

# Город Нарьян-Мар



## наша

№ 22 (216) 18 июня 2015 года

ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ МО «ГОРОДСКОЙ ОКРУГ «ГОРОД НАРЬЯН-МАР»

СОВЕТ городского округа «Город Нарьян-Мар»  
11-я сессия III созыва

### РЕШЕНИЕ

#### Об утверждении Правил и норм по благоустройству территории и содержанию объектов, расположенных на территории МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар» Совет городского округа «Город Нарьян-Мар» РЕШИЛ:

1. Утвердить Правила и нормы по благоустройству территории и содержанию объектов, расположенных на территории МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар».
2. Признать утратившим силу:
  - решение Совета городского округа «Город Нарьян-Мар» от 27.05.2010 № 112-р «Об утверждении Правил благоустройства, обеспечения чистоты и порядка в г. Нарьян-Маре»;
  - решение Совета городского округа «Город Нарьян-Мар» от 30.09.2010 № 140-р «О внесении изменений в Правила благоустройства, чистоты и порядка в г. Нарьян-Маре»;
  - решение Совета городского округа «Город Нарьян-Мар» от 23.04.2013 № 559-р «О внесении изменений в Правила благоустройства, чистоты и порядка в г. Нарьян-Маре».
3. Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования.

Глава городского округа  
«Город Нарьян-Мар»  
Т.В. Федорова

г. Нарьян-Мар  
01 июня 2015 года  
№ 109-р

Председатель Совета городского округа  
«Город Нарьян-Мар»  
О.В. Старостина

УТВЕРЖДЕНЫ  
решением Совета  
городского округа «Город Нарьян-Мар»  
от 01.06.2015 № 109-р

#### Правила и нормы по благоустройству территории и содержанию объектов, расположенных на территории МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар»

##### Раздел I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Правила и нормы по благоустройству и содержанию территории МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар» (далее – Правила) устанавливают единые требования по содержанию территории муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар» (далее – территория города Нарьян-Мара), в том числе требования по содержанию зданий (включая жилые дома), сооружений и земельных участков, на которых они расположены, к внешнему виду фасадов и ограждений соответствующих зданий и сооружений, перечень работ по благоустройству и периодичность их выполнения, а также требования по размещению объектов благоустройства.

1.2. Правила благоустройства разработаны в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Градостроительным кодексом Российской Федерации, Жилищным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест», СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях», Методическими рекомендациями по разработке норм и правил по благоустройству территорий муниципальных образований, утвержденными Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 27.12.2011 № 613.

1.3. Контроль за выполнением требований настоящих Правил осуществляют структурные подразделения Администрации МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар» (далее – Администрация города Нарьян-Мара) и организации в соответствии с их компетенцией и предоставленными в установленном порядке полномочиями.

1.4. Настоящие Правила обязательны к исполнению для юридических и физических лиц, являющихся собственниками, владельцами или пользователями расположенных на территории города земельных участков, зданий, строений и сооружений.

1.5. В настоящих Правилах используются понятия и термины, значения которых определены федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

##### Раздел II. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОЕКТИРОВАНИЮ ЭЛЕМЕНТОВ БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИЙ

###### 2.1. Проектирование элементов инженерной подготовки и защиты территории

2.1.1. Элементы инженерной подготовки и защиты территории обеспечивают безопасность и удобство пользования территорией, ее защиту от неблагоприятных явлений природного и техногенного воздействия в связи с новым строительством или реконструкцией. Проектирование элементов инженерной подготовки и защиты территории производится в составе мероприятий по организации рельефа и стока поверхностных вод.

2.1.2. Задачи организации рельефа определяются в зависимости от функционального назначения территории и целей ее преобразования и реконструкции. Организацию рельефа реконструируемой территории следует ориентировать на максимальное сохранение рельефа, почвенного покрова, имеющихся зеленых насаждений, условий существующего поверхностного водоотвода, использование вытекающих грунтов на площадке строительства.

2.1.3. При проектировании покрытия рельефа следует предусматривать снятие плодородного слоя почвы толщиной 150 – 200 мм и оборудование места для его временного хранения. При проведении

Администрация муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар» проводит отборочные мероприятия по формированию резерва управлеченческих кадров МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар». Подробная информация размещена на официальном сайте Администрации МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар» [www.adm-nmar.ru](http://www.adm-nmar.ru) в разделе «Администрация города. Муниципальная служба. Кадровый резерв».

Сроки приема документов с 23.06.2015 по 13.07.2015 включительно.

подсыпки грунта на территории допускается использовать только минеральные грунты и верхние плодородные слои почвы.

2.1.4. На склонах необходимо предусматривать укрепление откосов. Выбор материала и технологии укрепления зависит от местоположения откоса в городе, предполагаемого уровня механических нагрузок на склон, крутизны склона и формируемой среды.

2.1.5. На территориях зон особо охраняемых природных территорий для укрепления откосов открытых русел водоемов следует применять материалы и приемы, сохраняющие естественный вид берегов: габионные конструкции или «матрацы Рено», нетканые синтетические материалы, покрытие типа «соты», одерновка, ряжевые деревянные берегоукрепления, естественный камень, песок, валуны, посадки растений.

2.1.6. В городской застройке откосы открытых водоемов укрепляются с обязательным использованием материалов и приемов, предотвращающих неорганизованное попадание поверхности стока в воде и разрушение берегов в условиях высокого уровня механических нагрузок: формирование набережных с применением подпорных стенок, стековых блоков, облицовкой плитами и монолитчианием швов.

2.1.7. При организации стока следует обеспечивать комплексное решение вопросов организации рельефа и устройства открытой или закрытой системы водоотводных устройств: водосточных труб (водостоков), потоков, кюветов, быстротоков, дождеприемных колодцев. Проектирование поверхностного водоотвода требуется осуществлять с минимальным объемом земляных работ и предусматривающий сток воды со скоростями, исключающими возможность эрозии почвы. При обустройстве стока поверхностных вод следует руководствоваться СНиП 2.04.03-85.

2.1.8. Применение открытых водоотводящих устройств допускается в границах территорий парков и лесопарков. Открытые лотки (канавы, кюветы) по дну или по всему периметру следует укреплять одерновкой, каменным мощением, монолитным бетоном, угол откосов кюветов принимается в зависимости от видов грунтов.

2.1.9. Минимальные и максимальные уклоны следует назначать с учетом неразмывающих скоростей воды, которые принимаются в зависимости от вида покрытия водоотводящих элементов.

2.1.10. На территориях объектов рекреации для обеспечения сопряжения покрытия пешеходной коммуникации с газоном следует применять водоотводные лотки, выполняемые из элементов мощения (плоского бульбника, колотой или пленкой брускатки, каменной плитки), стыки допускается замоноличивать раствором высококачественной глины.

2.1.11. Дождеприемные колодцы (дренажные) являются элементами закрытой системы дождевой (ливневой) канализации, которые устанавливаются в местах понижения проектного рельефа: на въездах и выездах из кварталов, перед перекрестками со стороны притока воды до зоны пешеходного перехода, в лотках проезжих частей улиц и проездов в зависимости от продольного уклона улиц.

2.1.12. При ширине улицы в красных линиях более 30 м и уклонах более 30 промилле расстояние между дождеприемными колодцами устанавливается не более 60 м. В случае превышения указанного расстояния следует обеспечивать устройство спаренных дождеприемных колодцев с решетками значительной пропускной способности. Увеличение расстояния между дождеприемными колодцами в два раза, только для улиц, внутриквартальных проездов, дорожек, бульваров, скверов, трассируемых на водоразделах.

