

**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД КАЛИНИНГРАД»**

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от « ____ » _____ 2023 г.
г. Калининград

№ _____

Об утверждении концепции
«Зеленого каркаса» города Калининграда

В целях обеспечения условий создания устойчивой и эффективной системы озеленения на территории городского округа «Город Калининград», руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», законом Калининградской области от 21.12.2006 № 100 «Об охране зеленых насаждений», законом Калининградской области от 01.03.2016 № 513 «Об особо охраняемых природных территориях», Уставом городского округа «Город Калининград», принятым решением городского Совета депутатов Калининграда от 12.07.2007 № 257, Генеральным планом городского округа «Город Калининград», утвержденным решением городского Совета депутатов Калининграда от 06.07.2016 № 225, правилами землепользования и застройки городского округа «Город Калининград», утвержденными решением городского Совета депутатов Калининграда от 25.12.2017 № 339, стратегией социально-экономического развития городского округа «Город Калининград» на период до 2035 года», утвержденной решением городского Совета депутатов Калининграда от 09.10.2013 № 302, администрация городского округа «Город Калининград»,

п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить концепцию «Зеленого каркаса» города Калининграда (приложение).
2. Управлению делопроизводства администрации городского округа «Город Калининград» (Липовецкая Ю.И.) обеспечить опубликование постановления в газете «Гражданин», на официальном сайте администрации городского округа «Город Калининград» в сети Интернет.

Глава администрации

Е.И. Дятлова

Приложение
УТВЕРЖДЕНА
постановлением администрации
городского округа «Город Калининград»

от « ___ » _____ 2023 г. № _____

Концепция «Зеленого каркаса» города Калининграда

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Концепция «Зеленого каркаса» города Калининграда (далее - Концепция) в области охраны окружающей среды, природопользования и обеспечения экологической безопасности является методологической основой разработки, формирования и реализации всего комплекса нормативных документов, касающихся стратегии развития и планирования деятельности администрации городского округа «Город Калининград» (далее - Администрации) в области охраны окружающей среды, природопользования и обеспечения экологической безопасности, в том числе комплексных программ развития соответствующих направлений, требующих обеспечения бюджетными финансовыми средствами.

1.1. Актуальность разработки Концепции

Ежегодно в городах увеличивается число новых построек, с возведением которых происходит сокращение площадей зеленых насаждений. Ряд застроек осуществляется без учета соответствия норм и стандартов, регламентирующих необходимую степень озеленения в городе. Последствием данного явления выступает дефицитное количество территорий для создания зеленых зон, появление которых могло бы улучшить качество городской среды и войти в состав зеленого каркаса города, включающего в себя сеть, связанных между собой естественных и преобразованных природных ландшафтов города различных масштабов.

В соответствии с Конституцией РФ (ст. 42) каждый имеет право на благоприятную окружающую среду, достоверную информацию о ее состоянии и на возмещение ущерба, причиненного его здоровью или имуществу экологическим правонарушением. Согласно Федеральному закону «Об охране окружающей среды» (п. 2 ст. 7) к вопросам местного значения городского округа относится организация мероприятий по охране окружающей среды в границах городского округа. Соответственно, к ведению муниципального образования относится поддержание благоприятных условий окружающей среды для населения.

Достижения в области охраны окружающей среды и благоустройства территорий должны быть положены в основание деятельности всех направлений экологической политики региона, основные цели которой обозначены в ст. 1 Закона от 30.12.2010 № 533 «Об основах региональной

экологической политики Калининградской области»: улучшение качества окружающей среды, сохранение и воспроизводство природно-ресурсного потенциала, биологического разнообразия, сохранение и восстановление природных систем, поддержание их жизнеобеспечивающих, средообразующих и средорегулирующих функций для обеспечения устойчивого развития общества, улучшения состояния здоровья населения, демографической ситуации, обеспечения экологической безопасности, повышения качества жизни в Калининградской области.

В соответствии с национальными целями развития Российской Федерации на период до 2030 года по сохранению населения, здоровья и благополучия людей, созданию комфортной и безопасной среды для проживания граждан, Стратегией социально-экономического развития городского округа «Город Калининград» на период до 2035 года и муниципальной программой «Формирование современной городской среды городского округа «Город Калининград»», утвержденной постановлением администрации городского округа «Город Калининград» от 11.03.2021 № 137, разработана Концепция.

