

---

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

---



НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
СТАНДАРТ  
РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р  
72372—  
2025

---

# БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ДЛЯ ВЛАДЕЛЬЦЕВ СОБАК

Общие требования к типологии, проектированию,  
оборудованию и содержанию территорий  
для прогулок, занятий и игр с собаками

Издание официальное

Москва  
Российский институт стандартизации  
2025

## Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Фондом «Институт развития городов Республики Татарстан» при участии «Союза общественных кинологических организаций — Российская кинологическая федерация» (СОКО «РКФ»), региональной общественной организации «Кинология-XXI век», проекта «Собакин город»

2 ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 393 «Услуги (работы, процессы) в сфере жилищно-коммунального хозяйства и формирования комфортной городской среды»

3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12 ноября 2025 г. № 1362-ст

4 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

*Правила применения настоящего стандарта установлены в статье 26 Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации». Информация об изменениях к настоящему стандарту публикуется в ежегодном (по состоянию на 1 января текущего года) информационном указателе «Национальные стандарты», а официальный текст изменений и поправок — в ежемесячном информационном указателе «Национальные стандарты». В случае пересмотра (замены) или отмены настоящего стандарта соответствующее уведомление будет опубликовано в ближайшем выпуске ежемесячного информационного указателя «Национальные стандарты». Соответствующая информация, уведомление и тексты размещаются также в информационной системе общего пользования — на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет ([www.rst.gov.ru](http://www.rst.gov.ru))*

© Оформление. ФГБУ «Институт стандартизации», 2025

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

## Содержание

1 Область применения . . . . .	1
2 Нормативные ссылки . . . . .	1
3 Термины и определения . . . . .	2
4 Общие положения . . . . .	4
5 Типология и назначение территорий для прогулок, занятий и игр с собаками . . . . .	6
6 Игровые площадки . . . . .	7
7 Места для выгула собак . . . . .	11
8 Маршруты для прогулок с собаками . . . . .	12
9 Дрессировочные площадки . . . . .	13
10 Содержание территорий для прогулок, занятий и игр с собаками . . . . .	15
Приложение А (обязательное) Параметры расчета площади территорий для прогулок, занятий и игр с собаками на застраиваемых территориях общего пользования (жилых комплексах) . . . . .	16
Приложение Б (обязательное) Функциональное зонирование игровых и дрессировочных площадок . . . . .	17
Приложение В (обязательное) Требования к обеспечению безопасности игрового оборудования и оборудования для дрессировки и спорта с собаками при монтаже, эксплуатации, транспортировке, хранении и/или утилизации . . . . .	21
Библиография . . . . .	23



**БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ  
ДЛЯ ВЛАДЕЛЬЦЕВ СОБАК****Общие требования к типологии, проектированию,  
оборудованию и содержанию территорий для прогулок, занятий и игр с собаками**

Improvement of common use areas for dog owners and persons acting on their behalf.  
General requirements for typology, design, equipment and maintenance of territories for walking,  
training and playing with dogs

Дата введения — 2026—04—01  
с правом досрочного применения

**1 Область применения**

Настоящий стандарт устанавливает общие требования к типологии, проектированию, оборудованию и содержанию территорий для прогулок, занятий и игр с собаками при благоустройстве территорий общего пользования путем создания соответствующей инфраструктуры для владельцев собак.

Настоящий стандарт устанавливает дифференцирование территорий для владельцев собак исходя из назначения и площади, общие требования к различным типам территорий и призван обеспечить включение объектов благоустройства для владельцев собак в проекты застройки новых жилых кварталов; проекты модернизации существующих жилых кварталов; проекты парков, скверов и других общественных пространств в различных муниципальных образованиях на территории Российской Федерации. Настоящий стандарт не распространяется на проектирование дрессировочных площадок служебного назначения (МВД России, ВС России, ПСС МЧС России, УФСИН России), а также испытательно-притравочных станций (ИПС).

Настоящий стандарт предназначен для применения органами местного самоуправления при разработке ими правил благоустройства территорий общего пользования муниципальных образований (инфраструктурных решений) в рамках реализуемых полномочий.

**2 Нормативные ссылки**

В настоящем стандарте использованы нормативные ссылки на следующие документы:  
ГОСТ 24909 Саженцы деревьев декоративных лиственных пород. Технические условия  
ГОСТ Р 58725 Покрытия спортивные резиновые рулонные. Технические условия  
ГОСТ Р 58726 Покрытия полимерные и резиновые плиточные. Технические условия  
ГОСТ Р 72095 Покрытия бесшовные резиновые. Технические требования и методы испытаний  
СП 42.13330 «СНиП 2.07.01-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»  
СП 59.13330 «СНиП 35-01-2001 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»

**Примечание** — При пользовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов (сводов правил) в информационной системе общего пользования — на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет или по ежегодному информационному указателю «Национальные стандарты», который опубликован по состоянию на 1 января текущего года, и по выпускам ежемесячного информационного указателя «Национальные стандарты» за текущий год. Если заменен

ссылочный документ, на который дана недатированная ссылка, то рекомендуется использовать действующую версию этого документа с учетом всех внесенных в данную версию изменений. Если заменен ссылочный документ, на который дана датированная ссылка, то рекомендуется использовать версию этого документа с указанным выше годом утверждения (принятия). Если после утверждения настоящего стандарта в ссылочный документ, на который дана датированная ссылка, внесено изменение, затрагивающее положение, на которое дана ссылка, то это положение рекомендуется применять без учета данного изменения. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, рекомендуется применять в части, не затрагивающей эту ссылку.

### 3 Термины и определения

В настоящем стандарте применены следующие термины с соответствующими определениями:

**3.1 владделец собаки:** Физическое лицо или юридическое лицо, которому животное принадлежит на праве собственности или ином законном основании.

**Примечание** — В рамках настоящего стандарта к данной категории отнесены также лица, заменяющие владельца собаки: лица, предоставляющие услуги выгула собак; пользующиеся услугами собак-помощников; зоо-волонтеры; специалисты в области поведения собак; инструктора-кинологи и т.д.

**3.2 инфраструктура для владельцев собак:** Комплекс решений в области благоустройства территорий общего пользования (общественных территорий) и иных земель, земельных участков, направленный на создание комфортных условий для владельцев собак, в целях выгула, передвижения, воспитания, социализации, игрового взаимодействия и дрессировки собак, а также для проведения кинологических мероприятий.

**Примечание** — К объектам инфраструктуры относят: игровые площадки, места для гигиенического выгула собак, дрессировочные площадки, маршруты для прогулок с собаками.

**3.3 игровая площадка для игрового взаимодействия, выгула, социализации и воспитания собак:** Общедоступная территория, огороженная непреодолимым для собаки забором, предназначенная для нахождения с собакой без поводка, взаимодействия собак между собой, используемая для выгула, воспитания, социализации и игрового взаимодействия человека с собакой в целях укрепления эмоциональной связи между ними.

**Примечание** — На игровой площадке размещается игровое оборудование; игровая площадка предполагает неконтролируемое передвижение с собакой.

**3.4 социализация собаки:** Адаптация собаки к обществу людей, других животных и окружающему миру с целью выработки максимально спокойного и дружелюбного отношения к различным раздражителям.

**3.5 неконтролируемое передвижение с собакой:** Самостоятельное свободное передвижение собаки на расстоянии от владельца, которому животное принадлежит на праве собственности или ином законном основании, или лица его заменяющего.

**3.6 игровое взаимодействие:** Процесс активного взаимодействия владельца с собакой, не ограниченный рамками какого-либо норматива дрессировки и спорта с собаками [1].

**3.7 игровое оборудование для собак:** Набор стационарных универсальных препятствий, обеспечивающих безопасность при эксплуатации собаками всех возрастов и размеров, используемых для игрового взаимодействия владельцев с собаками, воспитания, социализации и развития навыков, необходимых для комфортного управления собакой.

**3.8 место для выгула собак:** Выделенная в общественном пространстве территория, огороженная декоративным ограждением высотой от 0,7 м или зонированная кустарником, используемая для кратковременной прогулки, гигиенического выгула, воспитания, социализации и игрового взаимодействия с собакой, предполагающего контролируемое передвижение с собакой.

**3.9 гигиенический выгул собак:** Кратковременная прогулка с собакой на открытом воздухе с целью удовлетворения ее естественных физиологических потребностей (выделения продуктов жизнедеятельности).

**3.10 контролируемое передвижение с собакой:** Передвижение, при котором собака удерживается возле владельца, которому животное принадлежит на праве собственности или ином законном основании, или лица его заменяющего с помощью поводка и команды.

**3.11 маршруты для прогулок с собаками:** Выделенные и маркированные предупреждающими знаками и позитивной навигацией маршруты на общественных территориях для наиболее комфортного передвижения с собакой.

**Примечание** — Выделенные маршруты для прогулок с собаками не означают запрета на контролируемое перемещение с собакой в иных общественных пространствах.

**3.12 позитивная навигация:** Методы и техника, которые помогают человеку ориентироваться в окружающей среде, в том числе знакомиться с правилами пользования и поведения в конкретном общественном пространстве, направленные на создание позитивного опыта взаимодействия с окружающей средой и ориентированные на позитивные результаты.

**Примечание** — Примеры позитивной навигации «Спасибо, что убираете за питомцем и используете поводок на прогулке с собакой» вместо «Выгул запрещен!» или «За неуборку штраф!».