##### 2.2. Озеленение

2.2.1. Озеленение является неотъемлемым компонентом объектов благоустройства и должно предусматриваться в проектной документации на создание, изменение (реконструкцию) объектов благоустройства городской среды. При проектировании работ по благоустройству необходимо максимальное сохранение существующих зеленых насаждений.

2.2.2. При проектировании объектов благоустройства территорий города основными типами насаждений и озеленения являются: массивы, группы, солитеры, живые изгороди, кулисы, боскеты, шпалеры, газоны, цветники, различные виды посадок (аллейные, рядовые, букетные и другие). В зависимости от выбора типов насаждений определяется объемно-пространственная структура насаждений и обеспечивается визуально-композиционные и функциональные связи участков озелененных территорий между собой и с застройкой населенного пункта.

2.2.3. На территории муниципального образования могут использоваться два вида озеленения: стационарное – посадка растений в грунт и мобильное – посадка растений в специальные передвижные емкости (контейнеры, вазоны и тому подобные).

2.2.4. При проектировании озеленения территорий города следует учитывать: минимальные расстояния посадок деревьев и кустарников до инженерных сетей, зданий и сооружений, размеры комов, ям и траншей для посадки насаждений в соответствии с местными нормативами градостроительного проектирования муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар», утвержденными постановлением Администрации МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар» от 29.04.2014 № 1223.

2.2.5. При посадке деревьев в зонах действия теплотрасс следует учитывать фактор прогревания почвы в обе стороны от оси теплотрассы на расстояние: интенсивного прогревания – до 2 м, среднего – 2 – 6 м, слабого – 6 – 10 м.

2.2.6. При проектировании устройства газонов следует предусматривать обустройство ограждений и/или живой изгороди с целью недопущения использования территории для иных целей (выгул собак, парковки автомобилей).

##### 2.3. Виды покрытий

2.3.1. Покрытия поверхности обеспечивают на территории города условия безопасного и комфортного передвижения, а также формируют архитектурно-художественный облик среды. Для целей благоустройства территории города определяются следующие виды покрытий:

– твердые (капитальные) – монолитные или сборные, выполняемые из асфальтобетона, цементобетона, природного камня и иных подобных материалов;

– мягкие (некапитальные) – выполняемые из природных или искусственных сыпучих материалов (песок, щебень, гранитные высыпки, керамзит, резиновая крошка и др.), находящихся в естественном состоянии, сухих смесях, уплотненных или укрепленных вяжущими материалами;

– газонные, выполняемые по специальным технологиям подготовки и посадки травяного покрова;

– комбинированные, представляющие сочетание покрытий, указанных выше.

##### 2.3.2. Покрытие применяется в соответствии с его целевым назначением:

– твердые – с учетом возможных предельных нагрузок, характера и состава движения, противопожарных требований, действующих на момент проектирования;

– мягкие – с учетом их специфических свойств при благоустройстве отдельных видов территорий (детских, спортивных площадок, площадок для выгула собак, прогулочных дорожек и иных подобных объектов);

– газонные и комбинированные, как наиболее экологичные покрытия.

2.3.3. Твердые виды покрытия должны быть с шероховатой поверхностью. Не допускается применение в качестве покрытия кафельной, метлахской плитки, гладких или отполированных плит из искусственного и естественного камня на территории пешеходных коммуникаций, на ступенях лестниц, на площадках крылец входных групп зданий.

2.3.4. При проектировании обязательно предусматривается уклон поверхности твердых видов покрытия, обеспечивающий отвод поверхностных вод. Максимальные уклоны следует назначать в зависимости от условий движения транспорта и пешеходов.

##### 2.4. Ограждения

2.4.1. При проектировании объектов благоустройства на территории города предусматривается применение различных видов ограждений, которые различаются: по назначению (декоративные, защитные, их сочетание), высоте (низкие – 0,3 – 1,0 м, средние – 1,1 – 1,7 м, высокие – 1,8 – 3,0 м), виду

материала (металлические, железобетонные и др.), степени проницаемости для взгляда (прозрачные, глухие), степени стационарности (постоянные, временные, передвижные).

2.4.2. При проектировании средних и высоких видов ограждений в местах пересечения с подземными сооружениями необходимо предусматривать конструкции ограждений, позволяющие производить ремонтные или строительные работы.

2.4.3. Внешний вид ограждений, материал, высота, схема ограждения на генплане земельного участка согласовываются с Администрацией города Нарьян-Мара в установленном порядке.

#### 2.5. Малые архитектурные формы

2.5.1. К малым архитектурным формам относятся устройства для оформления мобильного и вертикального озеленения, городская мебель, коммунально-бытовое и техническое оборудование на территории муниципального образования.

При проектировании и выборе малых архитектурных форм следует использовать каталоги сертифицированных изделий. Для зон исторической застройки, городских многофункциональных центров и зон малые архитектурные формы проектируются на основании индивидуальных проектных разработок.

2.5.2. Для оформления мобильного и вертикального озеленения на территории города применяются трельяжи, шпалеры, перголы, цветочницы, вазоны.

2.5.3. К городской мебели относятся: различные виды скамей отдыха, размещаемые на территории общественных пространств, рекреации и дворов; столы для настольных игр, на территориях уличных кафе и другое.

Устанавливать скамьи следует на твердые виды покрытия или фундамент. Фундамент не должен выступать над поверхностью земли. Высота скамьи для отдыха взрослого человека от уровня покрытия до плоскости сидения должна быть 450 мм. Поверхности скамьи для отдыха выполняются из дерева, с различными видами водостойкой обработки.

Количество размещаемой мебели муниципального образования определяется в зависимости от функционального назначения территории и количества посетителей на этой территории.

2.5.4. При выборе коммунально-бытового оборудования (мусоросборники, контейнеры и урны) следует учитывать: обеспечение безопасности среди обитания для здоровья человека, экологической безопасности, экономическая целесообразность, технологическая безопасность, удобство пользования, эргономичность, эстетическая привлекательность, сочетание с механизмами, обеспечивающими удаление накопленного мусора.

2.5.5. Для сбора бытового мусора на улицах, площадях, объектах рекреации следует применять малогабаритные (малые) контейнеры (менее 0,5 куб. м) и (или) урны, устанавливая их у входов: в объекты торговли и общественного питания, другие учреждения общественного назначения, жилые дома и сооружения транспорта.

Расстояние между урнами устанавливается в зависимости от интенсивности использования магистрали (территории), но не более чем 40 м – на оживленных и 100 м – на малолюдных. В местах установки городского транспорта установка урн обязательна.

На территории объектов рекреации контейнеры и/или урны следует устанавливать у скамей, некапитальных нестационарных сооружений и уличного технического оборудования, ориентированных на продажу продуктов питания.

Во всех случаях установленные контейнеры и урны не должны мешать передвижению пешеходов, проезду инвалидных и детских колясок.

#### 2.6. Игровое и спортивное оборудование

2.6.1. При проектировании игрового и спортивного оборудования на территории города Нарьян-Мара следует учитывать возраст детей и подростков и анатомо-физиологические особенности разных возрастных групп.

2.6.2. При проектировании спортивно-игрового оборудования необходимо соблюдать требования санитарно-гигиенических норм, охранять жизнь и здоровье ребенка, быть удобным в технической эксплуатации, эстетически привлекательным.

2.6.3. В конструкциях игрового оборудования необходимо исключать острые углы, застревание частей тела ребенка, их попадание под элементы оборудования в состоянии движения; поручни оборудования должны полностью охватываться рукой ребенка.

2.6.4. При размещении игрового оборудования на детских игровых площадках необходимо соблюдать минимальные расстояния безопасности в соответствии со стандартами, утвержденными Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации.