1.2. Особенности экологической обстановки города Калининграда

К основным природным характеристикам города Калининграда относится климат, переходный от морского до умеренно континентального. Рельеф города равнинный с большим количеством водных объектов, в окружении лесных массивов. Особенность города заключается в сформированной структуре зеленых насаждений, являющейся неотъемлемой частью искусственно созданных водных объектов. На данный момент в городе Калининграде представлены различные виды искусственных насаждений: парки, скверы, бульвары, а также, лесопарки, являющиеся естественными озелененными ландшафтами.

Общая площадь зеленых насаждений на территории городского округа «Город Калининград» составляет 21 910 607. м². Соответственно, на 1 жителя приходится 43,8 м². Площадь природно-ландшафтных парков, закрепленных за МБУ «Дирекция ландшафтных парков», равна 1 730 000 м². К паркам, скверам и зеленым зонам, содержание которых осуществляется за счет бюджета городского округа «Город Калининград», относятся 133 территории площадью 2 410 425 м². Общая площадь существующих (природно-ландшафтных парков) и планируемых парков и скверов на территории городского округа «Город Калининград» составляет 6 164 683 м².

Некоторые из озелененных ландшафтов прилегают к фортификационным сооружениям, утративших свое функциональное назначение в XIX в., а также к иным объектам, имеющим историко-культурную ценность. Именно поэтому актуальным является сохранение площадей озелененных территорий с учетом исторического контекста города.

По данным специалистов в городе Калининграде прослеживаются

следующие проблемы: неравномерное распределение зеленых насаждений по территории города, отсутствие подреверного учета зеленых насаждений, недостаточность видового разнообразия зеленых насаждений, высокая степень загрязнения водных объектов, низкие показатели качества воздуха, заниженная пропускная способность водотоков, влияние климатических катаклизмов.

Создание зеленого каркаса города Калининграда подразумевает всестороннее решение обозначенных выше проблем. Следует учитывать, что его формирование осуществимо путем инвентаризации и оценки состояния зеленых насаждений на территории городского округа «Город Калининград»; высадки деревьев по математическим расчетам и моделям; точного определения территорий для высадки редких видов зеленых насаждений; применения современных IT-технологий при подсчете деревьев.

1.3. Основания разработки Концепции

Правовую базу разработки Концепции составляют:

Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»

Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»

Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»

Федеральный закон от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»

СП 82.13330.2016. Свод правил. Благоустройство территорий. Актуализированная редакция СНиП III-10-75, утвержденные Приказом Минстроя России от 16.12.2016 № 972/пр

СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89, утвержденные Приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр

СП 48.13330.2019. Свод правил. Организация строительства. СНиП 12-01-2004, утвержденные Приказом Минстроя России от 24.12.2019 № 861/пр

СП 475.1325800.2020. Свод правил. Парки. Правила градостроительного проектирования и благоустройства, утвержденные Приказом Минстроя России от 22.01.2020 № 26/пр.

Санитарные правила и нормы СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест», утвержденные постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 3.

Закон Калининградской области от 05.07.2017 № 89 «О градостроительной деятельности на территории Калининградской области»

Закон Калининградской области от 21.12.2006 № 100 «Об охране зеленых насаждений»

Закон Калининградской области от 01.03.2016 № 513 «Об особо

охраняемых природных территориях»

Устав городского округа «Город Калининград», принятый решением городского Совета депутатов Калининграда от 12.07.2007 № 257

Генеральный план городского округа «Город Калининград», утвержденный решением городского Совета депутатов Калининграда от 06.07.2016 № 225

Правила землепользования и застройки городского округа «Город Калининград», утвержденные решением городского Совета депутатов Калининграда от 25.12.2017 № 339

Правила благоустройства территории городского округа «Город Калининград», утвержденные решением городского Совета депутатов Калининграда от 30.06.2021 № 182

Стратегия социально-экономического развития городского округа «Город Калининград» на период до 2035 года», утвержденная решением городского Совета депутатов Калининграда от 09.10.2013 № 302

Постановление администрации городского округа «Город Калининград» от 08.08.2013 № 1174 «Об утверждении Порядка внесения данных в реестр зеленых насаждений на территории городского округа «Город Калининград»

Постановление администрации городского округа «Город Калининград» от 19.03.2020 № 230 «Об утверждении Порядка организации мероприятий по охране окружающей среды на территории городского округа «Город Калининград».

