Проект вносится Главой города Перми



**Пермская городская Дума VII созыва**

Р Е Ш Е Н И Е

**О внесении изменений в Правила благоустройства территории города Перми, утвержденные решением Пермской городской Думы от 15.12.2020 № 277, в части установления требований к природно-рекреационным территориям, городским лесам**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Перми

Пермская городская Дума **р е ш и л а:**

1. Внести в Правила благоустройства территории города Перми, утвержденные решением Пермской городской Думы от 15.12.2020 № 277 (в редакции решений Пермской городской Думы от 24.02.2021 № 40, от 27.04.2021 № 102, от 24.08.2021 № 181, от 24.08.2021 № 182, от 21.12.2021 № 307, от 26.04.2022 № 81, от 26.04.2022 № 82, от 28.06.2022 № 144), изменения:

1.1 пункт 12.1 изложить в редакции:

«12.1. Все зеленые насаждения на озелененных территориях, на особо охраняемых природных территориях, территориях городских лесов образуют городской зеленый фонд.»;

1.2 абзацы первый-третий пункта 12.2 изложить в редакции:

«12.2. Содержание деревьев, кустарников, газонов, цветников включает комплекс работ по обработке почвы, поливу зеленых насаждений, внесению удобрений, обрезке крон деревьев и кустарников, защите от вредителей и болезней, уничтожению и предотвращению распространения борщевика Сосновского, который осуществляется владельцами озелененных территорий, особо охраняемых природных территорий и территории городских лесов.»;

1.3 дополнить пунктом 12.14 следующего содержания:

«12.14. Требования к обустройству природно-рекреационных территорий, городских лесов установлены в приложении 15 к Правилам.»;

1.4 в Порядке сноса и выполнения компенсационных посадок зеленых насаждений на территории города Перми (приложение 5 к Правилам):

1.4.1 абзацы второй, третий пункта 1.1 изложить в редакции:

«Настоящий Порядок (далее – Порядок) разработан в целях обеспечения единых требований к сносу зеленых насаждений на территории города Перми (за исключением зеленых насаждений на земельных участках, занятых индивидуальной жилой застройкой, садовых, огородных, дачных и приусадебных земельных участках, зеленых насаждений в городских лесах).

Порядок в части выполнения компенсационных посадок и оплаты восстановительной стоимости не распространяется на случаи сноса зеленых насаждений, произрастающих на действующих местах погребения (кладбищах), а также при ликвидации аварийных и чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.»;

1.4.2 подпункт 2.4.1 изложить в редакции:

«2.4.1 для лиственных деревьев: высотой от 3,0 м до 3,5 м, с обхватом ствола на высоте 1 м 10-12 см, высотой штамба не менее 1,3-1,8 м, количеством скелетных ветвей 5-9 штук, с комом земли шириной 40-45 см и высотой 40 см;»;

1.4.3 подпункт 2.4.2 изложить в редакции:

«2.4.2 для хвойных деревьев: не менее III группы 1 сорта в соответствии с требованиями стандартов, технических регламентов; для сильнорослых деревьев с широкой кроной высотой не менее 1,5 м, с комом земли не менее 50 см. В остальных случаях для посадки хвойных культур следует руководствоваться национальным стандартом Российской Федерации по посадочному материалу декоративных растений.»;

1.4.4 абзац третий пункта 3.2 дополнить словами «а в случае невозможности воспроизвести компенсационные посадки в данных границах осуществляться в административных границах соответствующего района города Перми,»;

1.5 дополнить приложением 15 «Требования к обустройству природно-рекреационных территорий, городских лесов» согласно приложению к настоящему решению.

2. Требования к обустройству природно-рекреационных территорий, городских лесов распространяются на вновь обустраиваемые природно-рекреационные территории, городские леса, в том числе при реконструкции и замене элементов благоустройства природно-рекреационных территорий, городских лесов.

3. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

4. Опубликовать настоящее решение в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь», а также опубликовать (обнародовать) настоящее решение на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

5. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на комитет Пермской городской Думы по пространственному развитию и благоустройству.

Председатель

Пермской городской Думы Д.В. Малютин

Глава города Перми А.Н. Дёмкин

ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению

Пермской городской Думы

от

**ТРЕБОВАНИЯ**

**к обустройству природно-рекреационных территорий, городских лесов**

1. Настоящие Требования устанавливают общие требования к параметрам, конструкциям и материалам, к цветовому решению, применяемым при обустройстве природно-рекреационных территорий, городских лесов (далее – природные территории).

2. Перечень элементов благоустройства природной территории включает покрытие территории, оборудование наружного освещения, дренажную систему, навигационные элементы.