В пределах указанных расстояний на участках территории площадки запрещается размещение других видов игрового оборудования, скамей, урн, бортовых камней и твердых видов покрытия, а также веток, стволов, корней деревьев.

2.6.5. Спортивное оборудование, предназначенное для всех возрастных групп населения, размещается на спортивных или физкультурных площадках в составе рекреаций. Спортивное оборудование в виде специальных физкультурных снарядов и тренажеров должно быть заводского изготовления. При проектировании следует руководствоваться каталогами сертифицированного оборудования.

2.6.6. Обустройство спортивно-игрового оборудования необходимо согласовывать с Администрацией города Нарьян-Мара в установленном порядке.

#### 2.7. Освещение и осветительное оборудование

2.7.1. В зависимости от цели применения в различных градостроительных условиях необходимо применять функциональное, архитектурное и информационное освещение с целью решения утилитарных, светопланировочных и светокомпозиционных задач, в том числе, при необходимости, светоцветового зонирования территории муниципального образования и формирования системы светопространственных ансамблей.

При использовании каждой из трех основных групп осветительных установок (функционального, архитектурного освещения, световой информации) следует обеспечивать:

- количественные и качественные показатели, предусмотренные действующими нормами искусственного освещения селитебных территорий и наружного архитектурного освещения (СНиП 23-05-95, СП 52.13330.2011);

- надежность работы установок согласно Правилам устройства электроустановок (далее – ПУЭ), безопасность населения, обслуживающего персонала и, в необходимых случаях, защищенность от вандализма;

- экономичность и энергоэффективность применяемых установок, рациональное распределение и использование электроэнергии;

- эстетика элементов осветительных установок, их дизайн, качество материалов и изделий с учетом восприятия в дневное и ночное время;

- удобство обслуживания и управления при разных режимах работы установок.

2.7.2. Функциональное освещение (далее – ФО) необходимо осуществлять стационарными установками освещения дорожных покрытий и пространств в транспортных и пешеходных зонах.

2.7.3. Архитектурное освещение (далее – АО) необходимо применять для формирования художественно выразительной визуальной среды в вечернем городе, выявления из темноты и образной интерпретации памятников архитектуры, истории и культуры, инженерного и монументального искусства, малых архитектурных форм, доминантных и достопримечательных объектов, ландшафтных композиций, создания световых ансамблей.

К временным установкам АО относится праздничная иллюминация: световые гирлянды, сетки, контурные обтяжки, светографические элементы, панно и объемные композиции из ламп накаливания, разрядных, светодиодов, световодов, световые проекции, лазерные рисунки.

2.7.4. Световая информация (далее – СИ), в том числе световая реклама, должна помогать ориентации пешеходов и водителей автотранспорта в городском пространстве и участвовать в решении светокомпозиционных задач.

При обустройстве световой информации необходимо учитывать размещение, габариты, формы и светоцветовые параметры элементов такой информации, обеспечивающие четкость восприятия с расчетными расстояниями и гармоничность светового ансамбля, не противоречащую действующим правилам дорожного движения, не нарушающую комфортность проживания населения.

2.7.5. В стационарных установках ФО и АО необходимо применять энергоэффективные источники света, эффективные осветительные приборы и системы, качественные по дизайну и эксплуатационным характеристикам изделия и материалы: опоры, кронштейны, защитные решетки, экраны и конструктивные элементы, отвечающие требованиям действующих национальных стандартов.

Источники света в установках ФО выбирать с учетом требований, улучшения ориентации, формирования благоприятных зрительных условий, а также, в случае необходимости, светоцветового зонирования.

В установках АО и СИ использовать источники белого или цветного света с учетом формируемых условий световой и цветовой адаптации и суммарный зрительный эффект, создаваемый совместным действием осветительных установок всех групп, особенно с хроматическим светом, функционирующих в конкретном пространстве населенного пункта или световом ансамбле.

2.7.6. В установках ФО транспортных и пешеходных зон необходимо применять осветительные приборы направленного в нижнюю полусферу прямого, рассеянного или отраженного света.

2.7.7. Для освещения проезжей части улиц и сопутствующих им тротуаров в зонах интенсивного пешеходного движения необходимо применять двухконсольные опоры со светильниками на разной высоте, снаженные разноспектральными источниками света.

Над проезжей частью улиц, дорог и площадей светильники на опорах устанавливать на высоте не менее 8 м.

В пешеходных зонах высоту установки светильников на опорах принимать не менее 3,5 м и не более 5,5 м.

Светильники (бра, плафоны) для освещения проездов, тротуаров и площадок, расположенных у зданий, устанавливать на высоте не менее 3 м.

Опоры уличных светильников для освещения проезжей части магистральных улиц необходимо располагать на расстоянии не менее 0,6 м от лицевой грани бортового камня до цоколя опоры, на уличной сети местного значения это расстояние допускается уменьшать до 0,3 м при условии отсутствия автобусного движения, а также регулярного движения грузовых машин. Следует учитывать, что опора не должна находиться между пожарным гидрантом и проезжей частью улиц и дорог.

#### 2.8. Некапитальные нестационарные сооружения

2.8.1. Некапитальными нестационарными сооружениями являются строения, выполненные из легких конструкций, не предусматривающих устройство заглубленных фундаментов и подземных сооружений – это объекты мелкорозничной торговли, остановочные павильоны, наземные туалетные кабины. Отделочные материалы сооружений должны отвечать санитарно-гигиеническим требованиям, нормам противопожарной безопасности, архитектурно-художественным требованиям городского дизайна и освещения, характеру сложившейся среди населенного пункта и условиям долговременной эксплуатации.

2.8.2. Некапитальные нестационарные сооружения на территориях города Нарьян-Мара запрещается устанавливать на проезжей части автомобильных дорог и тротуарах и не должны мешать пешеходному движению, нарушать противопожарные требования, условия инсоляции территории и помещений, рядом с которыми они расположены, ухудшать визуальное восприятие среди населенного пункта и благоустройство территории и застройки. При размещении сооружений в границах охранных зон зарегистрированных памятников культурного наследия (природы) и в зонах особо охраняемых природных территорий параметры сооружений (высота, ширина, протяженность) функциональное назначение и прочие условия их размещения требуется согласовывать с уполномоченными органами охраны памятников, природопользования и охраны окружающей среды.

Запрещается размещение некапитальных нестационарных сооружений под козырьками вестибюлей, в арках зданий, на газонах, площадках (детских, отдыха, спортивных, транспортных стоянок), посадочных площадках городского пассажирского транспорта, в охранной зоне водопроводных и канализационных сетей, трубопроводов, а также ближе 10 м от остановочных павильонов, 20 м – от окон жилых помещений, перед витринами торговых предприятий, 3 м – от ствола дерева.

2.8.3. Остановочные павильоны устанавливаются в местах остановок наземного пассажирского транспорта на площадке с твердыми видами покрытия размером 2,0 x 5,0 м и более. Расстояние от края проезжей части до ближайшей конструкции павильона следует устанавливать не менее 3,0 м, расстояние от боковых конструкций павильона до ствола деревьев – не менее 2,0 м. Проектирование остановочных пунктов и размещение ограждений остановочных площадок осуществляется в соответствии с отраслевыми стандартами.

2.8.4. Проектирование размещения туалетных кабин следует на активно посещаемых территориях населенного пункта при отсутствии или недостаточной пропускной способности общественных туалетов: в местах проведения массовых мероприятий, при крупных объектах торговли и услуг, на территории объектов рекреации (парков, садов), в местах установки городских АЗС, на автостоянках, а также – при некапитальных нестационарных сооружениях питания. Запрещается размещение туалетных кабин на придомовой территории, при этом расстояние до жилых и общественных зданий должно быть не менее 20 м. Туалетную кабину необходимо устанавливать на твердые виды покрытия.