1.4. Основные понятия

Зеленый каркас – система озелененных территорий, создаваемая в целях улучшения экологических и эстетических характеристик среды населенного пункта, сохранения биоразнообразия и обеспечения доступности озелененных территорий для жителей соответствующего населенного пункта.

Система озелененных территорий города – взаимоувязанное, равномерное размещение городских озелененных территорий, определяемое архитектурно-планировочной организацией города и планом его дальнейшего развития, предусматривающее связь с зелеными насаждениями.

Объекты зеленого каркаса – природные ядра зеленого каркаса (особо охраняемые природные территории) и иные озелененные территории города (парки, парковые зоны, скверы, клумбы, лужайки и т.д.).

Благоустройство территории - деятельность по реализации комплекса мероприятий, установленного Правилами благоустройства территории городского округа «Город Калининград», направленная на обеспечение и повышение комфортности условий проживания граждан, по поддержанию и улучшению санитарного и эстетического состояния территории города, по содержанию территорий города и расположенных на них объектов, в том числе территорий общего пользования, земельных участков, зданий, строений, сооружений, прилегающих территорий;

Зеленые насаждения - древесно-кустарниковая и травянистая растительность естественного и искусственного происхождения, включая растительность, произрастающую в парках, скверах, садах и на иных территориях, образующих зеленый фонд муниципальных образований Калининградской области, в том числе цветники, газоны, отдельно стоящие деревья и кустарники;

Вертикальное озеленение – озеленение пространства у вертикальных плоскостей зданий и сооружений, оград, арок, пергол, колонн, обелисков, вазонов и тому подобных элементов вьющимися, лазающими, ниспадающими растениями, способными принимать разнообразные формы в соответствии с поверхностью объектов, строением опорных конструкций в декоративных целях и для защиты от перегрева, шума, ветра.

Компенсационное озеленение - воспроизводство зеленых насаждений взамен уничтоженных

Объекты благоустройства города - территории различного функционального назначения, на которых осуществляется деятельность по благоустройству.

Объект озеленения – озелененная территория, естественно возникшая или специально организованная, включающая в себя при необходимости и в соответствии с функциональным назначением необходимые элементы благоустройства (дорожно-тропиночную сеть, площадки, скамейки, малые архитектурные формы, иные элементы благоустройства).

Озелененные территории города - территории в границах городского округа «Город Калининград», покрытые древесно-кустарниковой и травянистой растительностью, в том числе территории исторического озеленения, ландшафтные парки, парки, скверы, городские сады, аллеи, озелененные берега рек, ручьев, озер, прудов, территории зеленых насаждений в составе участков жилого, общественно-делового, социального, производственного, инженерно-транспортного назначения, используемые для выполнения рекреационных, санитарно-защитных, средоформирующих, микроклиматических, природоохранных и иных экологических функций, а также в декоративных целях. Озелененные территории города являются составной частью природного комплекса, зеленого фонда, структурными элементами водно-зеленого каркаса городского округа «Город Калининград».

Особо охраняемые природные территории - участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны.

Элементы озеленения - рядовые посадки деревьев и кустарников, аллеи, группы растений (куртины), одиночные посадки деревьев и кустарников (солитеры), боскеты, живые изгороди, шпалеры, кулисы, озелененные

(«зеленые») крыши, сады, цветники (клумбы, рабатки, арабески, миксбордеры, иные виды цветников), травяной покров, вертикальное озеленение вьющимися, ползучими, ниспадающими растениями.

2. ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ КОНЦЕПЦИИ

2.1. Анализ законодательной и нормативной базы проектирования зеленого каркаса города

Действующая нормативная и правовая база рассматривается с точки зрения возможностей проведения озеленения, благоустройства территорий, а также мероприятий по защите окружающей среды с целью формирования зеленого каркаса города Калининграда.

Концепция соответствует направлениям государственной политики в области экологического развития Российской Федерации, содержащимся в Федеральном законе от 10.01.2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».