**3.13 трассировка пешеходного маршрута:** Процесс выбора начальных и конечных точек, а также промежуточных ориентиров для формирования наиболее удобного и безопасного пути с учетом расстояний, наличия тротуаров, специализированной инфраструктуры и сервисов (ветеринарные клиники, зоомагазины и т. п.), переходов и возможных препятствий.

**Примечание** — Трассировка позволяет избежать людям с собаками попадания на детские и спортивные зоны.

**3.14 самовыгул собак(и):** Нахождение собак(и) вне мест содержания без сопровождения владельца, которому животное принадлежит на праве собственности или ином законном основании, или лица его заменяющего.

**3.15 дрессировочная площадка:** Огороженная территория, предназначенная для индивидуальной или групповой дрессировки собак, для занятия различными видами спорта с собаками [1] под руководством кинологов, а также для проведения кинологических мероприятий и образовательно-просветительской деятельности.

**Примечание** — На дрессировочной площадке располагается оборудование для дрессировки и спорта с собаками; занятия на дрессировочной площадке координирует оператор дрессировочной площадки.

**3.16 дрессировка собаки:** Обучение собаки необходимым человеку навыкам, способами и приемами, исключая жестокое обращение с животными.

**3.17 кинологические мероприятия:** Просветительские, образовательные, спортивные, зоотехнические, развлекательные и культурно-массовые мероприятия с участием собак.

**3.18 оборудование для дрессировки и спорта с собаками:** Набор специализированных препятствий, перечень которых определен в правилах по различным дисциплинам дрессировки и спорта с собаками [1].

**Примечание** — Включает в себя как мобильные препятствия, так и стационарно установленные профессиональные препятствия для нормативных видов дрессировки и спорта с собаками, имеющие строго заданные правилами параметры и используемые для выполнения собакой нормативных упражнений и целенаправленного развития физических качеств и специальных навыков.

**3.19 оператор дрессировочной площадки:** Юридическое или физическое лицо, курирующее дрессировочную площадку (режим работы, график тренировок, соревнований и иных профильных кинологических мероприятий) и предоставляющее иные услуги, предусмотренные договором с балансодержателем территории.

**3.20 общественное пространство:** Свободные от транспорта общественные территории, в том числе пешеходные зоны, площади, улицы, скверы, бульвары, тротуары, парки, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, территории возле общественных зданий и памятников, а также наземные, подземные, надземные части зданий и сооружений (галереи, пассажи, атриумы и т.п), смотровые площадки, детские и спортивные площадки, экологические тропы здоровья и тому подобные предназначенные для использования неограниченным кругом лиц в целях досуга, проведения массовых мероприятий, организации пешеходных потоков.

## 4 Общие положения

4.1 Благоустройство территорий общего пользования для владельцев собак обеспечивает:

- повышение уровня культуры содержания домашних животных и качество жизни людей с собаками, в том числе людей с инвалидностью по зрению, пользующихся помощью собак-проводников;
- сокращение количества конфликтов, связанных с присутствием собак на общественных территориях;
- создание условий для выгула, передвижения, воспитания, социализации, игрового взаимодействия и дрессировки собак владельцами;
- повышение качества жизни людей без собак, делая предсказуемыми места локализации владельцев собак с питомцами.

4.2 Благоустройство территорий общего пользования для владельцев собак включает в себя:

- игровые площадки;
- места для выгула собак (места для гигиенического выгула собак);
- маршруты для прогулок с собаками;
- дрессировочные площадки.

4.3 При благоустройстве территорий общего пользования для владельцев собак необходимо учитывать следующее:

- фактор круглогодичного и круглосуточного пользования территорией в существующих климатических и погодных условиях каждого региона, а также другие особенности территории;
- фактор дополнительной нагрузки от воздействия когтей, зубов и экскрементов на поверхностный слой почвы, ограждения, световые столбы и оборудование;
- безопасность для собак и их владельцев при выборе материалов для изготовления оборудования, покрытия и озеленения площадки, входных групп и ограждений;
- тип населенного пункта (город, поселок городского типа, деревня и т.д), тип застройки, среднюю численность населения;
- тип общественного пространства (жилой комплекс, парк, сквер, набережная и иные земли, земельные участки, подлежащие благоустройству).

4.4 Исходя из типа населенного пункта, рекомендовано:

- обустраивать не менее 1 дрессировочной площадки в городах численностью от 10 тыс. жителей до 100 тыс. жителей; количество игровых площадок определяется из расчета 1 игровая площадка на 10 тыс. жителей; маршруты для владельцев собак рекомендовано предусматривать в парках, скверах, бульварах согласно раздела 8;

**П р и м е ч а н и е** — В регионах с суровыми климатическими условиями количество игровых площадок рекомендовано увеличивать, сокращая радиус доступности к многоквартирным жилым домам.

- обустраивать не менее 1 дрессировочной площадки на каждые 150 тыс. человек в городах численностью от 100 тыс. до 1 млн жителей; количество игровых площадок определяется из расчета не менее одной игровой площадки на 10 тыс. жителей;

- обустраивать не менее 1 дрессировочной площадки на каждые 300 тыс. человек в городах численностью от 1 млн жителей; количество игровых площадок определяется из расчета не менее 1 игровой площадки на 20 тыс. жителей;

- в населенных пунктах численностью населения менее 100 тыс. жителей преимущественным типом инфраструктуры рекомендуется принять огороженные игровые площадки среднего и большого типа, расположенные в парках;

- места для гигиенического выгула и маршруты для прогулок с собаками в каждом населенном пункте проектируют и закладывают исходя из типа общественных пространств.

4.5 Исходя из типа общественного пространства рекомендовано:

4.5.1 В многоквартирных жилых комплексах обустраивать:

- огороженные игровые площадки малого и среднего типа из расчета 20 м<sup>2</sup> на одну собаку при возможности обеспечивать одновременное нахождение не менее 10% от среднего числа собак, присутствующих на данной территории (приложение А), но не менее 200 м<sup>2</sup>.

### Примечания

1 При выборе между реализацией одной средней или большой площадки, или нескольких небольших рекомендуется отдавать предпочтение большему количеству огороженных площадок меньших по площади, размещая их максимально равномерно по жилому комплексу, ориентируясь на радиус доступности (см. 4.7).

2 При планировании инфраструктуры в условиях существующей жилой застройки расчетные площади являются ориентировочными, огороженные игровые площадки размещаются исходя из имеющихся территориальных возможностей, но не менее 200 м<sup>2</sup>.

- места для выгула собак из расчета 4 м<sup>2</sup> на одну собаку при возможности обеспечивать единовременное нахождение не менее 10% от среднего числа собак, присутствующих на данной территории (приложение А).

**Примечание** — Полученную путем расчетов общую площадь мест для выгула можно делить на малые и большие места для выгула собак, исходя из имеющихся территориальных возможностей, и распределять равномерно по территории жилого комплекса, ориентируясь на радиус доступности (см. 4.7).

- маршруты для прогулок с собаками, начинающиеся от подъездов и входных групп, ведущие к местам для выгула собак, игровым площадкам и иным озелененным участкам, удаленным от детских и спортивных зон.

4.5.2 В жилых комплексах с индивидуальной жилой застройкой (ИЖС):

- рекомендуется размещать игровые площадки среднего и большого типа из расчета 20 м<sup>2</sup> на одну собаку при возможности обеспечивать единовременное нахождение не менее 10% от среднего числа собак, присутствующих на данной территории (приложение А), но не менее 400 м<sup>2</sup>, в радиусе пешеходной доступности от 5 мин до 15 мин.

**Примечание** — В сезон осень—весна и темное время суток окружающие ИЖС поля и леса недоступны для выгула собак, огороженные площадки на территории ИЖС призваны создать условия для регулярного выгула владельцами собак (преимущественно крупных пород), тем самым профилактируя случаи самовыгула;

- возможно размещение мест для выгула собак из расчета 1 место для выгула собак в радиусе пешеходной доступности от 2 мин до 10 мин при наличии подходящих озелененных участков на территории жилого комплекса.

4.5.3 На территориях скверов и бульваров:

- рекомендуется обустраивать игровые площадки малого и среднего типа, располагая их максимально близко к входным группам и в отдалении от детских и спортивных площадок;

- возможно выделение маршрута для прогулок собак по периферии, соединяющего все входы и проходящего через игровые площадки, и места для выгула, если таковые имеются на территории сквера или бульвара.

4.5.4 На территориях парков и набережных:

- рекомендуется размещать дрессировочные площадки всех типов, игровые площадки среднего и большого типа.

**Примечание** — Допустимо соседство дрессировочной и игровой площадок при наличии разделительного ограждения; зонирование каждой из территорий сохраняется;

- рекомендуется выделение маршрута для прогулок с собакой по периферии, соединяющего все входы и проходящего через игровые площадки, и места для выгула, если таковые имеются на территории парка или набережной.

4.6 Размещение инфраструктуры в зонах исторической застройки и на особо охраняемых территориях природного комплекса следует согласовывать с уполномоченными органами охраны памятников, природопользования и охраны окружающей среды.

