

Приложение № 2  
к постановлению  
администрации городского  
округа «Город Калининград»  
от 27 августа 2014 г. № 1293

## ПРАВИЛА ПРИМЕНЕНИЯ СХЕМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦВЕТОВОГО КЛИМАТА ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД КАЛИНИНГРАД»

### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Правила применения Схемы регулирования цветового климата городского округа «Город Калининград» (далее – Правила) устанавливают единые требования к цветовым решениям при проектировании объектов городской среды, их реализации и дальнейшему содержанию на территории городского округа «Город Калининград», устанавливают единые требования к параметрам цвета поверхности (материала отделки) объектов городской среды (материалов, обращенных во внешнюю среду городского пространства) в соответствии со Схемой регулирования цветового климата городского округа «Город Калининград» (далее – Схема).

1.2. В соответствии с настоящими Правилами формируется цветовое решение фасадов существующих зданий, строений, сооружений, объектов благоустройства в границах городского округа «Город Калининград» вне зависимости от формы собственности, за исключением объектов, которые являются объектами культурного наследия, в том числе выявленными объектами культурного наследия.

1.3. Правила применения Схемы на территории городского округа «Город Калининград» разработаны в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Градостроительным кодексом Российской Федерации, Уставом городского округа «Город Калининград», Правилами санитарного содержания и благоустройства территории городского округа «Город Калининград», утвержденными решением окружного Совета депутатов города Калининграда от 24.12.2008 № 346.

### 2. ОСНОВНЫЕ ТЕРМИНЫ И ПОНЯТИЯ

2.1. *Цветовой климат* – усреднённое значение цветов. Сочетание или противопоставление цветовых тонов, цветность освещения, условия восприятия цвета, уровень освещенности, психофизиологическое воздействие на человека этих факторов.

2.2. Система NCS (англ. Natural Color System, естественная система цвета) – цветовая модель, разработанная Скандинавским институтом цвета (Skandinaviska Färginstitutet AB).

2.3. Цветовое решение – авторский замысел, выраженный в значении цвета, представленный в виде цветовых координат цветовой модели, зафиксированный в документации и реализованный в построенном либо установленном объекте.

2.4. Цветовая палитра – точный перечень цветов.

2.5. Колерный лист – перечень цветов материалов отделки, окраски объекта.

### 3. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

3.1. Цветовые палитры Схемы являются исходными данными для применения при проектировании объектов городской среды (в том числе организации конкурсных процедур), а также при реализации программ по капитальному ремонту и дальнейшему содержанию объектов на территории городского округа «Город Калининград».

3.2. В соответствии со Схемой территория городского округа «Город Калининград» разделена на 633 кластера. Каждому кластеру соответствует палитра цветов для формирования цветового решения объектов городской среды. Формирование цветового решения объекта осуществляется в соответствии со Схемой на основе палитры кластера, в границах которого расположен объект.

3.3. Соблюдение Правил обязательно на территории городского округа «Город Калининград».

### 4. ПОРЯДОК СОГЛАСОВАНИЯ ЦВЕТОВОГО РЕШЕНИЯ ОБЪЕКТА ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ

4.1. Согласование цветового решения объекта организуется комитетом архитектуры и строительства администрации городского округа «Город Калининград», осуществляется главным архитектором города.

4.2. Для согласования цветового решения объекта юридическое, физическое лицо обращается в комитет архитектуры и строительства в соответствии с регламентами оказания услуг по согласованию соответствующей документации.

4.3. Цветовое решение объектов капитального строительства (зданий и сооружений), для которых требуется разрешение на строительство, указывается в составе проектной документации на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт.

4.4. Изменение существующего цветового решения фасадов объекта капитального строительства допускается только при наличии паспорта фасадов объекта капитального строительства.

4.5. Цветовое решение объектов капитального строительства (зданий и сооружений), для которых не требуется разрешение на строительство, согласовывается главным архитектором города в рамках процедуры согласования паспорта фасадов объекта капитального строительства.

4.6. Цветовое решение рекламы на фасаде зданий и сооружений, а также отдельно стоящей рекламы согласовывается главным архитектором города в рамках процедуры согласования Паспорта рекламного места.

4.7. Цветовое решение нестационарных торговых объектов (далее – НТО) согласовывается главным архитектором города в рамках процедуры согласования паспорта НТО.

4.8. Цветовое решение сезонных предприятий общественного питания (летние кафе) согласовывается главным архитектором города в рамках процедуры согласования проектов размещения и внешнего облика сезонных предприятий общественного питания.

4.9. Цветовое решение объектов благоустройства, малых архитектурных форм согласовывается главным архитектором города в составе соответствующих проектов, а также в рамках процедуры согласования проектов размещения малых архитектурных форм.

4.10. Цветовое решение объекта отображается в колерном листе в виде таблиц с указанием перечня цветов объекта в составе документации, необходимой для реализации и дальнейшего содержания объекта на территории городского округа «Город Калининград».

4.11. Содержащиеся в цветовом решении объектов цвета подлежат маркировке в соответствии с цветовыми палитрами Схемы, палитрами NCS. В случае если цвет определен в иной цветовой модели, в таблице одновременно указывается соответствующее значение цвета в палитре NCS.

## 5. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ДАННЫХ СХЕМЫ

5.1. Лица, заинтересованные в предоставлении данных Схемы в качестве исходных данных для дальнейшего проектирования, могут обратиться в комитет архитектуры и строительства администрации городского округа «Город Калининград», указав адрес места расположения объекта, для получения соответствующей палитры цветов, допустимых для данного объекта в соответствии с утвержденной Схемой.

Полная версия Схемы размещена в сети Интернет в свободном доступе на официальном сайте администрации городского округа «Город Калининград» [www.klgd.ru](http://www.klgd.ru) и геоинформационном сервисе администрации [map.klgd.ru](http://map.klgd.ru).

5.2. Для формирования цветового решения объекта, определения палитры цветов, возможных для применения к объекту городской среды, необходимо определить номер кластера, в границах которого размещен объект, в соответствии с картой зон регулирования цветового климата городского округа «Город Калининград».

5.2.1. В случае если объект расположен в границах кластеров зон основного цветового регулирования, ограниченного цветового регулирования либо нерегулируемого цветового климата, цветовое решение объекта должно соответствовать цветам, определенным в палитре соответствующего кластера зоны. Номер палитры соответствует порядковому номеру кластера зоны.

5.2.2. В случае если объект расположен в границах кластеров зоны неизменяемого цветового климата либо зоны «Город-сад», цветовое решение объекта не регламентируется.