Кроме того, Концепция отвечает основным целям и принципам региональной экологической политики Калининградской области, утвержденной законом Калининградской области от 30.12.2010 года № 533 «Об основах региональной экологической политики Калининградской области», а также целям и задачам Стратегии социально-экономического развития городского округа «Город Калининград» на период до 2035 года», утвержденной решением городского Совета депутатов Калининграда от 09.10.2013 № 302.

В настоящее время одним из основных нормативных документов в области охраны окружающей среды, благоустройства и озеленения территорий является Закон Калининградской области от 21.12.2006 года № 100 «Об охране зеленых насаждений». Он содержит нормы об учете и оценке состояния зеленых насаждений, об их охране, компенсационном озеленении, об ответственности за нарушение охраны зеленых насаждений и иные положения, применимые в процессе формирования зеленого каркаса города.

В Своде правил Благоустройства территорий СНиП III-10-75 нормируются показатели, используемые при проведении мероприятий по инженерной подготовке к озеленению в зависимости от назначения городских территорий.

В настоящее время требования к внешнему облику и благоустройству городов существенно возросли. Необходимо поддерживать комфортные условия жизни в условиях климатических изменений, трудностей по содержанию объектов озеленения, расположенных на территориях общего пользования, а также поддержания баланса между естественной средой и развивающейся инфраструктурой.

В связи с изложенным выше городским Советом депутатов Калининграда принято решение от 30.06.2021 № 182 «Об утверждении Правил благоустройства территории городского округа «Город Калининград» (далее –

Правила). Они направлены на поддержание комфортной и привлекательной городской среды, сохранение имеющихся объектов благоустройства и устанавливают обязательства в отношении физических и юридических лиц, связанных с соблюдением настоящих Правил.

Согласно редакции Правил от 14.12.2022 документ дополнен понятием «водно-зеленый каркас города Калининграда», а также в новой редакции изложена глава 6 Правил об организации озеленения территории города, порядке создания, содержания, восстановления и охраны газонов, цветников и иных территорий, занятых травянистыми растениями.

В Правилах землепользования и застройки городского округа «Город Калининград», утвержденных решением городского Совета депутатов Калининграда от 25.12.2017 № 339, в редакции 2022 года изменены показатели минимального процента озеленения. На территории многоэтажной жилой застройки (высотная застройка) процент озеленения составляет 25%., а на прочих территориях – 15-20%.

2.2. Состав и особенности зеленого каркаса города

Зеленый каркас является составной частью системы жизнеобеспечения Калининграда, предусматривающий четкую дифференциацию жилых и промышленных пространств на территории города (пространственное планирование) в том числе:

- озелененные территории общего пользования;
- озелененные территории ограниченного пользования;
- озелененные территории специального назначения.

Зеленый каркас города Калининграда состоит из природных ядер (особо охраняемых природных территорий), а также совокупности парков, скверов и иных озелененных, территориально связанных между собой пространств.

К числу особо охраняемых природных территорий в городе Калининграде относятся:

- Парк имени Макса Ашманна;
- Парк имени Ю. Гагарина;
- Парк Южный;
- Парковая зона по ул. Малоярославской – ул. Ю. Гагарина.

Особенности зеленого каркаса города Калининграда обусловлены:

- природным базисом территории, зависимым от природно-климатических условий (геоморфологии и рельефа территории, гидрологии, почвенно-растительного комплекса и др.);

- культурно-историческим базисом территории, образуемым комплексом объектов культурного наследия, выступающим в роли ядра туристической инфраструктуры, поддерживающим привлекательность города для жизни и посещения, обуславливающим идентичность, формирующим территориальный бренд;

- величиной, планировочной структурой и приоритетными функциями города;
- экологическими проблемами и их остротой;
- природоохранными, градостроительными и историко-культурными традициями.

Зеленый каркас города Калининграда направлен на сохранение и расширение зеленых зон на территории города, увеличение и поддержание уровня биоразнообразия, озеленение внутридворовых территорий, создания зеленых коридоров для прогулок жителей, рациональное расположение велодорожек и иной инфраструктуры города внутри каркаса.

Зеленый каркас города обеспечивает качество городской среды, противоборствует антропогенному разрушению природной среды, способствует созданию комфортных жизненных условий. В условиях правильно выстроенного зеленого каркаса происходит необходимый приток обогащенного кислородом воздуха, а также рациональное затенение зданий и сооружений при определенных погодных и климатических условиях.