4.7 При проектировании объектов инфраструктуры для владельцев собак следует ориентироваться на рекомендуемые радиусы обслуживания:

- радиус обслуживания мест для выгула собак составляет не более 100 м при размещении в многоквартирных жилых комплексах; на иных территориях — исходя из функциональных возможностей территории по выделенному маршруту для прогулок с собакой;

- радиус обслуживания игровых площадок для занятий и игр с собаками составляет не более 500 м при размещении в многоквартирных жилых комплексах и не более 1000 м — при размещении в жилых комплексах с индивидуальной жилой застройкой;

- радиус обслуживания дрессировочных площадок определяется плотностью жилой застройки вокруг территории и может составлять от 1500 м до 6000 м.

**Примечание** — При планировании инфраструктуры в условиях существующей жилой застройки указанные радиусы удаленности являются ориентировочными, инфраструктура для владельцев собак размещается исходя из имеющихся территориальных возможностей и согласно региональным нормативным правовым актам (НПА).

4.8 При проектировании объектов инфраструктуры рекомендуется предусмотреть возможность создания условий для доступа людей с ограниченными возможностями здоровья:

- обеспечивать контрастность входной группы по отношению к полотну ограждения площадки;
- размещать мнемосхемы, отражающие конфигурацию площадки и использовать информационные схемы, доступные слабовидящим людям;
- применять дополнительный световой маяк на входной группе, обеспечивать ширину входной двери не менее 0,9 м;
- не допускать перепад высот при входе на площадку;
- привести иные элементы площадки в соответствие с СП 59.13330.

4.9 При проектировании объектов инфраструктуры для владельцев собак запрещено использование металлических бортов и бетонных бортов с острыми краями (в том числе при разграничении зон с разными покрытиями).

4.10 При проектировании каждой конкретной площадки для собак все ее элементы должны быть выдержаны в единых стилистических и цветовых решениях, а также гармонично вписываться в стилистику и архитектуру общественного пространства, на территории которого располагаются.

## **5 Типология и назначение территорий для прогулок, занятий и игр с собаками**

### **5.1 Игровая площадка**

5.1.1 Игровая площадка — площадка для игрового взаимодействия, гигиенического выгула, социализации и воспитания собак.

5.1.2 Игровая площадка предназначена для продолжительного пребывания владельцев и их собак, самостоятельной дрессировки, любительских занятий различными видами спорта с собаками.

5.1.3 Игровые площадки являются объектами общедоступной городской инфраструктуры, открытыми для посещения круглосуточно и использования для проведения кинологических мероприятий, и занятий по дрессировке, в том числе под руководством кинолога.

### **5.2 Места для выгула собак**

5.2.1 Места для выгула собак — территории, обозначенные навигацией, декоративным забором до 0,7 м и/или кустарником, предназначенные для гигиенического выгула, контролируемого (на поводке) взаимодействия собак, спокойных игр с хозяином, воспитания и социализации.

5.2.2 Места для выгула собак позволяют зонировать общественные территории, не допустить появления собак на детских и спортивных площадках; являются объектами общедоступной городской инфраструктуры, открытыми для посещения круглосуточно.

### **5.3 Маршруты для прогулок с собаками**

5.3.1 Рекомендуется выделять маршруты во всех рекреационных общественных пространствах, где не запрещено нахождение с собаками, и трассировать от входных групп через места для выгула собак, игровые площадки и иные объекты инфраструктуры для владельцев собак.

5.3.2 Наличие выделенных маршрутов для прогулок с собаками не означает запрет на перемещение с собакой по иным маршрутам, кроме территорий, закрытых для посещения с собаками в соответствии с нормативными актами органов местного самоуправления и иными НПА. Маршруты для прогулок с собаками позволяют организовать пешеходные потоки людей с собаками в обход мест большого скопления людей и предотвратить конфликты, связанные с пересечениями различных групп пользователей общественных территорий.

### **5.4 Дрессировочные площадки**

Дрессировочные площадки являются специализированными объектами инфраструктуры, работают по установленному графику и курируются операторами дрессировочной площадки.

## 6 Игровые площадки

### 6.1 Размеры, принципы размещения, функциональное зонирование

6.1.1 Выделяются три типоразмера:

- малая площадка — 200—400 м<sup>2</sup>,
- средняя площадка — 401—800 м<sup>2</sup>,
- большая площадка — более 801 м<sup>2</sup>.

6.1.2 Принципы размещения:

- малые площадки рекомендуется размещать в дворовых и междворовых пространствах; в ЖК закрытого типа; в скверах и на бульварах;
- средние площадки рекомендуется размещать в междворовых пространствах, в скверах и парках особо охраняемых природных территориях (ООПТ);
- большие площадки рекомендуется размещать в межквартальных пространствах, в городских парках, на набережных, особо охраняемых природных территориях (ООПТ) и на иных общественных территориях соответствующей площади, подлежащих благоустройству.

6.1.3 Игровые площадки включают в себя следующие функциональные зоны (приложение Б):

- зона для владельцев — часть площадки, предназначенная для комфортного пребывания владельцев. Зона включает твердое покрытие, скамьи и навесы, урны и другое оборудование, а также включает дорожку из твердого покрытия вдоль ограждения, начинающуюся от входа на площадку. Рекомендуемая площадь зоны — не более 10% площади игровой площадки. Зону для владельцев рекомендуется располагать вблизи от входа на площадку;
- зона для самостоятельного воспитания и дрессировки — часть площадки, оборудованная разнообразным игровым оборудованием. Зона предназначена для физического и психологического развития собак, освоения трюков, элементов бытового послушания. Рекомендуемая площадь зоны — 20—30 % площади игровой площадки. Зону для самостоятельного воспитания и дрессировки рекомендуется размещать вдоль ограждения по одной, нескольким сторонам или по периметру площадки;
- зона для активных игр — часть площадки без оборудования. Зона предназначена для активных игр владельцев с собаками, а также собак друг с другом. В зоне могут размещаться многолетние крупномерные растения. Рекомендуемая площадь зоны — не менее 50% площади игровой площадки;
- зона для владельцев собак с особыми потребностями — часть большой площадки с отдельным входом-тамбуром с улицы и соединенная калиткой без тамбура с основной территорией площадки. Зона предназначена для выгула собак, которые по тем или иным причинам не могут взаимодействовать с другими собаками (пожилые собаки, щенки, собаки в послеоперационный период, собаки мелких пород и др.); включает зону для владельцев, зону для активных игр, зону для самостоятельных занятий и дрессировкой с простым по конструкции игровым оборудованием. Рекомендуемая площадь зоны — не более 20 % от общей площади игровой площадки.

6.1.4 При компоновке и проектировании входных групп важно:

- обеспечить просматриваемость всех зон игровой площадки;
- обеспечить невозможность свободного (бесконтрольного) покидания собаками территории игровой площадки;
- предусмотреть возможность подъезда крупногабаритного транспорта (для уборки снега, замены покрытия, организации мероприятий и т.д.);
- обеспечить возможность уборки снега в зимний период, предусмотреть места временного складирования снежных масс в соответствии с правилами благоустройства территории муниципального образования.

### 6.2 Оборудование для занятий с собаками

6.2.1 Игровое оборудование предназначено для организации разнообразной физической активности собак и может включать в себя горизонтальные поверхности, наклонные трапы, барьеры для перешагивания или перепрыгивания, мостики, качающиеся поверхности, тоннели, лестницы, а также их сочетание.

6.2.2 На игровых площадках для занятий с собаками устанавливаются препятствия, которые отвечают критериям физической и психологической безопасности собак. Критерии безопасности препятствий:

- препятствия игровых площадок являются стационарными;

- владельцы собак должны иметь возможность доступа к любой части препятствия, в том числе внутрь для оказания помощи собаке в случае необходимости;
- поверхности платформ, проходов, трапов и лестниц должны исключать проскальзывание лап при любых погодных условиях;
- высота поверхности платформ, проходов, трапов и горизонтальных площадок препятствий не должна превышать 1,2 м от планировочной отметки площадки (не включая элементы декора);

Примечание — Высота препятствия должна позволять человеку среднего роста придерживать собаку руками за ошейник или шлейку;

- высота отдельно стоящих вертикальных препятствий, предполагающих перепрыгивание через них, не должна превышать 0,7 м;
- уклон трапов, лестниц и тому подобных элементов препятствий — не более 45°;
- угол отклонения от вертикали в каждую из сторон у подвижных и нестабильных элементов препятствий — не более 5°;
- площадь отдельных горизонтальных элементов препятствий — не менее 0,12 м<sup>2</sup>;
- перепады высот элементов препятствий с разноуровневыми поверхностями, предназначенными для перепрыгивания или перешагивания, не более 0,4 м;
- подвижные элементы препятствий могут смещаться не более чем на 10 см;
- ширина рабочих поверхностей препятствий — не менее 0,4 м;
- диаметр туннелей должен быть не менее 0,5 м, а длина не более 3 м; конструкция туннелей не должна иметь щелей;
- декоративные элементы не должны выступать за границы препятствия и его элементы;
- недопустимо использование прыжковых колец, шин на цепях и аналогичных жестко закрепленных препятствий, предполагающих перепрыгивание собакой замкнутого периметра.

6.2.3 Препятствия на игровых площадках должны допускать множественные разнообразные варианты использования и допускать разнообразные траектории преодоления. Из препятствий разного типа можно формировать маршрут, в том числе замкнутый.

