольшого размера, являющаяся элементом оформления площади, общественного центра, магистрали, используемая для кратковременного отдыха и пешеходного транзитного движения
20. Бульвар	Озелененная территория общего пользования вдоль магистралей, набережных в виде полосы различной ширины, предназначенная для пешеходного транзитного движения и кратковременного отдыха
21. Ботанический сад	Озелененная территория специального назначения, на которой размещается коллекция древесных, кустарниковых и травянистых растений для научно-исследовательских и просветительных целей

Термин	Определение
22. Дендрологический сад	Часть ботанического сада или самостоятельный объект, где экспонируется коллекция только древесных и кустарниковых растений
23. Альпинарий	Часть ботанического сада, имитирующая горный пейзаж, для экспонирования растений альпийской флоры или декоративная экспозиция на озелененной территории
24. Рокарий	Часть озелененной территории, в оформлении которой ведущую роль играют живописно размещенные каменные глыбы различного размера
25. Экзотарий	Участок сада или парка, на котором создается временная открытая экспозиция тропических экзотов из коллекций оранжерей
26. Партер	Парадная, открытая часть парка, сада или самостоятельный объект с вычурной или строгой внутренней планировкой и отделкой в зависимости от художественного замысла
ТИПЫ ПОСАДОК	
27. Садово-парковый массив	Множество древесных и (или) кустарниковых растений на определенной территории свободной конфигурации, не обзриваемых с одной точки на уровне посадки
28. Роца	Однопородный древесный массив или его часть
29. Садово-парковая группа	Не менее трех экземпляров древесных и (или) кустарниковых растений, полностью обзриваемых с одной точки, находящихся на уровне посадки
30. Солитер	Отдельный декоративный экземпляр дерева или кустарника на открытом пространстве или на фоне массива, как акцент ландшафтной композиции
31. Аллея	Свободнорастущие или формованные деревья, высаженные в один или более рядов по обеим сторонам пешеходных или транспортных дорог
32. Живая изгородь	Свободнорастущие или формованные кустарники, реже деревья, высаженные в один или более рядов, выполняющие декоративную, ограждающую или маскировочную функцию
33. Бордюр	Неширокая полоса из низкорослых кустарников, многолетников или однолетников, окаймляющая газоны, площадки, дорожки, цветники
34. Шпалера	Деревья и кустарники, высаженные у стен и опор, сформированные в виде вертикальной плоскости
35. Вертикальное озеленение	Декорирование вертикальных плоскостей вьющимися, лазающими, ниспадающими растениями
36. Контейнерные растения	Деревья и (или) кустарники, а также цветочные растения, содержащиеся в емкостях соответствующих габаритов, используемые для создания передвижных садов на открытых площадках и в интерьерах
37. Передвижной сад	Сад, созданный с применением контейнерных растений на территории, не пригодной к традиционным формам озеленения
38. Газон	Травяной покров, создаваемый посевом семян специально подобранных трав, являющийся фоном для посадок и парковых сооружений и самостоятельным элементом ландшафтной композиции
39. Партерный газон	Газон, создаваемый в наиболее парадных местах объекта озеленения, однородный по окраске, густоте и высоте травостоя
40. Луговой газон	Газон или улучшенный естественный травяной покров, содержащийся в режиме луговых угодий, допускающем хождение, игры и отдых на траве
41. Мавританский газон	Газон, создаваемый посевом семян газонных трав и цветочных растений
42. Спортивный газон	Газон на спортивных площадках, создаваемый посевом семян газонных трав, устойчивых к вытаптыванию
43. Боулингрин Ндп. <i>Беулингрин</i>	Спортивный газон на площадке для игры в кегли с понижением в средней части в форме плоского котлована или самостоятельный элемент ландшафтной композиции