Зеленый каркас города Калининграда формируется при реализации следующих мероприятий: проведении инвентаризации зеленых насаждений города, текущем содержании и развитии рекреационных зон, функционировании интерактивной карты и нанесении на нее в полном объеме зеленых насаждений, а также развитии и поддержании экологической инфраструктуры.

Зеленый каркас города должен сочетаться с историческим контекстом города, существующими зелеными зонами, уличной сетью, действующими и перспективными дорогами, сетью объектов культурного наследия, состоянием почвы, климатическими изменениями и другими факторами.

3. РЕАЛИЗАЦИЯ КОНЦЕПЦИИ

3.1. Озеленение и благоустройство территории города

Реализация Концепции подразумевает необходимость комплексного анализа всех территорий города с целью их дальнейшего благоустройства и озеленения. Вспомогательным элементом в данном направлении является интерактивная карта администрации городского округа «Город Калининград», на которую нанесены следующие данные:

- проверенные территории, запланирована посадка;
- перспективные территории озеленения, в работе;
- перспективные территории «зеленые коридоры», в работе.

На карте также обозначены старые деревья, которые являются неотъемлемой составляющей зеленого каркаса города Калининграда. Кроме того, ведется учет пней, на месте которых в дальнейшем могут быть высажены новые зеленые насаждения (перспективные территории под высадку).

По вопросу механизма отбора проектных территорий под высадку деревьев (в т.ч. акционную, площадную для населения), а также определения видового состава зеленых насаждений в зависимости от территории и назначения, предлагаем использовать классификацию объектов зеленых насаждений) Методических рекомендаций по созданию, содержанию и воспроизводству зеленых насаждений на территориях общего пользования городского округа «Город Калининград», утвержденных приказом Комитета от 20.05.2021 № п-КГХ-47 (далее – Методические рекомендации).

Категория озелененных территорий объединяет определенные виды территорий по признакам использования их всем населением города или его определенными группами, а также особенностям функционального использования.

Объекты зеленых насаждений в зависимости от их назначения, размещения в городской застройке и интенсивности содержания (ухода) подразделяются на четыре категории:

I - озелененные, предназначенные для использования всем населением города, планировочного района, жилого района (парки, парковые зоны, скверы, бульвары);

II - озелененные территории ограниченного пользования - это озелененные территории жилых кварталов, предназначенные для повседневного пользования всеми группами населения, проживающего в данной застройке, а также озеленение территорий лечебных, научных, промышленных предприятий и т.п., предназначенные для рекреации для групп населения, использующих или работающих на этих предприятиях;

III - озелененные территории специального назначения - это озелененные территории санитарно-защитных, водоохраных, защитно-мелиоративных, противопожарных зон, кладбищ, насаждения вдоль автомобильных и железных дорог, ботанические, зоологические и плодовые сады, питомники, цветочно-оранжерейные хозяйства);

IV - лесные территории общего пользования (городские леса).

Для I и II категорий объектов зеленых насаждений устанавливаются наиболее высокие требования к видовому составу, сроку жизни (долговечности) и устойчивости зеленых насаждений к высокому уровню химического и физического загрязнения воздушной, водной и почвенной среды, а также механического повреждения элементов благоустройства, для обеспечения сохранения исторического облика и эстетической выразительности объекта, поддержания его в должном техническом и санитарном состоянии.

Для III категории объектов зеленых насаждений устанавливаются требования к видовому составу зеленых насаждений, обеспечивающие должное техническое и санитарное состояние объекта, с учетом функциональных особенностей территории, на которой они произрастают, а также рекреационной и техногенной нагрузки.

Для IV категории объектов зеленых насаждений устанавливаются требования Лесохозяйственного регламента.

Алгоритм проведения работ по посадке зеленых насаждений определяется функциональным назначением объекта, сроками посадки, экологическими условиями и особенностями территории, биоэкологическими требованиями растений.

Высадка зеленых насаждений (деревьев и кустарников) может осуществляться:

- планово (в запланированные сроки посадки – весенние и осенние) и в рамках акционных посадок, приуроченных к знаменательным и юбилейным датам, событиям;

- за бюджетные средства и внебюджетные средства (с привлечением коммерческих компаний, градообразующих организаций и предприятий города);

- с привлечением населения, образовательных и общественных организаций, селебрити, органов законодательной и исполнительной власти региона и города;

- линейными, площадными и единичными посадками.