6.2.4 На игровых площадках запрещается устанавливать профессиональные препятствия для нормативных видов дрессировки и спорта [1].

6.2.5 При изготовлении игрового оборудования территорий для владельцев собак необходимо обеспечивать безопасность эксплуатации (приложение В).

6.2.6 Элементы препятствий должны быть устойчивы к воздействию экскрементов, к разгрызанию и воздействию когтей, а также должны быть надежно и плотно закреплены между собой и к поверхности.

6.2.7 На игровых площадках препятствия для занятий с собаками располагаются только в зонах для самостоятельного воспитания и дрессировки.

6.2.8 Игровое оборудование располагается в виде маршрута с соблюдением следующих условий:

- расстояние между элементами — не менее 1,5 м;
- расстояние до ограждения — не менее 1,5 м;
- зона безопасности вокруг любого препятствия должна составлять не менее 1,5 м.

Примечание — Зона безопасности игрового оборудования (препятствия) — это минимальное расстояние вокруг препятствия, позволяющее собаке безопасно зайти на препятствие и выйти с него. В зоне безопасности не должно быть иных препятствий (элементов конструкций, веток деревьев и т.п.). При размещении препятствий зоны безопасности не накладываются друг на друга.

### 6.3 Оборудование для владельцев

6.3.1 Оборудование для владельцев предназначено для обеспечения комфортного пребывания владельцев на площадке при любых погодных условиях.

6.3.2 Обязательный набор оборудования для владельцев включает:

- навесы с крючками для амуниции и личных вещей владельцев, расположенные на высоте от 1,5 м;
- скамьи (рекомендовано размещать под навесами, но допустимо и отдельными элементами);
- ящики для хранения оборудования для поддержания чистоты и функциональности площадки, а также личных вещей (запасные поводки, игрушки и т.п.);
- урны для бытового мусора внутри площадки;

- урны для экскрементов;
- диспенсеры с пакетами для уборки за собакой;
- информационный стенд перед входом на площадку;
- информационные стенды с правилами пользования площадкой; в том числе с карманами из оргстекла для самостоятельного размещения информации.

6.3.3 Рекомендовано подведение воды на территорию, установка кранов и питьевых фонтанов, размещение вендинговых аппаратов, точек подключения к электросетям, выделение выставочных зон для размещения сменной экспозиции.

**Примечание** — На больших игровых площадках и на дрессировочных площадках точки подключения к электросетям рекомендовано размещать по периметру, для уменьшения количества внешних кабелей при проведении мероприятия.

6.3.4 Для создания нескольких функциональных зон рекомендуется располагать зону для владельцев со стороны входа на площадку. На больших игровых площадках возможна установка дополнительных скамей по периметру площадки или в противоположном конце.

6.3.5 Для функционирования площадки в дождливую погоду и межсезонье, а также для увеличения срока службы газона вдоль ограждения, начиная от входной группы в направлении навесов, включая зону под навесами, рекомендуется обустраивать дорожку с твердым покрытием для перемещения владельцев.

Дорожка может быть выполнена из деревянного настила, бетонных плит, бутового камня, тротуарной плитки, щебневого пирога. Не рекомендуется использовать асфальт, так как летом он сильно нагревается.

6.3.6 Элементы благоустройства для владельцев могут располагаться вдоль ограждения при обеспечении доступа для уборки за ними и/или на них (уборка снега и листвы с крыши навесов и т. п.).

## 6.4 Ограждение

### 6.4.1 Конструкция ограждения:

- рекомендуемая высота ограждения игровых площадок — не менее 2 м;
- рекомендуемый размер ячейки сетчатого/решетчатого ограждения — не более 0,05х0,2 м, при этом ширина ячейки не должна превышать 0,05 м;
- расстояние между металлическими прутьями на высоте до 0,7 м допустимо в диапазоне 0,05—0,07 м;
- конструкция ограждения может быть не только проницаемой, но и глухой (возможно фрагментарное размещение с учетом инсоляции) для обеспечения тени на площадке;
- в случае необходимости размещения площадки в небольшой удаленности от окон жилых домов или вплотную к автомобильной дороге допустима установка дополнительного шумозащитного ограждения из светопрозрачных панелей вторым рядом за основным ограждением; шумозащитное ограждение может размещаться как по периметру площадки, так и с одной из сторон, находящейся ближе к окнам жилых домов или дороге.

### 6.4.2 Входные группы:

- на игровых площадках рекомендуется оборудование только одного входа для обеспечения владельцам возможности контроля за перемещениями собак внутри площадки при входе/выходе других посетителей. Эта мера облегчает коммуникацию между людьми на площадке и теми, кто готовится зайти, обеспечивает безопасность пребывания на площадке и сокращает количество конфликтов. В исключительных случаях, продиктованных особенностями рельефа, на больших площадках допустимо расположение двух входов;

- входная группа на площадке конструируется в виде тамбура размером не менее 1,5×1,5 м и оснащается двумя калитками с запирающими устройствами для предотвращения неконтролируемого самостоятельного выхода собак с площадки в момент входа/выхода других посетителей. Внешняя тамбурная калитка должна открываться наружу, а внутренняя — внутрь площадки.

### 6.4.3 Монтаж ограждения:

- ограждение монтируется на уровне грунта таким образом, чтобы предотвратить самовольный выход собак за территорию;
- расстояние под калитками должно быть не более 0,1 м от грунта или покрытия, на котором расположена входная группа.

## 6.5 Озеленение

6.5.1 Рекомендуется предусматривать дополнительное озеленение игровой площадки, так как оно создает тень, эстетическую привлекательность территории и защищает почву от разрушений.

6.5.2 При выборе растений для озеленения необходимо учитывать видотипичное поведение собак, которое выражается в стремлении рыть ямы, грызть ветви деревьев, а также негативное воздействие на растительность экскрементов собак.

6.5.3 При выборе растений для озеленения необходимо учитывать климатические особенности региона, а также безопасность растений для людей и животных.

6.5.4 К посадке допускаются деревья лиственных пород III—V группы по ГОСТ 24909 — высота дерева свыше 3,5—5 м, высота штамба 1,5—2,2 м, диаметр ствола на высоте 1 м — 4,5—7 см, количество скелетных ветвей 7—8 шт. Для защиты от агрессивного воздействия собак рекомендуется огораживать пристольные круги деревьев наиболее щадящим корневым образом.

6.5.5 Крупномерные растения (выше 1,5 м), находящиеся на территории проектирования, рекомендовано вписать в зоны площадки. На игровых площадках допустимо нахождение многолетних крупномерных растений во всех зонах.

6.5.6 Декоративное озеленение игровой площадки рекомендуется располагать по внешнему периметру за забором вне досягаемости собак. Допустимо использование вьющихся растений для декорирования ограждения.

6.5.7 На игровой площадке не рекомендуется высаживать декоративные травы, цветы, однолетние растения, организовывать клумбы, высаживать кустарники.

6.5.8 Закладные детали оборудования для владельцев и кинологов, препятствия и ограждения, а также прокладка всех видов сетей и пироги покрытия площадок должны быть смонтированы с учетом сохранения корней существующих крупномерных деревьев и кустарников и в соответствии с требованиями СП 42.13330.

## 6.6 Освещение

6.6.1 Необходимо обеспечивать круглосуточное освещение всех зон площадки, а также входной группы и подходных путей.

6.6.2 Для освещения могут использоваться источники постоянного освещения, источники света с выключателем, источники света с датчиками движения и их комбинации.

6.6.3 Освещение рекомендуется выбирать преимущественно теплой цветовой температуры.

6.6.4 Для предотвращения электротравм собак:

- мачты освещения рекомендуется располагать за ограждением с внешней стороны площадки;
- не рекомендована трассировка кабелей через площадку. В случаях, когда этого невозможно избежать, рекомендуется использовать для трассировки зону для владельцев;
- недопустима трассировка кабелей через зону активных игр и зону для самостоятельной дрессировки.

6.6.5 Рекомендовано предусмотреть установку камер видеонаблюдения с максимальным визуальным охватом территории для обеспечения безопасности пользователей и сохранности площадки.

## 6.7 Покрытия

6.7.1 Покрытие должно обеспечивать возможность всесезонной эксплуатации площадки, отсутствие травмирующего воздействия на собак, температурный комфорт для собак, эстетическую привлекательность и комфорт использования для владельцев.

6.7.2 Покрытие игровых площадок должно соответствовать следующим требованиям:

- должно обеспечивать быструю и эффективную впитываемость дождевых и талых вод;
- должно быть износостойким и пригодным к обеззараживанию;
- должно сохранять свои свойства под воздействием экскрементов собак;
- не должно загрязнять шерсть животных; не должно оказывать травмирующего воздействия на лапы собак, в том числе на подушечки лап;
- должно быть устойчивым к воздействию дезинфицирующих средств.

6.7.3 Зона для владельцев, подходы к ней и дорожка вдоль ограждения площадки могут быть выполнены в зависимости от климатических условий каждого региона из твердого или набивного покрытия, например:

- щебня разных фракций (необходимо использовать многослойную конструкцию из щебня разных фракций, уложенных в определенном порядке (от крупной фракции к мелкой), для создания прочного и стабильного основания);

- природного камня;
- отсева (гранитной крошки);
- тротуарной плитки светлых тонов;
- бетона;
- дерева;
- асфальта.