#### 2.9. Оформление и оборудование зданий и сооружений

2.9.1. Проектирование оформления и оборудования зданий и сооружений включает: колористическое решение внешних поверхностей стен, отделку крыши, вопросы оборудования конструктивных элементов здания (входные группы, цоколи и др.), размещение антенн, водосточных труб, отмостки, домовых знаков, защитных сеток.

2.9.2. Колористическое решение зданий и сооружений проектируется с учетом концепции общего цветового решения застройки улиц и территорий города Нарьян-Мара.

Возможность остеклияния лоджий и балконов, замены рам, окраски стен в исторических центрах производится при наличии согласования с Администрацией города Нарьян-Мара.

Наружные кондиционеры и антены – «тарелки» на зданиях, расположенных вдоль магистральных улиц города, устанавливаются со стороны дворовых фасадов.

2.9.3. На зданиях и сооружениях, расположенных на территории города Нарьян-Мара предусматривается размещение следующих домовых знаков: аншлаг наименования улицы, площади, проспекта, указатель номера дома и корпуса, указатель номера подъезда и квартир, международный символ доступности объекта для инвалидов, флагодержатели, памятные доски, полигонометрический знак, указатель пожарного гидранта, указатели камер магистрали и колодцев водопроводной сети, указатель городской канализации, указатель сооружений подземного газопровода.

Состав домовых знаков на конкретном здании и условия их размещения определяются функциональным назначением и местоположением зданий относительно улично-дорожной сети.

2.9.4. Для обеспечения поверхностного водоотвода от зданий и сооружений по их периметру предусматривается устройство отмостки с надежной гидроизоляцией. Уклон отмостки следует принимать не менее 10 промилле в сторону от здания. Ширину отмостки для зданий и сооружений от 0,8 – 1,2 м. В случае примыкания здания к пешеходным коммуникациям, роль отмостки выполняет тротуар с твердым видом покрытия.

2.9.5. При проектировании стока воды со скатных крыш через водосточные трубы требуется:

- не нарушать пластику фасадов при размещении труб на стенах здания, обеспечивать герметичность соединений и требуемую пропускную способность, исходя из расчетных объемов стока воды;

- не допускать высоты свободного падения воды из выходного отверстия трубы более 200 мм;

- предусматривать в местах стока воды из трубы на основные пешеходные коммуникации наличие твердого покрытия с уклоном не менее 5 промилле в направлении водоотводных лотков, либо – устройство лотков в покрытии;

- предусматривать устройство дренажа в местах стока воды из трубы на газон или иные мягкие виды покрытия.

2.9.6. При проектировании входных групп зданий жилого и общественного назначения следует предусматривать обустройство осветительными приборами, навесами (косярьками), элементами сопряжения поверхностей (ступени) устройствами и приспособлениями для перемещения лиц с ограниченными возможностями (пандусы, перила и иное).

В случае размещения входных групп в зоне тротуаров улично-дорожной сети с минимальной нормативной шириной тротуара элементы входной группы (ступени, пандусы, крыльца, озеленение) выносить на прилегающий тротуар не более чем на 0,5 м.

#### 2.10. Площадки

На территории города при проектировании требуется предусматривать следующие виды площадок: для игр детей, отдыха взрослых, занятий спортом, установки мусоросборников, выгула и дрессировки собак, стоянок автомобилей.

При размещении площадок в границах охранных зон, зарегистрированных памятников культурного наследия и зон особо охраняемых природных территорий следует согласовывать с уполномоченными органами охраны памятников,

При реконструкции детских площадок во избежание травматизма следует предотвращать наличие на территории площадки выступающих корней или нависающих низких веток, остатков старого, срезанного оборудования (столики, фундаменты), находящихся над поверхностью земли, незаглубленных в землю металлических перемычек (у турникетов и качелей). При реконструкции прилегающих территорий детские площадки следует изолировать от мест ведения работ и складирования строительных материалов.

Обязательный перечень элементов благоустройства территории на детской площадке включает: мягкие виды покрытия, элементы сопряжения поверхности площадки с газоном, озеленение, игровое оборудование, скамьи и урны, осветительное оборудование.

Применение мягких видов покрытия (песчаное, уплотненное песчаное на грунтовом основании или гравийной крошке, мягкое резиновое или мягкое синтетическое) обязательно на детской площадке в местах расположения игрового оборудования и других, связанных с возможностью падения детей. Места установки скамеек следует оборудовать твердыми видами покрытия или фундаментом. При травяном покрытии площадок обязательно предусматриваются пешеходные дорожки к оборудованию с твердым, мягким или комбинированным видами покрытия.

Для сопряжения поверхностей площадки и газона применяются садовые бортовые камни со склоненными или закругленными краями.

Детские площадки следует озеленять посадками деревьев и кустарника, с учетом их инсоляции в течение 5 часов светового дня. Деревья с восточной и северной стороны площадки должны высаживаться не ближе 3-х м, а с южной и западной – не ближе 1 м от края площадки до оси дерева. На площадках дошкольного возраста запрещается применение видов растений с колючками и ядовитыми плодами.

На детских – игровых площадках обязательно обустройство стендов с указанием правил поведения на площадке и пользования спортивно-игровым оборудованием.

Осветительное оборудование должно функционировать в режиме освещения территории, на которой расположена площадка. Запрещается размещение осветительного оборудования на высоте менее 2,5 м.

2.10.2. Площадки отдыха предназначены для тихого отдыха и настольных игр взрослого населения, их следует размещать на участках жилой застройки, на озелененных территориях жилой группы и микрорайона, в парках или лесопарках.

Площадки отдыха на жилых территориях следует проектировать из расчета 0,1 – 0,2 кв. м на жителя. Оптимальный размер площадки 50 – 100 кв. м, минимальный размер площадки отдыха – не менее 15 – 20 кв. м. Запрещается объединение тихого отдыха и шумных настольных игр на одной площадке.

Обязательный перечень элементов благоустройства на площадке отдыха включает: твердые виды покрытия, элементы сопряжения поверхности площадки с газоном, озеленение, скамьи для отдыха, скамьи и столы, урны (как минимум, по одной у каждой скамьи), осветительное оборудование.

Покрытие площадки следует проектировать в виде плиточного мощения. При совмещении площадок отдыха и детских площадок запрещается устройство твердых видов покрытия в зоне детских игр.

При проектировании следует применять периметральное озеленение, одиночные посадки деревьев и кустарников, цветники, вертикальное и мобильное озеленение. Площадки-лужайки должны быть окружены группами деревьев и кустарников, покрытие – из устойчивых к вытаптыванию видов трав. Не допускается применение растений с ядовитыми плодами.

При проектировании площадки отдыха необходимо предусматривать обустройство освещения в темное время суток.

Минимальный размер площадки с установкой одного стола со скамьями для настольных игр устанавливается в пределах 12 – 15 кв. м.

2.10.3. Проектирование спортивных площадок должно зависеть от вида специализации площадки.

Минимальное расстояние от границ спортивных площадок до окон жилых домов следует принимать от 20 до 40 м в зависимости от шумовых характеристик площадки.

Обязательный перечень элементов благоустройства территории на спортивной площадке включает: мягкие или газонные виды покрытия, спортивное оборудование, озеленение, освещение и ограждение площадки.

Озеленение следует размещать по периметру площадки, высаживая быстрорастущие деревья на расстоянии от края площадки не менее 2 м. Запрещается применять деревья и кустарники, дающие большое количество летящих семян, обильно плодоносящих и рано сбрасывающих листву.