Механизмом отбора территорий под высадку зеленых насаждений (в том числе акционную) являются следующие критерии:

- 1) наличие на рассматриваемой территории пространств, свободных от зеленых насаждений;

- 2) наличие на рассматриваемой территории мест посадки, свободных от коммуникаций и их охранных зон;

- 3) наличие на данную территорию проекта благоустройства, определяющего композиционную составляющую и планировочную структуры данной территории;

- 4) наличие согласия собственника земельного участка, на котором планируется посадка зеленых насаждений (протокол общего собрания собственников жилья в случае озеленения придомовой территории многоквартирного дома).

Места посадки зеленых насаждений и параметры посадочного материала должны определяться утвержденным проектом (схемой посадки), учитывающим:

- наличие существующих зеленых насаждений на данной территории, их структуру и состав, композиционную составляющую данной территории, сложившуюся вертикальную и горизонтальную планировочную структуру зеленых насаждений (нормативные расстояния от существующих деревьев);

- улучшение или воссоздание уже имеющегося ассортимента растений;

- использование преимущественно крупномерного посадочного материала;

- соблюдение требований нормативных документов (СП 42.13330.2016, СанПИН 2.2.1_2.1.1.1076-01, СанПиН 2.1.3684-21, ГОСТ Р 57795-2017, ОДМ 218.011-98, ГОСТ Р 52289-2019 и др.).

Проектные территории под высадку на них зеленых насаждений возможно установить путем проведения следующих мероприятий:

1. Первичного комплексного анализа природно-климатических факторов и оценка их влияния на состояние городской среды и развитие пространственно-планировочной структуры города;
2. Учета критерия 15-минутной шаговой доступности для жителей города до озелененных территорий, рекреационных городских зон;
3. Постоянного мониторинга экологического состояния окружающей среды, а также процента озелененности территорий города;
4. Определения приоритетных экологических и антропогенных факторов, влияющих на формирование комфортной городской среды города;
5. Анализа пространственно-планировочного каркаса города, градостроительного плана;
6. Анализа ландшафтного каркаса;
7. Проведения инвентаризации зеленых насаждений на постоянной основе с применением IT-технологий и цифровизации;
8. Соотнесения установленного показателя площади зеленых насаждений на 1 человека с объектами, нуждающимися в озеленении, в зависимости от типологии данных объектов;
9. Принятия во внимание инициативы жителей города по отнесению конкретных зеленых территорий к «зеленому каркасу».

Видовой состав зеленых насаждений, входящих в состав зеленого каркаса города, в зависимости от территории и назначения определяется согласно рекомендуемому ассортименту древесно-кустарниковых пород для озеленения городских территорий города Калининграда (Приложение), разработанному в соответствии с Методическими рекомендациями.

Видовой состав зеленых насаждений определяется в зависимости от назначения территории.

Для подчеркивания исторической самобытности и эстетической идентификации территорий города Калининграда предлагается использовать символные растения:

- для Центрального района (кластер «Город садов») эстетической доминантой выступает липа, а также декоративно-лиственные и красивоцветущие формы деревьев (бук, вяз, граб, береза, туя);
- для Ленинградского района (кластер «Город бастионов»), учитывая историческую специфику и сохранившиеся достопримечательности, следует использовать породы: дуб, бук, клен, каштан, сосна;
- для Московского района (кластер «Город соборов») рекомендуем породы липа, ель, клен, ива, пихта, лиственница.

Перечень видов деревьев и кустарников, рекомендованных к озеленению на территории городского округа «Город Калининград» определен Методическими рекомендациями.

3.3. Результаты при реализации Концепции

зеленого каркаса города Калининграда

1. Улучшение качества и продолжительности жизни населения за счет благоустроенных озелененных зон в городе, предназначенных для рекреации и поддержания здоровой жизненной среды.

2. Повышение уровня мотивации населения к осуществлению мер по защите и улучшению окружающей среды и бережного отношения к благоустроенным территориям города.

3. Предотвращение глобальных климатических изменений в условиях уменьшения числа антропогенных зон и увеличения озелененных территорий.