Термин	Определение
44. Цветник	Участок геометрической или свободной формы с высаженными одно-, дву- или многолетними цветочными растениями
45. Клумба	Цветник правильной геометрической формы плоского или повышающегося к центру профиля, один из основных элементов цветочного оформления архитектурно-ландшафтных объектов
46. Рабатка	Цветник правильной продолговатой формы, устраиваемый обычно вдоль дорожек и стен, длина которого в три и более раз превышает ширину
47. Арабеска	Цветник или элемент цветника вычурного геометрическо-растительного рисунка, для создания которого используются декоративные травянистые растения, формованные кустарники и нерастительный материал
48. Миксбордер	Цветник вытянутой формы, создаваемый на фоне стены или плотной посадки, из различных видов цветочных растений, гармонически увязанных в единое целое и обеспечивающих непрерывность цветения
49. Ковровые растения	Низкие декоративно-лиственные или обильно цветущие травянистые растения, каждое из которых в массе дает поверхность определенного цвета
50. Почвопокровные растения	Группа стелющихся низкорослых травянистых и кустарниковых растений, обладающих вегетативной подвижностью, способных к активному захвату новой площади и удержанию ее за собой
51. Однолетники	Декоративные травянистые растения, цикл развития которых ограничен одним сезоном вегетации, и многолетние травянистые растения, возделываемые как однолетники
52. Двулетники	Двулетние и многолетние декоративные травянистые растения, используемые для озеленения в течение двух сезонов вегетации
53. Многолетники	Многолетние травянистые декоративные растения
54. Луковичные растения	Травянистые растения, многолетней частью которых являются разного типа луковичы
55. Клубнелуковичные растения	Травянистые растения, многолетней частью которых является клубнелуковица
СТРОИТЕЛЬСТВО И СОДЕРЖАНИЕ АРХИТЕКТУРНО-ЛАНДШАФТНЫХ ОБЪЕКТОВ	
56. Архитектурно-ландшафтный объект	Территория, организованная по принципу ландшафтной архитектуры в соответствии с функциональным назначением
57. Архитектурно-ландшафтный ансамбль	Завершенный композиционно и функционально архитектурно-ландшафтный объект
58. Ландшафтная композиция	Гармоничная соподчиненность элементов ландшафтной композиции, обусловленная замыслом и назначением объекта, образующая единство организуемого пространства. Примечание. К элементам ландшафтной композиции относят: местоположение, рельеф, насаждения, водоемы, дорожную сеть и покрытия, парковые сооружения, малые формы
59. Зонирование архитектурно-ландшафтного объекта	Определение функционального назначения различных частей архитектурно-ландшафтного объекта, установление их взаимосвязи и размеров
60. Баланс озелененной территории	Соотношение площадей на озелененной территории, занятых под насаждениями, дорогами, площадками, сооружениями или отведенных под различные функциональные зоны
61. Реставрация архитектурно-ландшафтного объекта	Восстановление зеленых насаждений и планировки архитектурно-ландшафтного объекта в полном соответствии с первоначальным замыслом. Примечание. Реставрация проводится в садах и парках, имеющих историческое и культурное значение
62. Реконструкция архитектурно-ландшафтного объекта	Усовершенствование функционирования архитектурно-ландшафтного объекта в изменившихся условиях, предусматривающее изменение планировки и размещения посадок

Термин	Определение
63. Вертикальная планировка архитектурно-ландшафтного объекта	Комплекс мероприятий, направленных на обработку существующего рельефа в зависимости от композиционного решения строящегося архитектурно-ландшафтного объекта с максимальным сохранением растительности и почвенного покрова
64. Подпорная стенка	Элемент вертикальной планировки в виде специальной конструкции, сдерживающий подвижку грунта и часто имеющий декоративную обработку
65. Малые формы садово-парковой архитектуры	Элементы оформления архитектурно-ландшафтного объекта, объединенные общим художественным замыслом, выполняющие утилитарные и декоративные функции
66. Норма посадки	Число древесных и кустарниковых растений, высаживаемых на 1 га озеленяемой территории
67. Густота посадки	Число растений, высаженных на единицу площади
68. Прикоп	Место временного хранения в открытом грунте выкопанного посадочного материала до его посадки на постоянное место
69. Приствольная лунка	Верхний горизонт посадочной ямы, обнесенный по периметру земляным валиком, устраиваемый для каждого растения или общий для группы растений
70. Одерновка	Создание травяного покрова с помощью естественной или рулонной дернины
71. Рулонная дернина Ндп. <i>Дерн-скрутка</i>	Дернина газонных трав, выращенная посевом семян на специальные маты рыхлой структуры из растительного или искусственного волокна.
	Примечание. По степени готовности дернина свертывается рулонами, удобными для транспортирования
72. Уход за зелеными насаждениями	Система мероприятий, направленных на выращивание устойчивых, высокодекоративных городских насаждений
73. Текущий ремонт архитектурно-ландшафтных объектов	Комплекс постоянно проводимых мероприятий по ремонту насаждений, дорожной сети, водопровода, малых форм при износе до 25 %
74. Капитальный ремонт архитектурно-ландшафтных объектов	Комплекс периодически проводимых мероприятий по ремонту насаждений, дорожной сети, водопровода, малых форм при износе более 25 %
75. Санитарная обрезка	Обрезка больных, поломанных, засохших ветвей
76. Омолаживающая обрезка	Глубокая обрезка ветвей до их базальной части, стимулирующая образование молодых побегов, создающих новую крону
77. Формовочная обрезка	Обрезка кроны с целью придания растению определенного габитуса, ему не свойственного