Площадки необходимо оборудовать сетчатым ограждением высотой 2,5 – 3 м, а в местах примыкания спортивных площадок друг к другу – высотой не менее 1,2 м.

2.10.4. Площадка для установки мусоросборных контейнеров – специально оборудованное место, предназначенное для сбора твердых бытовых отходов (ТБО), должна иметь эстетический вид и информационный щит с указанием сроков удаления отходов, наименования организации, выполняющей данную работу, и контакты с организацией, ответственной за качественную и своевременную работу по содержанию площадки и своевременное удаление отходов.

Наличие таких площадок следует предусматривать в составе территорий и участков любого функционального назначения, где могут накапливаться ТБО, и должно соответствовать требованиям государственных санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов.

Площадки следует размещать удаленными от окон жилых зданий, границ участков детских учреждений, мест отдыха на расстояние не менее 20 м, на участках жилой застройки – не далее 100 м от входов зданий, считая по пешеходным дорожкам от дальнего подъезда, при этом территория площадки должна примыкать к проездам, но не мешать проезду транспорта. При обособленном размещении площадки (вдали от проездов) следует предусматривать возможность подъезда транспорта для очистки контейнеров и наличия разворотных площадок (12 м x 12 м).

Размер площадки диктуется ее задачами и габаритами контейнеров, используемых для сбора отходов, но не более предусмотренных санитарно-эпидемиологическими требованиями.

Обязательный перечень элементов благоустройства территории на площадке для установки мусоросборников включает: твердые виды покрытия, элементы сопряжения поверхности площадки с прилегающими территориями, ограждение, контейнеры для сбора ТБО, осветительное оборудование, информационный щит.

Покрытие площадки следует устанавливать аналогичным покрытием транспортных проездов или в плиточном исполнении. Уклон покрытия площадки должен устанавливать составляющим 5 – 10% в сторону проезжей части, чтобы не допускать застаивания воды.

Функционирование осветительного оборудования устанавливается в режиме освещения прилегающей территории с высотой опор – не менее 3 м и выполнено в антивандальном исполнении, с автоматическим включением по наступлению темного времени суток.

2.10.5. Площадки для выгула собак на территории города следует размещать на территориях общего пользования микрорайонов, свободных от зеленых насаждений, в технических зонах, за пределами санитарной зоны источников водоснабжения. Размещение площадки на территориях природного комплекса требуется согласовывать с органами природопользования и охраны окружающей среды.

Размеры площадок для выгула собак следует принимать 400 – 800 кв. м. Расстояние от границы площадки до окон жилых и общественных зданий принимать не менее 25 м, а до участков детских учреждений, школ, детских, спортивных площадок, площадок отдыха – не менее 40 м.

Перечень элементов благоустройства на территории площадки для выгула собак включает: различные виды покрытия, ограждение, скамья (как минимум), урна (как минимум), осветительное и информационное оборудование.

Покрытие поверхности площадки должно обеспечивать хороший дренаж и не травмирующее конечно животных (песчаное, песчано-земляное), а также способствующее регулярной уборке и обновлению. Подход к площадке должен быть обустроен твердым видом покрытия.

Ограждение площадки следует выполнять из легкой металлической сетки высотой не менее 1,5 м. При этом расстояние между элементами и секциями ограждения, его нижним краем и землей не должно позволять животному покинуть площадку или причинить себе травму.

На территории площадки обязательное обустройство информационного стенда с правилами пользования площадкой.

Для озеленения площадки возможно применение периметральных плотных посадок высокого кустарника в виде живой изгороди или вертикального озеленения.

2.10.6. Требования к площадкам автостоянок.

На территории муниципального образования необходимо предусматривать следующие виды автостоянок (площадок):

- кратковременного и длительного хранения автомобилей;
- уличных (в виде парковок на проезжей части, обозначенных разметкой);
- внеуличных (в виде "карманов" и отступов от проезжей части);
- гостевых и для хранения автомобилей населения (на участке жилой застройки);
- приобъектных (у объекта или группы объектов);
- прочих (грузовых, перехватывающих и др.).

Расстояние от границ автостоянок до окон жилых и общественных зданий принимать в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200.

В обязательный перечень элементов благоустройства территории на площадках автостоянок необходимо включать: твердые виды покрытия, элементы сопряжения поверхностей, разделительные элементы, осветительное и информационное оборудование. Площадки для длительного хранения автомобилей могут быть оборудованы навесами, смотровыми эстакадами.

Покрытие площадок следует проектировать аналогично покрытию транспортных проездов.

Разделительные элементы на площадках выполнять в виде разметки (белых полос), озелененных полос (газонов), контейнерного озеленения.

## 2.11. Пешеходные коммуникации

Пешеходные коммуникации обеспечивают пешеходные связи и передвижения на территории города Нарьян-Мара. К пешеходным коммуникациям относят: тротуары, аллеи, дорожки, тропинки. Пешеходные коммуникации на территории города должны обеспечивать: минимальное количество пересечений с транспортными коммуникациями, непрерывность системы пешеходных коммуникаций, возможность безопасного, беспрепятственного и удобного передвижения людей, в том числе лиц с ограниченными возможностями и маломобильные группы населения (обустройство бордюрных пандусов).

В системе пешеходных коммуникаций выделяются основные и второстепенные пешеходные связи.

2.11.1. Основные пешеходные коммуникации обеспечивают связь жилых, общественных, производственных и иных зданий с остановками общественного транспорта, учреждениями культурно-бытового обслуживания, рекреационными территориями, а также связь между основными пунктами тяготения в составе общественных зон и объектов рекреации. Трасировка основных пешеходных коммуникаций может осуществляться вдоль улиц и дорог (тротуары) или независимо от них.

К обязательному перечню элементов благоустройства территории на территории основных пешеходных коммуникаций относятся: твердые виды покрытия, элементы сопряжения поверхностей, урны или малые контейнеры для мусора, осветительное оборудование, скамьи (на территории рекреаций).

Требования к покрытиям и конструкциям основных пешеходных коммуникаций устанавливаются с возможностью их всесезонной эксплуатации, а при ширине 2,25 м и более – возможностью эпизодического проезда специализированных транспортных средств. Предпочтительно мощение плиткой. Проектирование ограждений пешеходных коммуникаций, расположенных на верхних бровках откосов и террас, следует производить согласно пункту 2.1.7 настоящих Правил.

2.11.2. Второстепенные пешеходные коммуникации обеспечивают связь между застройкой и элементами благоустройства (площадками) в пределах участка территории, а также передвижения на территории объектов рекреации (сквер, бульвар, парк, лесопарк). Ширина второстепенных пешеходных коммуникаций принимается от 1,0 – 1,5 м.

Обязательный перечень элементов благоустройства на территории второстепенных пешеходных коммуникаций обычно включает различные виды покрытия.

На дорожках скверов, бульваров, садов населенного пункта следует предусматривать твердые виды покрытия с элементами сопряжения. Предпочтительно мощение плиткой.

На дорожках крупных рекреационных объектов (парков, лесопарков) необходимо предусматривать различные виды мягкого или комбинированных покрытий, пешеходные тропы с естественным грунтовым покрытием.

## 2.12. Транспортные проезды

2.12.1. Транспортные проезды – элементы системы транспортных коммуникаций, обеспечивающие транспортную связь между зданиями и участками внутри территорий кварталов, крупных объектов рекреации, производственных и общественных зон, а также связь с улично-дорожной сетью населенного пункта.

2.12.2. Проектирование транспортных проездов следует вести с учетом СНиП 2.05.02. При проектировании проездов необходимо обеспечивать сохранение или улучшение ландшафта и экологического состояния прилегающих территорий.