6.7.4 Оптимальным покрытием зоны для игр является естественный грунт, а также разнотравный посевной газон, устойчивый к механическим воздействиям. Наиболее подходят травы с плотной корневой системой — птичий горец, клевер, свинорой пыльчатый, мятлик луговой, райграс, красная овсяница, овечья овсяница, (красная, овечья), зойсия. Рекомендовано сочетание нескольких видов трав.

6.7.5 При невозможности сохранить естественный грунт и посеять разнотравный газон на всей площади зоны для активных игр дополнительно могут использоваться:

- песок (до 100 % покрытия зоны);
- галтованная щепа (фрагментарно, не более 20 % зоны);
- древесная кора (фрагментарно, не более 20 % зоны);
- галтованный щебень (фрагментарно, не более 20 % зоны);
- галька (фрагментарно, не более 20 % зоны);
- иные типы покрытий, соответствующие требованиям 6.7.2.

**Примечание** — В случаях, когда природный ландшафт состоит из чернозема или глины, необходимо смешивать его с речным песком, песчано-гравийной смесью с содержанием гравия не более 15% или иным материалом, безопасным для собак, обеспечивающим быстрое впитывание влаги. В зоне для активных игр допустимо использование не более одного типа фрагментарного покрытия.

6.7.6 Недопустимо использование гравия с острыми краями, чистого чернозема, глины, щебня, травмирующих видов злаковых (ячмень гривастый и т.д.), а также партерного газона.

6.7.7 В зоне для самостоятельного воспитания и дрессировки может использоваться то же покрытие, что и в зоне активных игр.

6.7.8 В зоне для самостоятельного воспитания и дрессировки рекомендуется обустраивать сегменты из резиновой крошки, сертифицированной в соответствии с требованиями ГОСТ Р 58725 или ГОСТ Р 58726 или ГОСТ Р 72095, толщиной не менее 2 см для размещения игрового оборудования.

## 7 Места для выгула собак

### 7.1 Размеры, принципы и функциональное зонирование

7.1.1 Выделяются два типоразмера мест для выгула собак:

- малое — от 12 до 28 м<sup>2</sup>;
- большое — от 28 до 60 м<sup>2</sup>.

**Примечание** — Допускается превышение указанных площадей в случае функциональной обоснованности.

7.1.2 Места для выгула собак рекомендуется располагать в дворовых и междворовых пространствах, озелененных территориях, в скверах, на бульварах и т.п.

7.1.3 Места для выгула собак, расположенные на придомовых территориях, могут выполнять функции туалета для собак и способствовать локализации продуктов жизнедеятельности собак при кратковременном гигиеническом выгуле. Ввиду небольшой площади и нахождения собак на данной территории на поводке места для выгула собак можно располагать на удаленности 10 м от окон жилых домов и на удаленности 15 м от детских и спортивных площадок. Места для выгула собак возможно располагать с торцов многоквартирных домов, в случаях когда на торец не выходят окна или балконы.

7.1.4 Место для выгула собак включает:

- зону для владельцев собак (обязательную), имеющую твердое покрытие, обустроенную скамьями и/или навесом, урнами и навигационным стендом. Зона должна занимать не более 10 % территории;
- зону без оборудования и препятствий (обязательную), которая может использоваться для гигиенического выгула. Зона должна занимать не менее 60 % территории.

- зону для самостоятельного воспитания и дрессировки (не обязательную, рекомендованную только для мест для выгула собак большого размеров), оснащенную минимальным набором игрового оборудования. Зона занимает не более 30 % территории.

## **7.2 Оборудование для занятий с собаками**

Требования к оборудованию для занятий с собакой — в соответствии с 6.2.

## **7.3 Оборудование для владельцев**

7.3.1 Оборудование для владельцев предназначено для обеспечения комфортного пребывания владельцев при любых погодных условиях и информирования их о правилах пользования территорией.

7.3.2 Обязательный набор оборудования для владельцев включает:

- информационный стенд перед входом на площадку с правилами пользования площадкой, в том числе с карманами из оргстекла для самостоятельного размещения информации;
- диспенсеры с пакетами для уборки за собакой;
- урны для бытового мусора внутри площадки;
- урны для экскрементов;
- в местах для выгула площадью от 50 м<sup>2</sup> рекомендуется также предусматривать скамью под навесом небольшой площади, с крючками для амуниции и личных вещей владельцев, расположенных на высоте от 1,5 м.

7.3.3 Возможна установка питьевых фонтанов, размещение вендинговых аппаратов, точек подключения к электросетям.

## **7.4 Ограждение**

Места для выгула собак могут быть:

- огороженными декоративным ограждением высотой от 0,7 м;
- зонированными зелеными насаждениями высотой до 1,5 м.

## **7.5 Озеленение**

7.5.1 Озеленение может служить только зонировующим элементом.

7.5.2 Не рекомендовано высаживать цветы, однолетние растения, организовывать клумбы, высаживать кустарники, хвойные деревья т.д.

## **7.6 Освещение**

В местах для выгула собак используется освещение, синхронизированное с режимом освещения окружающей территории. Может использоваться освещение от расположенных на территории источников света без установки дополнительных источников освещения, расположенных непосредственно в зоне для выгула при соблюдении нормы минимальной освещенности.

## **7.7 Покрытия**

Требования к покрытию мест для выгула собак — в соответствии с 6.7.

# **8 Маршруты для прогулок с собаками**

## **8.1 Принципы трассировки**

8.1.1 Трассировка маршрутов для прогулок с собаками в жилой многоэтажной застройке проводится от главных и второстепенных входных групп.

Маршруты для прогулок с собаками следует трассировать так, чтобы они проходили:

- через площадки для собак и места для пребывания с собаками;
- вдоль зеленых зон общественных территорий, по набережным, по пешеходным улицам населенных пунктов;
- по территориям с городским освещением.

8.1.2 При трассировке маршрутов для прогулок с собаками рекомендуется избегать:

- близкого параллельного движения с оживленными прогулочными маршрутами и спортивными маршрутами;

- детских площадок;
- велосипедных и беговых дорожек;
- автомобильных парковок, зон аттракционов, территорий частной малоэтажной застройки, железнодорожных путей и других потенциально опасных объектов.

8.1.3 При трассировке маршрутов для прогулок с собаками необходимо обеспечить возможность расхождения встречных потоков.

## 8.2 Оборудование

Маршруты для прогулок с собаками рекомендуется оборудовать навигационными элементами, информационными стендами, урнами для уборки за собаками, диспенсерами с пакетами для уборки за собаками.

**Примечание** — На навигационных элементах рекомендовано использовать позитивный тон, например вместо «запрещено выгуливать собак» разместить «Благодарим вас за то, что убираете за питомцем и бережете наш парк!» и т.п.

## 8.3 Освещение

На маршрутах для прогулок с собаками используется имеющееся круглосуточное городское освещение.

## 8.4 Покрытия

Маршруты для прогулок с собаками не требуют укладки специальных покрытий; маршруты проходят по уже имеющимся пешеходным зонам рекреационных общественных пространств.

# 9 Дрессировочные площадки

## 9.1 Размеры, принципы размещения и функциональное зонирование

9.1.1 Выделяются три типоразмера дрессировочных площадок:

- малая площадка — 1500—2400 м<sup>2</sup>; минимальные размеры свободного поля: 30×40 м;
- средняя площадка — 2401—3500 м<sup>2</sup>; минимальные размеры свободного поля: 40×60 м;
- большая площадка — свыше 3501 м<sup>2</sup>; минимальные размеры свободного поля: 50×70 м;

9.1.2 Принципы размещения дрессировочных площадок:

- в межквартальных пространствах, скверах и бульварах рекомендуется размещать малые и средние дрессировочные площадки;
- в городских общественных пространствах с большой площадью озеленения (парки, ООПТ, набережные и т.п.) рекомендуется размещать средние и большие дрессировочные площадки;
- дрессировочные площадки должны размещаться на периферии рекреационных общественных пространств, вблизи к главным и/или второстепенным входным группам;
- дрессировочные площадки любого типоразмера рекомендуется размещать в непосредственной близости к оборудованным общественным туалетам, парковкам (при наличии) и/или остановкам общественного транспорта.

9.1.3 Дрессировочные площадки должны включать следующие функциональные зоны:

- зону для размещения специалистов (оператора площадки, инструкторов-кинологов и др.) — помещение или строение, подходящее для всесезонного использования, подключенное к электросетям, оснащенное стационарным или автономным санузелом и пространством для хранения инвентаря и амуниции. В случаях, когда возможно размещение капитального строения (или в случаях наличия на проектируемой территории капитального строения) дополнительно рекомендуется подключение тепло- и водоснабжения.

- зону для специалистов рекомендуется располагать вблизи от входа на площадку, размер помещения зависит от типоразмера площадки и запроса потенциального оператора. В зависимости от типоразмера площадок и иных условий помещение для размещения специалистов может включать учебный класс, хендлинг-зал. Рекомендуемая площадь зоны — не менее 10 % от общей площади дрессировочной площадки, может быть объединена с зоной для размещения владельцев.