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ТЕРМИНОВ

Термин	Номер термина
Аллея	31
Альпинарий	23
Ансамбль архитектурно-ландшафтный	57
Арабеска	47
Баланс озелененной территории	60
<i>Беулингрин</i>	43
Бордюры	33
Боулингрин	43
Бульвар	20
Газон	38
Газон луговой	40
Газон мавританский	41
Газон партерный	39
Газон спортивный	42
Группа садово-парковая	29
Густота посадки	67
Двулетники	52
Дернина рулонная	71
<i>Дерн-скрутка</i>	71
Зона города зеленая	3
Зона санитарно-защитная	12
Зонирование архитектурно-ландшафтного объекта	59
Изгородь живая	32
Классификация озелененных территорий	8
Клумба	45
Композиция ландшафтная	58
Лесопарк	15
Лунка приствольная	69
Массив садово-парковый	27
Миксбордер	47
Многолетники	53
Моносад	18
Насаждения зеленые	5
Норма озеленения	4
Норма посадки	66
Обрезка омолаживающая	76
Обрезка санитарная	75
Обрезка формовочная	77
Объект архитектурно-ландшафтный	56
Одерновка	70
Однолетники	51
Озеленение вертикальное	35
Охрана зеленых насаждений	7
Парк	14
Парки усадебные старинные	17
Партер	26
Планировка архитектурно-ландшафтного объекта вертикальная	63
Прикоп	68
Рабатка	46
Растения клубнелуковичные	55
Растения ковровые	49
Растения контейнерные	36
Растения луковичные	54
Растения почвопокровные	50
Реконструкция архитектурно-ландшафтного объекта	62
Ремонт архитектурно-ландшафтных объектов капитальный	74
Ремонт архитектурно-ландшафтных объектов текущий	73
Реставрация архитектурно-ландшафтного объекта	61

Термин	Номер термина
Рокарий	24
Роца	28
Сад	16
Сад ботанический	21
Сад дендрологический	22
Сад передвижной	37
Сад усадебный старинный	17
Система озелененных территорий города	2
Сквер	19
Солитер	30
Стенка подпорная	64
Территория общего пользования озелененная	9
Территория ограниченного пользования озелененная	10
Территория рекреационного назначения озелененная	13
Территория специального назначения озелененная	11
Устойчивость зеленых насаждений	6
Уход за зелеными насаждениями	72
Формы садово-парковой архитектуры малые	65
Цветник	44
Черта городская	1
Шпалера	34
Экзотарий	25

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством жилищно-коммунального хозяйства РСФСР

РАЗРАБОТЧИКИ

Е.В. Лавриченко, канд. биол. наук; **Г.П. Жеребцова**, канд. биол. наук; **М.П. Пронин**, канд. с.-х. наук; **О.В. Осокина**, **Т.Б. Прохорова**, **Е.А. Калинина**

2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 10.11.89 № 3336

3. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер раздела, пункта
ГОСТ 17.6.1.01—83	15
ГОСТ 17.8.1.01—86	Вводная часть
ГОСТ 18486—87	Вводная часть

5. ПЕРЕИЗДАНИЕ. Июнь 2006 г.

Редактор *М.И. Максимова*
Технический редактор *В.Н. Прусакова*
Корректор *В.И. Варенцова*
Компьютерная верстка *И.А. Налейкиной*

Сдано в набор 14.07.2006. Подписано в печать 25.07.2006. Формат 60 × 84 ¹/₈. Бумага офсетная. Гарнитура Таймс.
Печать офсетная. Усл. печ. л. 1,40. Уч.-изд. л. 0,85. Тираж 42 экз. Зак. 202. С 3081.

ФГУП «Стандартинформ», 123995 Москва, Гранатный пер., 4.
www.gostinfo.ru info@gostinfo.ru
Набрано и отпечатано во ФГУП «Стандартинформ»