2.12.3. Обязательный перечень элементов комплексного благоустройства транспортных проездов включает: твердый тип покрытия, элементы сопряжения поверхности с прилегающими территориями, освещение и при возможности озеленение.

2.12.4. При проектировании транспортных проездов следует предусматривать обустройство велодорожек, учитывая обязательный перечень элементов их комплексного благоустройства, который включает: твердый тип покрытия, элементы сопряжения поверхности велодорожки с прилегающими территориями.

На велодорожках, размещаемых вдоль улиц и дорог, необходимо предусматривать освещение, на рекреационных территориях – озеленение вдоль велодорожек.

Насаждения вдоль дорожек не должны приводить к сокращению габаритов дорожки, высота свободного пространства над уровнем покрытия дорожки должна составлять не менее 2,5 м. На трассах велодорожек в составе крупных рекреаций необходимо размещение пункта технического обслуживания.

## 2.13. Проектирование пожарных водоёмов

2.13.1. Пожарный водоем – это гидroteхническое сооружение, предназначенное для хранения воды на цели наружного пожаротушения. Пожарные водоемы создаются на промышленных объектах и в населенных пунктах, которые не оборудованы централизованной системой подачи воды.

2.13.2. При проектировании устройства противопожарного водоёма помимо общестроительных моментов необходимо учитывать требования нормативных документов в области пожарной безопасности, предъявляемые к противопожарным водоёмам. Данные требования изложены в Федеральном законе от 22 июля 2008 года №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" и разработанном в развитие данного закона Своде правил СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности".

2.13.3. Пожарные водоемы должны иметь подъезды с площадками (пирсы) с твердым покрытием, для свободного подъезда и установки пожарных автомобилей в любое время года. Приемные колодцы также обеспеченные свободным подъездом с возможностью установки пожарных автомобилей.

2.13.4. В составе пожарного водоёма обязательно включается информационный щит с указанием номера пожарного водоёма, объёма, наименования обслуживающей организации, контактного телефона ответственного лица за содержание пожарного водоёма.

## Раздел III. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОБЪЕКТОВ БЛАГОУСТРОЙСТВА

### 3.1. Общие положения

3.1.1. В состав правил эксплуатации объектов благоустройства включены следующие разделы (подразделы):

- уборка территории;
- порядок содержания элементов благоустройства;
- работы по озеленению территории и содержанию зеленых насаждений;
- содержание и эксплуатация дорог;
- освещение территории муниципального образования;
- организация строительных и ремонтных работ;
- проведение работ при строительстве, ремонте и реконструкции зданий и коммуникаций;
- особые требования к доступности городской среды;
- содержание животных;
- содержание пожарных водоёмов;
- содержание территорий захоронения;
- обслуживание нестационарных торговых объектов;
- праздничное оформление населенного пункта;
- основные положения о контроле за эксплуатацией объектов благоустройства.

### 3.2. Уборка и очистка территории

3.2.1. Физические и юридические лица, независимо от их организационно-правовой формы, обязаны обеспечивать своевременную и качественную очистку и уборку принадлежащих им на праве собственности или ином вещном праве земельных участков и прилегающих территорий, в соответствии с действующим законодательством, настоящими Правилами и Генеральной схемой очистки города Нарьян-Мара от 18.07.2014 № 1781.

тротуаров и дворовых проездов от мусора, снега и наледи, удаление сосулек с крыш, карнизов и козырьков строений, расположенных на земельном участке.

Организация уборки иных территорий организуется Администрацией города Нарьян-Мара в пределах средств, предусмотренных на эти цели бюджете муниципального образования.

3.2.2. Промышленные организации обязаны создавать защитные зеленые полосы, ограждая жилые кварталы от производственных сооружений, благоустраивать и содержать в исправности и чистоте выезды с территории организации на магистрали и улицы.

3.2.3. На территории муниципального образования запрещается накапливать и размещать отходы производства и потребления в несанкционированных местах.

Лиц, разместивших отходы производства и потребления в несанкционированных местах, следует обязать провести уборку и очистку данной территории, а при необходимости – рекультивацию земельного участка.

В случае невозможности установления лиц, разместивших отходы производства и потребления на несанкционированных свалках, удаление отходов производства и потребления и рекультивацию территорий свалок производится за счет лиц, обязанных обеспечивать уборку данной территории в соответствии с пунктом 3.2.1 настоящих Правил.

3.2.4. На территории общего пользования города Нарьян-Мара запрещается сжигать отходы производства и потребления.

3.2.5. Организацию сбора твердых бытовых отходов на территории города Нарьян-Мара следует осуществлять на основании использования показателей нормативных объемов образования отходов у их производителей в соответствии с постановлением Администрации МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар» от 05.12.2015 № 2979 «Об утверждении норм накопления твердых бытовых отходов на одного человека».

3.2.6. Сбор и вывоз отходов производства и потребления осуществляется по контейнерной или бестарной системе в установленном порядке, в холодное время года (при температуре -5 градусов и ниже) не реже одного раза в три дня, в теплое время года (при плюсовой температуре – свыше +5 градусов) ежедневно. Уборка контейнерных площадок производится ежедневно.

3.2.7. Вывоз бытовых отходов производства и потребления из многоквартирных и индивидуальных жилых домов, организаций торговли и общественного питания, культуры, детских и лечебных учреждений осуществляется указанными организациями и домовладельцами, а также иными производителями отходов производства и потребления на основании договоров со специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности.

Вывоз отходов, образовавшихся во время ремонта, необходимо осуществлять самостоятельно с места их образования лицами, производившими этот ремонт.

Запрещается складирование отходов, образовавшихся во время ремонта, в места временного хранения отходов (контейнерных площадках).

3.2.8. Для сбора отходов производства и потребления физических и юридических лиц, указанных в пункте 3.2.1 настоящих Правил, необходимо организовать места временного хранения отходов для сбора твердых бытовых отходов в соответствии с пунктом 2.10.5 настоящих Правил, осуществлять уборку площадки с прилегающей пятиметровой зоной и техническое обслуживание.

Разрешение на размещение мест временного хранения отходов дает Администрация города Нарьян-Мара.

При бестарном сборе твердых бытовых отходов сбор ТБО осуществляется специализированной организацией в соответствии с согласованным графиком с указанием места и времени сбора ТБО.

3.2.9. В случае если производитель отходов, осуществляющий свою бытовую и хозяйственную деятельность на земельном участке, в жилом или нежилом помещении на основании договора аренды или иного соглашения с собственником, не организовал сбор, вывоз и утилизацию отходов самостоятельно, обязанности по сбору, вывозу и утилизации отходов данного производителя отходов следует возлагать на собственника вышеупомянутых объектов недвижимости, ответственного за уборку территории в соответствии с разделом 3.2.1 настоящих Правил.

3.2.10. Для предотвращения засорения улиц, площадей, скверов и других общественных мест отходами производства и потребления необходимо устанавливать специально предназначенные для временного хранения отходов емкости малого размера (урны, баки).

Установку емкостей для временного хранения отходов производства и потребления и их очистку следует осуществлять лицам, ответственным за уборку соответствующих территорий в соответствии с пунктом 3.2.1 настоящих Правил.

Урны (баки) следует содержать в исправном и опрятном состоянии, очищать по мере накопления мусора, но не реже двух раз в неделю. Не реже одного раза в месяц промывать и дезинфицировать.

3.2.11. Удаление с контейнерной площадки и прилегающей к ней территории отходов производства и потребления, высывавшихся при выгрузке из контейнеров в мусоровозный транспорт (независимо от площади засорения) или разнесённый другими способами, в том числе животными, следует производить работникам организации, осуществляющей вывоз отходов.