4. Поддержание биологического разнообразия животных и растений в естественных и преобразованных природных ландшафтах города.

5. Сохранение культурной идентичности и исторических объектов города без отделения их от уже существующих зелёных зон города.

6. Привлечение туристов, оказывающего влияние на социально-экономическое развитие.

Рекомендуемый ассортимент древесно-кустарниковых пород для озеленения городских территорий города Калининграда

№	Лиственные деревья	Лиственные кустарники	Хвойные кустарники
1.	Бархат амурский	Барбарис обыкновенный	Можжевельник казацкий
2.	Береза бумажная	Барбарис Тунберга	
3.	Береза повислая	Боярышник колючий	
4.	Береза пушистая	Боярышник кроваво-красный	
5.	Дуб красный	Виноград дикий	
6.	Дуб черешчатый	Вишня войлочная	
7.	Ива белая	Дерен белый	
8.	Ива пятитычинковая	Жимолость татарская	
9.	Клен красный	Жостер слабительный	
10.	Клен остролистный	Ирга круглолистная	
11.	Клен приречный	Калина гордовина	
12.	Клен серебристый	Калина обыкновенная	
13.	Клен татарский	Карагана древовидная	
14.	Конский каштан	Кизильник блестящий	
15.	Липа крупнолистная	Кизильник черноплодный	
16.	Липа мелколистная	Лапчатка кустарниковая	
17.	Орех маньчжурский	Лещина обыкновенная	
18.	Орех серый	Лох серебристый	
19.	Робиния лжеакация	Облепиха крушинолистная	

20.	Рябина обыкновенная	Пузыреплодник калинолистный	
21.	Тополь берлинский	Роза морщинистая	
22.	Тополь Симона	Сирень венгерская	
23.	Черемуха Маака	Сирень обыкновенная	
24.	Черемуха обыкновенная	Снежноягодник белый	
25.	Яблоня Недзвецкого	Спирея Билларда	
26.	Яблоня ягодная	Спирея Вангутта	
27.	Ясень обыкновенный	Спирея средняя	
28.	Ясень пенсильванский	Чубушник венечный	
29.		Чубушник гибридный	

1) Высокослые кустарники для посадки в живую изгородь

1. Боярышник кроваво-красный
2. Ирга
3. Калина обыкновенная
4. Карагана древовидная

2) Среднерослые кустарники для посадки в живую изгородь

1. Кизильник блестящий
2. Дерен белый, пестролистный
3. Смородина золотистая
4. Пузыреплодник калинолистный (Ауреа)
5. Пузыреплодник калинолистный (Дьяболо)
6. Форзиция
7. Спирея Вангутта
8. Спирея Билларда
9. Спирея серая

3) Низкорослые кустарники для посадки в живую изгородь

1. Айва японская
2. Барбарис Тунберга
3. Спирея Японская (Голд Флэйм)
4. Лапчатка кустарниковая
5. Спирея

Бумаль

Первый заместитель главы администрации –
управляющий делами

_____ А.Н. Асмыкович

Начальник управления делопроизводства

_____ Ю.И. Липовецкая

Начальник правового управления

_____ Т.Н. Шарова

Заместитель главы администрации,
председатель комитета городского хозяйства
и строительства

_____ А.И. Запивалов

Заместитель главы администрации,
председатель комитета муниципального
имущества и земельных ресурсов

_____ С.А. Радковский

Заместитель главы администрации,
председатель комитета по финансам

_____ А.Н. Данилов

Заместитель главы администрации,
председатель комитета по социальной
политике

_____ А.Н. Силанов

ВНЕСЕНО
Комитетом городского развития
и цифровизации

_____ И.Н. Шлыков

(подпись)

ККС № _____ от _____

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к проекту постановления «Об утверждении концепции «Зеленого каркаса» города Калининграда

Принятие настоящего проекта постановления обусловлено необходимостью разработать концепцию «Зеленого каркаса» города Калининграда, предусматривая: механизм определения проектных территорий под высадку, в том числе акционную, площадную для населения; видовой состав зеленых насаждений в зависимости от территории и назначения; разработку интерактивной карты и прочее.