- зону для размещения владельцев собак — часть площадки, предназначенную для комфортного пребывания владельцев на площадке, а также для размещения зрителей при проведении кинологиче-

ских мероприятий. Зона включает твердое покрытие, навесы со скамьей и местом для размещения боксов для собак, урны и другое оборудование для владельцев собак, а также может включать дорожку из твердого покрытия вдоль ограждения. Площадь зоны зависит от типоразмера площадки и составляет не более 10 % площади дрессировочной площадки. Зона располагается вблизи от входа на площадку. Рекомендуемая площадь зоны — не менее 10 % от общей площади игровой площадки, может быть объединена с зоной для размещения специалистов;

- зону для размещения профессиональных стационарных препятствий — часть площадки, оборудованную стационарными препятствиями для нормативных видов дрессировки и спорта с собаками [1]. Рекомендуемая площадь зоны — 20—30 % площади дрессировочной площадки. Зона располагается вдоль ограждения по одной или нескольким сторонам площадки. Рекомендуемая площадь зоны — не более 30% от общей площади игровой площадки;

- зону для проведения испытаний, состязаний, спортивных соревнований, показательных выступлений, кинологических мероприятий, просветительских и образовательных мероприятий — часть площадки без стационарного оборудования и деревьев, включающую ровную территорию. Площадь данной зоны определяется в зависимости от вида мероприятий, проводимых на конкретной площадке, а также может быть оборудована трибунами для зрителей. Рекомендуемая площадь зоны — не менее 50 % от общей площади дрессировочной площадки.

9.1.4 На дрессировочных площадках могут также быть выделены:

- крытый спортивный манеж, павильон, хендлинг-зал, беговой трек, крытый или открытый бассейн, выделенная зона на открытой воде и иные объекты для занятий различными дисциплинами дрессировки и спорта с собаками [1] исходя из особенностей региона;

- стационарные или переносные боксы для временного размещения собак и собак-поводырей; боксы должны находиться под навесами, например могут располагаться в подтрибунном пространстве;

- территория для парковки автомобилей участников занятий и кинологических мероприятий.

9.1.5 При компоновке площадки и проектировании входных групп необходимо обеспечить:

- возможность въезда крупногабаритной техники;

- возможность уборки снега в зимний период, а также предусмотреть места временного складирования снежных масс в соответствии с правилами благоустройства территории муниципального образования.

## 9.2 Оборудование для занятий с собаками

Дрессировочные площадки оснащаются профессиональными препятствиями по соответствующим дисциплинам, перечень которых указан в правилах, разработанных Российской кинологовической федерацией и спортивными Федерациями, аккредитованными по различным видам спорта с собаками [1].

## 9.3 Оборудование для владельцев

Требования к оборудованию для владельцев идентичны требованиям, указанным в 6.3.

## 9.4 Ограждение

Требования к ограждению дрессировочных площадок аналогичны требованиям к ограждению игровых площадок, изложенным в 6.4.

## 9.5 Озеленение

9.5.1 Территорию дрессировочных площадок проектируют таким образом, чтобы максимально сохранить крупномерные деревья и разместить вокруг них зону для владельцев и кинологов. В остальных зонах размещение крупномерных растений допустимо только по границам зон.

9.5.2 Закладные детали оборудования для владельцев и кинологов, препятствий и ограждения, а также прокладка всех видов сетей и пироги покрытия площадок должны быть смонтированы с учетом сохранения корней существующих крупномерных деревьев и кустарников и в соответствии с требованиями СП 42.13330.

## 9.6 Освещение

Требования к освещению дрессировочных площадок аналогичны требованиям, изложенным в 6.6, за исключением установки датчиков движения.

**Примечание** — На дрессировочных площадках не рекомендовано использовать датчики движения для регулирования освещения в темное время суток, так как при выполнении упражнений на выдержку пропадающий и включающийся свет может нервировать собак.

## 9.7 Покрытия

9.7.1 Требования к покрытию дрессировочных площадок аналогичны требованиям, изложенным в 6.7, за исключением галтованной щепы и древесной коры.

9.7.2 Правила отдельных кинологических дисциплин предусматривают использование спортивного газона. В случаях оборудования площадок для занятий по таким дисциплинам следует руководствоваться нормативными документами, регулирующими требования к укладке и эксплуатации спортивных полей с натуральным или искусственным покрытием.

9.7.3 Также правилами по кинологическим дисциплинам может быть предусмотрено наличие зон с особым, специализированным покрытием.

## 10 Содержание территорий для прогулок, занятий и игр с собаками

10.1 Перечень видов обязательных работ по содержанию игровых и дрессировочных площадок, мест для выгула собак:

- а) ежедневные работы: очистка урн, очистка и подметание территорий зон для владельцев и входной зоны, осмотр площадок на предмет ядовитых приманок и иных опасных для собак предметов;
- б) еженедельные работы: проверка освещения, осмотр препятствий и ограждения ответственным балансодержателем; своевременная реакция на сигналы владельцев собак о поломках;
- в) текущий ремонт оборудования и препятствий;
- г) дезинфекция территории игровых и дрессировочных площадок, мест для выгула собак, оборудования и препятствий по мере необходимости, не реже одного раза в 6 мес.

10.2 Обязательные сезонные работы по содержанию игровых и дрессировочных площадок, мест для выгула собак:

- а) в зимнее время года необходимо обеспечить регулярную очистку площадок от снега, своевременную обработку площадки и подходов к ней противогололедными средствами, безопасными для животных (например, песком).

Недопустимо использование противогололедных средств химического и солевого типа, так как эти средства травмируют лапы собак и могут стать причинами отравления.

Недопустимо складирование снега внутри периметра площадки;

- б) в весеннее время года необходимо произвести осмотр состояния оборудования и покрытия, обеспечить очистку крыш и навесов от снега и наледи, обновить покрытие при необходимости;
- в) в летнее время года необходимо по мере необходимости проводить покос травы и обработку от клещей, а также регулярный полив насаждений, обрезку деревьев и кустарников;
- г) в осеннее время года необходимо завершить все плановые ремонтные работы на площадке.

**Приложение А  
(обязательное)****Параметры расчета площади территорий для прогулок,  
занятий и игр с собаками на застраиваемых территориях  
общего пользования (жилых комплексах)**

Среднюю численность населения на территории жилого комплекса рассчитывают нормативным способом.

Среднюю численность собак в жилых комплексах рассчитывают, исходя из соотношения одна собака на каждые 10 человек.

$$X = 0,1 \cdot Y,$$

где  $X$  — число собак;

$Y$  — число людей.

А.1 Общая площадь игровых площадок для занятий и игр с собаками  $S_i$  в многоквартирном жилом комплексе должна обеспечивать возможность одновременного нахождения не менее 10 % от общего числа собак, потенциально живущих на территории жилого комплекса при нормативе в 20 м<sup>2</sup> на одну собаку.

$$S_i = 10 \% \cdot X \cdot 20,$$

где  $S_i$  — площадь игровой площадки

А.2 Общая площадь мест для выгула собак  $S_{m/min}$  в многоквартирном жилом комплексе должна обеспечивать возможность одновременного нахождения не менее 10% от общего числа собак, потенциально живущих на территории жилого комплекса, ее рассчитывают исходя из нормы в 4 м<sup>2</sup> на одну собаку.

$$S_m = 10 \% \cdot X \cdot 4,$$

где  $S_m$  — площадь мест для пребывания с собакой.

## Приложение Б (обязательное)

### Функциональное зонирование игровых и дрессировочных площадок

Для эффективного и безопасного использования объектов инфраструктуры для владельцев собак большим количеством пользователей одновременно огороженные территории для занятий и игр с собаками необходимо проектировать с учетом правил зонирования и соотношения площадей зон между собой.

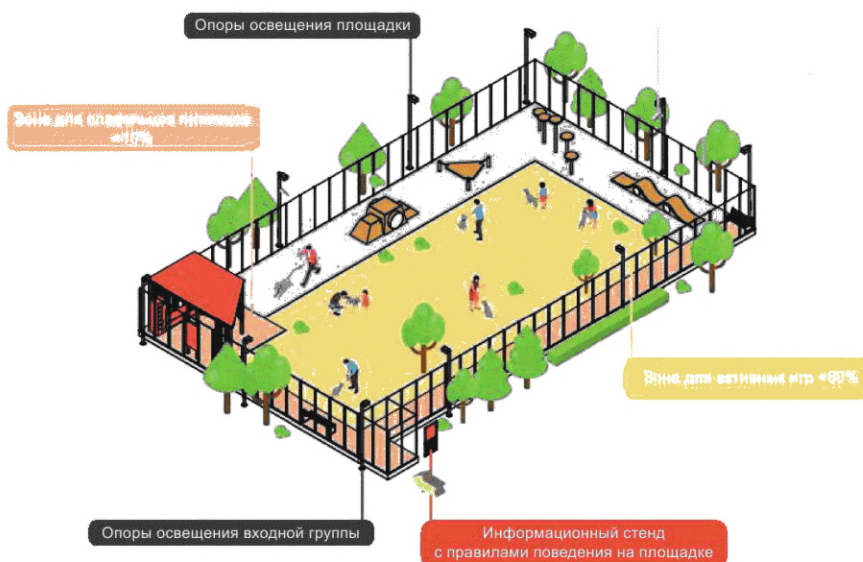


Рисунок Б.1 — Пример функционального зонирования малой игровой площадки (от 200 до 400 м<sup>2</sup>)

#### Примечания

1 Малая площадка может быть любой формы (прямоугольной, квадратной, круглой, неправильной), не допускающей образования «слепых зон» при входе на площадку и при нахождении на площадке.