3.2.12. В жилых зданиях, не имеющих канализации, необходимо предусматривать утепление выгребных ям для совместного сбора туалетных и помойных нечистот с непроницаемым дном, стенками и крышками с решётками, препятствующими попаданию крупных предметов в яму.

Запрещается разлив помоев и нечистот на территории земельных участков вне помойниц и выгребных ям, вынос отходов производства и потребления на уличные проезды.

Организация вывоза жидких нечистот осуществляется физическими и юридическими лицами, указанными в пункте 3.2.1 настоящих Правил путём заключения договоров или разовых заявок с организациями, имеющими специализированный транспорт и персонал.

3.2.13. Содержание подъездных путей к мусоросборникам, выгребным ямам и помойницам обеспечивается организациями и домовладельцами, а также иными производителями жидких отходов.

3.2.14. Вывоз пищевых отходов следует осуществлять с территории ежедневно. Остальной мусор вывозится систематически, по мере накопления, но не реже одного раза в три дня, а в периоды года с температурой выше 14 градусов – ежедневно.

3.2.15. При содержании и эксплуатации санкционированных мест временного хранения отходов производства и потребления требуется:

– осуществлять ежедневный осмотр мест временного хранения отходов на предмет их технического и санитарного состояния;

– проводить восстановление окрасочного слоя подлежащих окраске элементов контейнерной площадки и контейнеров не менее одного раза в год;

– восстановление поврежденных элементов контейнерной площадки и/или контейнеров осуществлять не позднее трёх дней после обнаружения;

– при повреждении элементов контейнерной площадки, исключающих проведение восстановительных работ, проводить их замену не позднее пяти дней после обнаружения;

– восстановление повреждённых элементов выгребных ям и помойниц осуществлять их восстановление не позднее трёх дней после обнаружения неисправностей;

– устанавливать информационный щит с указанием ответственного за содержание контейнерной площадки, выгребных ям и помойниц, графика вывоза твердых бытовых отходов и контактного телефона. При установке информационного щита необходимо обеспечивать его устойчивость к внешним воздействиям.

При смене ответственного лица по содержанию контейнерной площадки, выгребных ям и помойниц информация на информационном щите следует обновлять в течение суток.

3.2.16. Вывоз отходов следует осуществлять способами, исключающими возможность их потери при перевозке, создания аварийной ситуации, причинения транспортируемыми отходами вреда здоровью людей и окружающей среде.

Вывоз опасных отходов следует осуществлять организациям, имеющим лицензию, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

3.2.17. При уборке в ночное время необходимо принимать меры, предупреждающие шум.

3.2.18. Очистку и уборку водосточных дренажей, предназначенных для отвода поверхностных и грунтовых вод из дворов, следует производить лицам, указанным в пункте 3.2.1 настоящих Правил.

3.2.19. Запрещается слив воды на тротуары, газоны, проезжую часть дороги. При производстве аварийных работ слив воды разрешается только по специальным отводам или шлангам в близлежащие колодцы фекальной или ливневой канализации по согласованию с организациями, в хозяйственном ведении которых находятся инженерные сети и с последующим возмещением затрат на работы по водоотведению сброшенных стоков.

3.2.20. Уборка и очистка территорий автобусных остановок производится организациями, в обязанность которых входит содержание автомобильных дорог, на которых расположены эти остановки.

3.2.21. Уборку и очистку территорий диспетчерских пунктов (на конечных остановках автобусных маршрутов) обеспечивают организации, эксплуатирующие данные объекты.

3.2.22. Эксплуатацию и содержание в надлежащем санитарно-техническом состоянии водоразборных колонок, в том числе их очистку от мусора, льда и снега, а также обеспечение безопасных подходов к ним возлагается на организации, в чём хозяйственном ведении находятся колонки.

3.2.23. Организация работ по очистке и уборке территорий рынков в соответствии с действующими санитарными нормами и правилами торговли на рынках.

3.2.24. Содержание и уборку скверов, парков, зеленых насаждений и прилегающих к ним тротуаров, проездов и газонов осуществляют специализированные организации по содержанию и уборке мест общего пользования города за счет средств, предусмотренных в бюджете Администрации города Нарьян-Мара на соответствующий финансовый год на эти цели.

3.2.25. Содержание и уборку скверов, парков, зеленых насаждений и прилегающих к ним тротуаров, проездов и газонов, находящихся в собственности организаций, собственников помещений либо на прилегающих территориях, следует производить силами и средствами этих организаций, собственников помещений самостоятельно или по договорам со специализированными организациями под контролем органов местного самоуправления.

3.2.26. Уборка и очистка территорий, отведенных для размещения и эксплуатации линий электропередач, газовых, водопроводных и тепловых сетей, осуществляются силами и средствами организаций, в хозяйственном ведении которых находятся указанные инженерные сети и линии электропередач. В случае, если указанные в данном пункте сети являются бесхозяйными, уборку и очистку территорий осуществляют организации, с которой заключен договор об обеспечении сохранности и эксплуатации бесхозяйного имущества.

3.2.27. При очистке смотровых колодцев, подземных коммуникаций грунт, мусор, нечистоты требуется складировать в специальную тару с немедленной вывозкой силами организации, занимающейся очистными работами.

Складирование нечистот на проезжую часть улиц, тротуары, территорию площадок и газоны запрещается.

3.2.28. Запрещается загромождение и засорение дворовых территорий металлическим ломом, строительным и бытовым мусором, домашней утварью и другими материалами.

Владельцам личного автотранспорта запрещается использовать для долговременного хранения и размещения транспортных средств, более чем 24 часа одновременно, проезжую часть улиц, проездов города и дворовые территории.

Временная стоянка личного автотранспорта, не более 24 часов одновременно, на дворовых и внутриквартальных территориях допускается в один ряд и должно обеспечить беспрепятственное продвижение уборочной и специальной техники.

Длительная стоянка грузового автотранспорта, в том числе частного допускается только в гаражах, на автостоянках или автобазах.

Запрещается мойка, чистка транспортных средств на территории города, за исключением специально отведенных мест.

3.2.29. Сбор брошенных на улицах предметов, создающих помехи дорожному движению, возлагается на организации, обслуживающие объекты автомобильного и пешеходного движения.

3.2.30. Администрация города Нарьян-Мара имеет право на добровольной основе привлекать граждан для выполнения работ по уборке, благоустройству и озеленению территорий муниципального образования.

Привлечение граждан к выполнению работ по уборке, благоустройству и озеленению территорий города следует осуществлять на основании постановления Администрации города Нарьян-Мара.

3.2.31. Весенне-летняя уборка территорий города производится с 15 мая по 15 октября и предусматривает мойку, полив и подметание проезжей части улиц, тротуаров, площадей, сбор сухого мусора.

В зависимости от климатических условий постановлением Администрации города Нарьян-Мара период весенне-летней уборки может быть изменен.

3.2.32. Мойке следует подвергать всю ширину проезжей части улиц и площадей.

3.2.33. Уборку лотков и бордюр от песка, пыли, мусора после мойки следует заканчивать до начала активного движения автомобилей и пешеходов.

3.2.34. Мойку и поливку тротуаров и дворовых территорий, зеленых насаждений и газонов следует производить силами специализированных организаций и/или собственниками помещений.

3.2.35. Подметание тротуаров предпочтительно производить с 23 часов до 7 часов утра, а влажное подметание проезжей части улиц – по мере необходимости с 9 часов утра до 21 часа.

3.2.36. Запрещается складирование мусора на газоны.

3.2.37. Осенне-зимняя уборка территорий города осуществляется с 15 октября по 15 мая и предусматривает уборку и вывоз мусора, снега и льда, грязи, посыпку улиц противогололёдным материалом.