В связи с изложенным выше в администрации городского округа «Город Калининград» подготовлен проект концепции «Зеленого каркаса» города Калининграда, содержащий необходимые термины и определения; анализ нормативно-правовой базы, общее представление о возможности всестороннего благоустройства и озеленения городских территорий; перечень древесно-кустарниковых пород, пригодных для указанных целей.

Принятие данного постановления повлечет дополнительные расходы из бюджета в связи с проведением мероприятий по инвентаризации зеленых насаждений на территории городского округа «Город Калининград».

Проект постановления не затрагивает вопросы осуществления предпринимательской и инвестиционной деятельности и не сопоставим с процедурой оценки регулирующего воздействия.

Проект постановления является нормативным правовым актом.

В соответствии с Соглашением о взаимодействии в правотворческой сфере администрации городского округа «Город Калининград» и прокуратуры г. Калининграда проект постановления направлен в прокуратуру г. Калининграда для проведения правовой экспертизы (исх. от .01.2023 № и-КГРиЦ-).

Проект постановления будет размещен на сайте администрации.

Первый заместитель главы администрации,
председатель комитета
городского развития и цифровизации

И.Н. Шлыков

**Финансово-экономическое обоснование по проведению
инвентаризации зеленых насаждений в городском округе
«Город Калининград»**

В концепции «Зеленого каркаса» города Калининграда к одному из необходимых для проведения мероприятий с целью формирования и поддержания зеленого каркаса отнесена инвентаризация зеленых насаждений на территории городского округа «Город Калининград».

По данным комитета городского хозяйства и строительства (далее – КГХиС) вдоль улично-дорожной сети на 950 городских улицах расположено 280 тыс. деревьев.

Инвентаризацию необходимо осуществлять в соответствии с Методикой проведения инвентаризации и оценки состояния зеленых насаждений в границах земель и земельных участков, находящихся в муниципальной собственности городского округа «Город Калининград» и государственная собственность на которые не разграничена, являющихся территориями общего пользования, утвержденной постановлением администрации городского округа «Город Калининград» от 28.01.2022 № 40 (далее – Методика) с учетом следующего:

А) описания зеленых насаждений по 13 параметрам, утвержденных Методикой;

Б) заведения информации о месте произрастания зеленых насаждений с геодезической точностью в цифровой дежурный план города, включая атрибуты инвентаризации.

Проведение инвентаризация зеленых насаждений проводится в рамках вегетационного периода (с апреля по август) и представляется возможным в объеме не более 50 000 деревьев. Стоимость выполнения работ по одному зеленому насаждению составляет 300 рублей.

Подготовлен следующий план инвентаризации зеленых насаждений.

ПЛАН ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ				
Этап	Мероприятие	Год реализации	Кол-во насаждений	Стоимость
1	Инвентаризация зеленых насаждений	2023	50 000	15 000 000,00
2	Инвентаризация зеленых насаждений	2024	50 000	15 000 000,00
3	Инвентаризация зеленых насаждений	2025	50 000	15 000 000,00
4	Инвентаризация зеленых насаждений	2026	50 000	15 000 000,00

5	Инвентаризация зеленых насаждений	2027	50 000	15 000 000,00
6	Инвентаризация зеленых насаждений	2028	30 000	9 000 000,00
Итого:			280 000	84 000 000,00

РЕЕСТР
рассылки

постановления «Об утверждении концепции «Зеленого каркаса»
города Калининграда

№ п/п	Наименование получателя
1.	Комитет городского развития и цифровизации
2.	Комитет городского хозяйства и строительства

ВНЕСЕНО

Комитетом городского развития
и цифровизации

_____ И.Н. Шлыков
(подпись)

ККС № _____ от _____

РЕЕСТР

передачи проекта документа на согласование

постановления «Об утверждении концепции «Зеленого каркаса»
города Калининграда

№ п/п	Наименование структурного подразделения, которому передан документ	Дата получения документа	ФИО, подпись лица, получившего документ	Дата возврата документа	ФИО, подпись лица, получившего документ	Примечание
1.	Правовое управление					
2.	Комитет городского хозяйства и строительства					
3.	Комитет муниципального имущества и земельных ресурсов					
4.	Комитет по финансам					
5.	Комитет по социальной политике					

ВНЕСЕНО

Комитетом городского развития
и цифровизации

_____ И.Н. Шлыков
(подпись)

ККС № _____ от _____