2 На малой площадке размещается один вход с тамбуром.

3 На малой площадке дорожка для владельцев размещается вдоль ограждения, начиная от входа; возможно размещение по всему периметру площадки, при условии сохранения возможности оттока дождевых и талых вод или по нескольким сторонам территории.

4 С внешней стороны у входной группы обязательно располагается стенд с правилами поведения на площадке, учитывающими как владельцев собак, так и людей без собак, желающих зайти на территорию.

5 На территории площадки устанавливается стенд с правилами пользования площадкой и ее эксплуатации для владельцев.

6 Входная группа всегда располагается в зоне для владельцев.

7 Не рекомендуется в периметр малой площадки брать большое количество крупномерных деревьев.

8 Рекомендуется оставлять зону для игр максимально свободной от крупномерных растений.

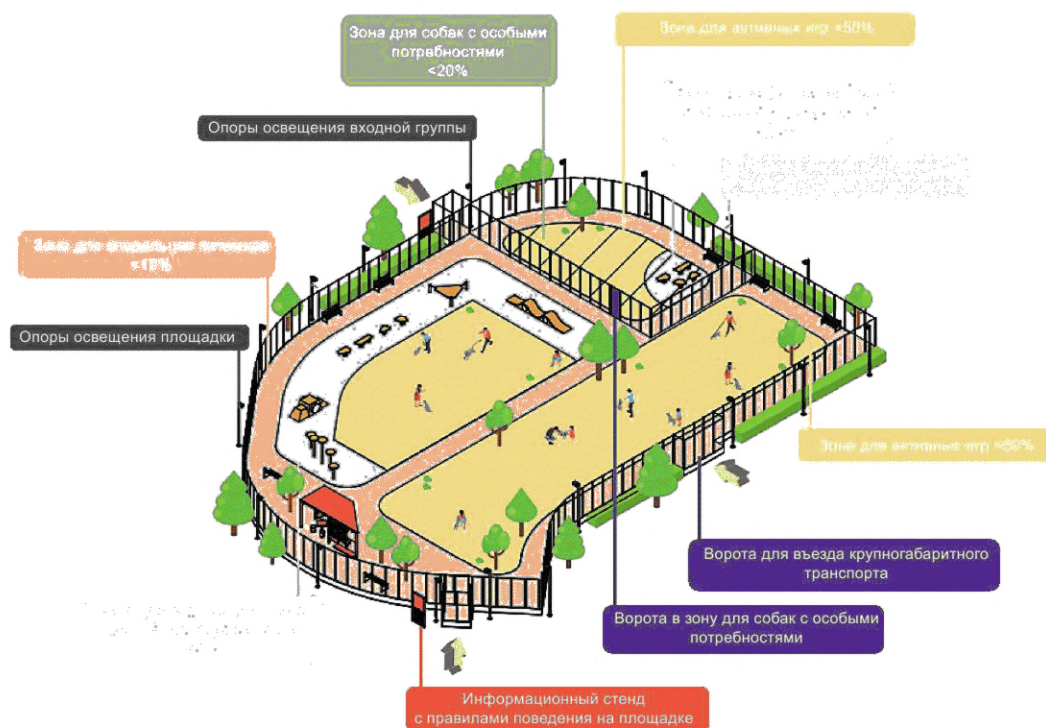


Рисунок Б.2 — Пример функционального зонирования средней площадки (от 401 до 800 м<sup>2</sup>) и большой площадки (более 801 м<sup>2</sup>)

#### Примечания

1 Средняя и большая площадки, в зависимости от ландшафта территории проектирования, могут быть любой формы (прямоугольной, квадратной, круглой, неправильной), не допускающей образования «слепых зон» при входе и нахождении на площадке.

2 Среднюю и большую площадки рекомендовано оснащать воротами, предусматривающими въезд крупногабаритной техники; в зоне ворот не размещается никакое оборудование.

3 На средней площадке может размещаться один вход с тамбуром и могут не выделяться зоны для собак с особыми потребностями, при этом общее зонирование сохраняется.

4 На большой площадке всегда выделяется зона для владельцев собак с особыми потребностями.

5 На средней и большой площадке дорожка для владельцев собак размещается вдоль ограждения, начиная от входа; возможно размещение по всему периметру площадки, при условии сохранения возможности оттока дождевых и талых вод или по нескольким сторонам территории.

6 При большой площади зоны для самостоятельного воспитания и дрессировки допустимо прохождение через нее дорожки для владельцев.

7 В зону для собак с особыми потребностями ведет отдельный вход с тамбуром с внешней стороны. С остальной территорией площадки данная зона соединена калиткой (тамбур в данном случае не обязателен).

8 В зоне для собак с особыми потребностями также выделяется зона для владельца, зона для самостоятельной дрессировки и зона для активных игр с соответствующим данным зонам набором оборудования; также обязательна установка урн для экскрементов и бытового мусора.

9 У каждой входной группы с внешней стороны обязательно располагается стенд с правилами поведения на площадке, ориентированными как на владельцев собак, так и на людей без собак, желающих зайти на территорию.

10 На территории площадки устанавливается стенд с правилами пользования площадкой и ее эксплуатации для владельцев собак; на внутреннем стенде рекомендовано предусматривать место для самостоятельного размещения информации.

11 Входная группа всегда располагается в зоне для владельцев и не может быть расположена в зоне для самостоятельных занятий и дрессировки.

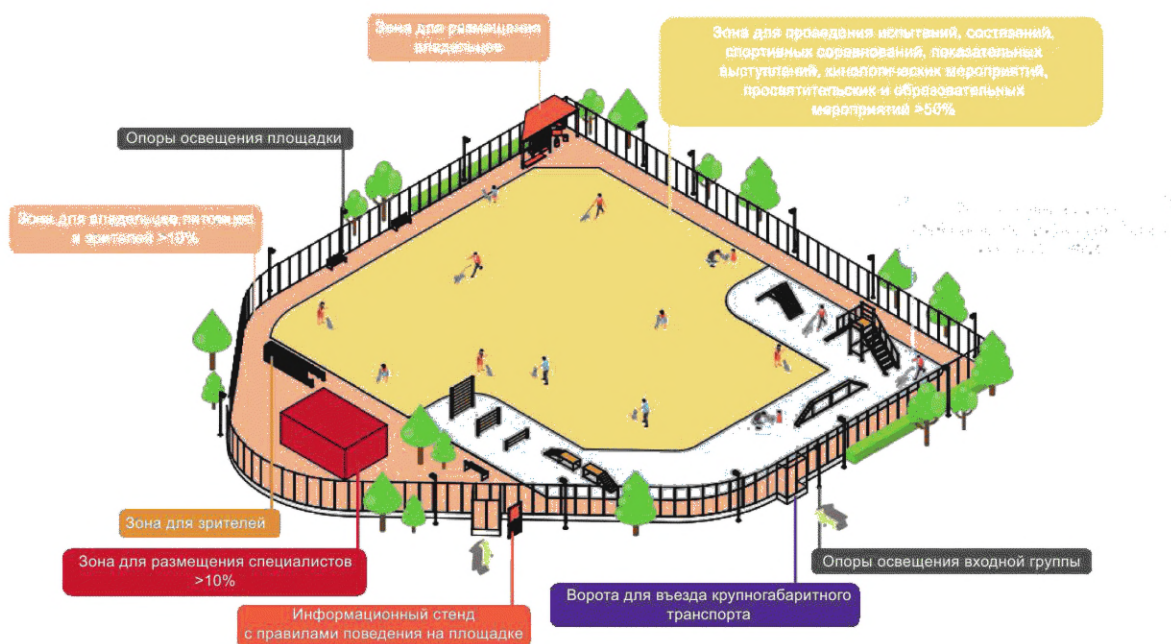


Рисунок Б.3 — Пример функционального зонирования дрессировочной площадки

#### Примечания

1 В зависимости от территории проектирования дрессировочная площадка может быть любой формы, позволяющей оставить в зоне для испытаний ровную свободную территорию со строго заданными размерами сторон прямоугольника свободного поля:

- малая площадка — минимальные размеры свободного поля: 30×40 м;
- средняя площадка — минимальные размеры свободного поля: 40×60 м;
- большая площадка — минимальные размеры свободного поля: 50×70 м.

2 На дрессировочной площадке размещается столько входов, сколько требует площадь и задачи дрессировочной площадки.

3 Входная группа всегда располагается в зоне для владельцев и не может быть расположена в зоне для размещения препятствий или в зоне испытаний.

4 Дрессировочная площадка обязательно оснащается воротами, предусматривающими въезд крупногабаритной техники; в зоне ворот не размещается никакое оборудование; рекомендовано размещать ворота ближе к зоне кинологов.

5 У каждой входной группы (кроме больших ворот) с внешней стороны обязательно располагается стенд с графиком работы площадки, контактами оператора, правилами поведения на площадке — как для владельцев собак, так и людей без собак, желающих зайти на территорию.

6 На территории площадки устанавливается стенд с правилами пользования площадкой и ее эксплуатации для владельцев с местом для сменной информации.

7 Рекомендовано дорожку для владельцев размещать вдоль ограждения; возможно размещение по всему периметру площадки, при условии сохранения возможности оттока дождевых и талых вод или по нескольким сторонам территории.