3. На природных территориях используются следующие водопроницаемые покрытия (материалы):

водопроницаемые твердые,

натуральный/искусственный камень,

кирпич-клинкер,

покрытия из дерева (дощатый настил, спилы),

плиточное мощение (бетонная плитка, плитка из натуральных каменных пород), каменный ковер,

газонная бетонная решетка,

металлические нескользящие (перфорированные или решетчатые) настилы из нержавеющей или оцинкованной стали,

комбинированные покрытия (заполнение газонной травой, щебнем, гравием),

сыпучие материалы,

гравий, щебень (фракция 0-20 мм),

мульча,

древесная щепа,

кора хвойных деревьев,

асфальтовая крошка,

резиновая крошка.

Для движения велосипедов и средств индивидуальной мобильности покрытие выполняется из резиновой крошки, песчано-гравийной смеси, грунтовой смеси с отсевом гравия.

Использование в качестве покрытия асфальтобетона, бетона возможно при реконструкции, капитальном и текущем ремонте объектов (элементов) благоустройства природных территорий, выполненных в данных видах покрытия ранее до проведения реконструкции, капитального и текущего ремонта. В остальных случаях применение асфальтобетона и бетона недопустимо.

Участки с сыпучими покрытиями должны быть ограничены приподнятым бортом и иметь уровень ниже борта во избежание высыпания, вымывания.

Для сложных стыков поверхностей необходимо использование металлических разделителей – ландшафтный тротуарный бордюр.

Покрытие должно иметь шероховатую и антискользящую поверхность.

При организации дорожно-тропиночной сети, ландшафтной (рельефной) организации и озеленении природных территорий необходимо применять элементы дренажных систем.

Вдоль основных путей движения на природных территориях необходимо обустройство буферных полос из водопроницаемых покрытий.

Цветовые решения покрытий должны соответствовать следующему перечню цветов: RAL 1001 бежевый, RAL 1002 песочно-желтый, RAL 1014 слоновая кость, RAL 1020 оливково-желтый, RAL 1019 серо-бежевый, RAL 1027 желтое карри, RAL 1024 охра желтая, RAL 7006 бежево-серый, RAL 7008 серое хаки, RAL 7034 желто-серый, RAL 8001 охра коричневая, RAL 8002 сигнальный коричневый, RAL 8003 глиняный коричневый, RAL 8004 медно-коричневый, RAL 8007 палево-коричневый, RAL 8008 оливково-коричневый, RAL 8011 орехово-коричневый, RAL 8012 красно-коричневый, RAL 8014 сепия коричневый, RAL 8015 каштаново-коричневый, RAL 8016 махагон коричневый, RAL 8017 шоколадно-коричневый, RAL 8023 оранжево-коричневый, RAL 8024 бежево-коричневый, RAL 8025 бледно-коричневый, RAL 8028 терракотовый.

Все применяемые материалы покрытий должны быть согласованными со сложившейся ландшафтной природной средой.

4. Для отведения поверхностных сточных вод на природной территории применяются дренажные системы с гравийным/твердым заполнением или небольшие ландшафтные впадины с кустарниковыми или травянистыми посадками, занимающими незначительную площадь поверхности (фито-фильтры). Допускается покрытие тонким слоем мульчи, которая отфильтровывает загрязняющие вещества из сточных вод и защищает нижележащие слои почвы от размывания.

5. Система навигации на природной территории должна быть выполнена в едином визуальном решении, в соответствии с общими требованиями к навигации, установленными Правилами благоустройства территории города Перми.

При размещении навигационных элементов на природной территории необходимо отображать сведения об особенностях природной территории (истории, достопримечательностях, экологической значимости), план-схему территории, контакты экстренных служб, информацию об обслуживающей организации (наименование, юридический и фактический адрес, номер телефона, адрес электронной почты).

Информация на навигационных элементах размещается шрифтом стандарта PermianSerifTypeface.

При организации на природной территории культурно-массовых и иных мероприятий, носящих временный характер, допускается размещение мобильных навигационных элементов, которые должны иметь скрытое крепление или достаточную жесткость для устойчивости конструкции. Установка мобильных навигационных элементов с обустройством внешнего утяжелителя на опорах не допускается.

6. Цветовое решение оборудования наружного освещения на природной территории должно быть приближено к естественным ландшафтным оттенкам.

Не рекомендуется использовать яркие цвета, находящиеся в красной, синей и зеленой цветовой палитре.

7. Размещение на природной территории детских площадок, спортивных площадок осуществляется, как правило, на участках, не занятых деревьями и кустарниками.

Игровое оборудование следует использовать преимущественно из природных материалов.