8 Через зону для испытаний недопустимо прохождение дорожки для владельцев.

9 Павильон для кинологов должен учитывать продолжительное нахождение специалиста на территории и быть оборудован санузлом и зоной отдыха.

10 Зона для размещения владельцев должна обеспечивать возможность укрыться от дождя или солнца владельцам и их собакам на протяжении продолжительного времени, а также возможность комфортно разместить клетки с собаками; рекомендовано оснащать ее крючками для амуниции, диспенсерами для пакетиков, столиками для личных вещей, скамьями и собаководскими; также в этой зоне рекомендовано размещать питьевые фонтанчики или обеспечить иным образом наличие воды, в том числе для полива.

11 Зона для зрителей должна располагаться недалеко от входа и зон для кинологов; зона для зрителей может включать стационарно установленную трибуну или ровную площадку с жестким покрытием с возможностью устанавливать на ней переносную трибуну или стулья.

12 Зона размещения стационарного дрессировочного оборудования должна занимать не более 30% площади; ее рекомендовано размещать вдоль ограждения с обязательным сохранением установленных зон безопасности.

13 Зона для испытаний должна размещаться в самом ровном месте территории, без люков смотровых колодцев и без перепадов ландшафта; площадь зоны зависит от специализации площадки<sup>1)</sup>.

---

<sup>1)</sup> С целью эффективной работы территории к проектированию дрессировочных площадок рекомендовано привлекать специалиста кинологической организации на данной территории для определения будущей специализации площадки и расчета необходимых площадей.

## Приложение В (обязательное)

### Требования к обеспечению безопасности игрового оборудования и оборудования для дрессировки и спорта с собаками при монтаже, эксплуатации, транспортировке, хранении и/или утилизации

#### В.1 Термины и определения:

В.1.1 **паспорт**: Эксплуатационный документ, определяющий правила эксплуатации оборудования и отражающий сведения, удостоверяющие гарантированные изготовителем значения основных параметров и характеристик (свойств) оборудования, гарантии и сведения о его эксплуатации в течение назначенного срока службы.

В.1.2 **назначенный срок службы**: Продолжительность эксплуатации оборудования, и (или) покрытия, и (или) их незаменимых частей, при достижении которой эксплуатация оборудования и (или) покрытия должна быть прекращена независимо от их технического состояния.

В.1.3 **эксплуатация оборудования и (или) покрытия**: Стадия жизненного цикла с момента ввода в эксплуатацию оборудования и (или) покрытия до их утилизации.

#### В.2 Эксплуатационный документ (паспорт)

При проектировании оборудования необходимо обеспечить установление назначенных сроков службы, сроков технического обслуживания и ремонта. Для идентификации оборудования в целях применения настоящего стандарта используется техническая документация — паспорт.

Разработка паспорта является неотъемлемой частью проектирования оборудования. Паспорт оформляют на русском языке и при наличии соответствующих требований в законодательстве на государственном (государственных) языке (языках) государства, на территории которого реализуется оборудование. Паспорт содержит следующую информацию:

- основные сведения об оборудовании (наименование и место нахождения (адрес) изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), обозначение документа, в соответствии с которым произведено оборудование);
- основные технические данные оборудования;
- комплектность оборудования;
- месяц и год производства оборудования, назначенный срок службы;
- сведения о приемке и упаковке оборудования;
- гарантийные обязательства изготовителя;
- сведения о хранении и перевозке оборудования;
- сведения об учете неисправностей оборудования при эксплуатации;
- сведения об учете технического обслуживания при эксплуатации;
- сведения о ремонте, включая перечень деталей и частей оборудования, которые подвержены большим нагрузкам в процессе эксплуатации, а также сроки и случаи их замены;
- инструкцию по монтажу оборудования;
- инструкцию по осмотру и проверке оборудования перед началом эксплуатации;
- инструкцию по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования;
- фото или графический рисунок (при необходимости цветные) оборудования;
- чертеж общего вида оборудования с указанием основных размеров;
- схему сборки оборудования;
- особые отметки (при необходимости);

#### В.3 Оборудование и его элементы

Оборудование и его элементы должны быть сконструированы таким образом, чтобы:

- был очевиден и легко распознаваем владельцем возможный риск для его собаки при дрессировке и занятии;

- не допускалось скопление воды на поверхности оборудования;
- обеспечивались свободный сток и просыхание;
- обеспечивались доступность и удобство очистки от пыли, грязи и мусора.

#### В.4 Конструкция оборудования:

- должна обеспечивать прочность, устойчивость, жесткость и неизменяемость;
- должна иметь защиту от коррозии и старения с учетом степени агрессивности среды и стойкости используемых материалов;
- не должна иметь выступающих элементов с острыми концами или кромками;
- не должна иметь шероховатых поверхностей, способных нанести травму собаке;
- должна иметь защиту выступающих концов болтовых соединений;
- должна иметь гладкие сварные швы;

- должна иметь закругленные углы (минимальный радиус закругления 3 мм) и края любой доступной для пользователей части оборудования;
- должна исключать возможность демонтажа без применения специализированных инструментов;
- должна иметь защиту от несанкционированного доступа к элементам (комплектующим) оборудования, подлежащим периодическому обслуживанию или замене;
- должна исключать образование сдавливающих или режущих поверхностей между подвижными, а также подвижными и неподвижными элементами;
- должна обеспечивать безопасные расстояния между подвижными элементами оборудования и поверхностью игровой площадки;
- не должна допускать застревание тела или частей тела или одежды/амуниции собаки;
- должна обладать необходимой несущей способностью к возникающим нагрузкам; конструкции оборудования, которые нельзя проверить расчетами или испытаниями, должны иметь несущую способность, достаточную для обеспечения восприятия действующих нагрузок.

В.5 Материалы, применяемые при производстве оборудования не должны:

- оказывать вредное воздействие на здоровье людей и окружающую среду в процессе эксплуатации;
- вызывать термический ожог при контакте с кожей пользователя (владельца и собаки) в климатических зонах с очень высокими или очень низкими температурами;
- относиться к легковоспламеняющимся материалам;
- относиться к чрезвычайно опасным по токсичности продуктам горения;
- относиться к материалам, свойства которых недостаточно изучены;
- стимулировать рост и развитие микрофлоры, в том числе патогенной;
- интенсивность запаха материалов, применяемых при производстве оборудования и покрытия для игровых и дрессировочных площадок (далее — материалы), не должна превышать 2 баллов.

В.6 Несущий каркас, опоры, элементы оборудования, контактирующие с покрытием площадки, должны быть изготовлены из металла.

В.7 Элементы оборудования из металла должны быть защищены от коррозии (или изготовлены из коррозионно-стойких материалов).

В.8 Горизонтальные и наклонные рабочих поверхности должны быть выполнены из нескользких материалов.

В.9 При выборе металлических креплений для деревянных элементов необходимо учитывать тип древесины и применяемого антисептика во избежание ускоренной коррозии металла.

В.10 Во время эксплуатации оборудования и покрытия из материалов в воздух не должны выделяться химические вещества, относящиеся к 1-му классу опасности.

### **В.11 Монтаж оборудования**

Монтаж оборудования и покрытия следует выполнять в соответствии с инструкцией по монтажу, которая должна содержать такую информацию:

- размеры участка для установки оборудования конкретного вида;
- требования к фундаменту, описание конструкции и схема размещения фундамента, требования к анкерному креплению;
- ориентация оборудования и его элементов в целях защиты от воздействия климатических условий;
- размеры минимального пространства для размещения оборудования и безопасное расстояние между оборудованием и покрытием площадки;
- порядок монтажа оборудования и (или) покрытия;
- необходимые обозначения, облегчающие сборку;
- перечень необходимых специальных приспособлений и инструментов для монтажа оборудования и (или) покрытия (подъемных устройств, шаблонов, калибров, лекал и т.п.), а также мер предосторожности при монтаже оборудования и (или) покрытия;
- значения момента затяжки резьбовых соединений (при необходимости);
- требование к окраске/пропитке оборудования или его элементов (при необходимости).

**Библиография**

- [1] Правила тестирования, испытаний и состязаний собак [сайт] — URL: <https://rkf.org.ru/portfolio-items/sport-s-sobakoj/> (дата обращения: 22.06.2024)

Ключевые слова: игровые площадки для собак, дрессировочные площадки для собак, маршруты для прогулок с собаками, зонирование площадок для занятий с собаками, инфраструктура для владельцев собак, формирование комфортной городской среды

---

Редактор *Н.А. Аргунова*  
Технический редактор *И.Е. Черепкова*  
Корректор *С.И. Фирсова*  
Компьютерная верстка *Е.А. Кондрашовой*

Сдано в набор 17.11.2025. Подписано в печать 10.12.2025. Формат 60×84%. Гарнитура Ариал.  
Усл. печ. л. 3,26. Уч.-изд. л. 2,64.

Подготовлено на основе электронной версии, предоставленной разработчиком стандарта

---

Создано в единичном исполнении в ФГБУ «Институт стандартизации»  
для комплектования Федерального информационного фонда стандартов,  
117418 Москва, Нахимовский пр-т, д. 31, к. 2.  
[www.gostinfo.ru](http://www.gostinfo.ru) [info@gostinfo.ru](mailto:info@gostinfo.ru)