В зависимости от климатических условий постановлением Администрации МО города Нарьян-Мара период осенне-зимней уборки может быть изменен.

3.2.38. Укладку свежевыпавшего снега в валы и кучи следует разрешать на всех улицах, площадях, набережных, бульварах и скверах с обязательной последующей вывозкой. Запрещается сбор и вывоз снега с газонов и с участков живой изгороди, так как в указанном случае снег защищает растения от вымораживания и повреждений.

Запрещается складирование собранного снега на территории газонов и зелёных насаждений. В случае необходимости очистки территории зелёных насаждений и газонов от снега следует применять ручную расчистку.

3.2.39. В зависимости от ширины улицы и характера движения на ней валы следует укладывать либо по обеим сторонам проезжей части, либо с одной стороны проезжей части вдоль тротуара с оставлением необходимых проходов и проездов.

При отсутствии возможности складирования снега, необходимо организовать немедленный его вывоз.

3.2.40. Посыпку противогололёдным материалом следует начинать немедленно с появлением гололеда.

В первую очередь при гололеде посыпаются спуски, подъёмы, перекрестки, места остановок общественного транспорта, пешеходные переходы.

Тротуары следует посыпать сухим песком.

3.2.41. Очистку от снега крыш и удаление сосулек следует производить с обеспечением следующих мер безопасности:

– назначение дежурных, контролирующих территорию предполагаемого падения снега,

– обустройство предупреждающих ограждений тротуаров, привлекающих внимание пешеходов и водителей транспортных средств,

– оснащение страшохвостом оборудованием лиц, работающих на высоте.

Снег, сброшенный с крыш, следует вывозить немедленно.

На проезды, убираемые специализированными организациями, снег следует сбрасывать с крыш до вывозки снега, сметенного с дорожных покрытий, укладывая в общий вал.

3.2.42. Вывоз снега разрешается только на специально отведенных места складирования.

Места складирования снега определяются Администрацией города Нарьян-Мара.

3.2.43. Уборку и вывоз снега и льда с улиц, площадей, мостов, скверов и бульваров следует начинать немедленно с начала снегопада и производить, в первую очередь, с магистральных улиц, автобусных маршрутов, мостов для обеспечения беспрепятственного движения транспорта во избежание наката.

3.2.44

«Об утверждении административного регламента по предоставлению муниципальной услуги "Выдача разрешений на установку рекламных конструкций".

Запрещается производить расклейку афиш, объявлений, агитационных печатных материалов на стенах зданий, столбах, деревьев, на опорах наружного освещения и распределительных щитах, других объектах, не предназначенных для этих целей.

Агитационные печатные материалы разрешается вывешивать в специально отведенных местах, а также на зданиях, сооружениях и других объектах только с согласия собственников или владельцев указанных объектов с установлением сроков их размещения.

### 3.3.2. Общие требования к содержанию малых архитектурных форм.

Физическим или юридическим лицам требуется при содержании малых архитектурных форм производить их ремонт и окраску, согласовывая колеры с Администрацией города Нарьян-Мара.

Окраску киосков, павильонов, палаток, тележек, лотков, столиков, заборов, газонных ограждений и ограждений тротуаров, павильонов ожидания транспорта, телефонных кабин, спортивных сооружений, стендов для афиш и объявлений и иных стендов, рекламных тумб, указателей остановок транспорта и переходов, скамеек следует производить не реже одного раза в год.

Окраску каменных, железобетонных и металлических ограждений фонарей уличного освещения, опор, трансформаторных будок, металлических ворот жилых, общественных и промышленных зданий следует производить не реже одного раза в два года, а ремонт – по мере необходимости.

### 3.3.3. Общие требования к содержанию зданий и сооружений.

Эксплуатацию зданий и сооружений, их ремонт следует производить в соответствии с установленными правилами и нормами технической эксплуатации.

Текущий и капитальный ремонт, окраску фасадов зданий и сооружений следует производить в зависимости от их технического состояния собственниками зданий и сооружений либо по соглашению с собственником иными лицами.

Изменения фасадов зданий, связанные с ликвидацией или изменением отдельных деталей, а также устройство новых и реконструкция существующих оконных и дверных проемов, выходящих на главный фасад, следует производить по согласованию с Администрацией города Нарьян-Мара.

Запрещается самовольное возведение хозяйственных и вспомогательных построек (древяных сараев, будок, гаражей, голубятен, теплиц) без получения соответствующего разрешения Администрации города Нарьян-Мара.

Запрещается производить какие-либо изменения балконов, лоджий, развешивать ковры, одежду, белье на балконах и окнах наружных фасадов зданий, выходящих на центральные улицы города, а также загромождать их разными предметами домашнего обихода.

Указатели на зданиях с обозначением наименования улицы и номерных знаков домов, следует устанавливать утвержденного образца, а на угловых домах – названия пересекающихся улиц.

### На фасадах зданий и домов должны размещаться следующие домовые знаки:

- указатели наименования улицы, переулка, площади и другое.;
- номерные знаки, соответствующие номеру дома;
- полигонометрические знаки (указатели нахождения пожарных гидрантов, водоемов и колодцев инженерных коммуникаций).

Домовые указатели должны содержаться в чистоте и в исправном состоянии.

Организации, обслуживающие жилищный фонд, индивидуальные предприниматели, граждане, являющиеся собственниками, владельцами или арендаторами зданий, строений и сооружений, обязаны обеспечить своевременное производство работ по реставрации, ремонту и покраске фасадов зданий и сооружений и их отдельных элементов (балконов, лоджий, водосточных труб и др.), содержание в чистоте и исправном состоянии входов, цоколей, витрин, витражей, вывесок, рекламных щитов, домовых знаков и обеспечивать освещение витрин и входов в вечернее время.

### 3.4. Работы по озеленению территорий и содержанию зеленых насаждений

3.4.1. Озеленение территории, работы по содержанию и восстановлению парков, скверов, зеленых зон, содержание и охрана городских лесов осуществляется специализированными организациями по муниципальному заданию Администрации города Нарьян-Мара в пределах средств, предусмотренных в бюджете муниципального образования на эти цели.

3.4.2. Физическим и юридическим лицам, в собственности или в пользовании которых находятся земельные участки, следует обеспечивать содержание и сохранность зеленых насаждений, находящихся на этих участках, а также на прилегающих к земельному участку территориях.

3.4.3. Новые посадки деревьев и кустарников на территории улиц, площадей, парков, скверов и кварталов многоэтажной застройки, цветочное оформление скверов и парков, а также капитальный ремонт и реконструкцию объектов ландшафтной архитектуры производятся только по проектам, согласованным с Администрацией города Нарьян-Мара.

### 3.4.4. Лицам, указанным в пунктах 3.4.1 и 3.4.2 настоящих Правил, следует:

- обеспечивать своевременное проведение всех необходимых агротехнических мероприятий (полив, рыхление, обрезка, сушка, борьба с вредителями и болезнями растений, скашивание травы);
- осуществлять обрезку и вырубку сухостоя и аварийных деревьев, вырезку сухих и поломанных сучьев и веток, ограничивающих видимость технических средств регулирования дорожного движения;
- доводить до сведения органов местного самоуправления о всех случаях массового появления вредителей и болезней, применяя меры борьбы с ними, производить замазку ран и дупел на деревьях;
- проводить своевременный ремонт ограждений зеленых насаждений.

### 3.4.5. На площадях зеленых насаждений запрещается:

- ходить и лежать на газонах и в молодых лесных посадках;
- ломать деревья, кустарники, сучья и ветви, срывать листья и цветы, сбивать плоды;
- разбивать палатки и разводить костры;
- засорять газоны, цветники, дорожки и водоемы;
- портить скульптуры, скамейки, ограды;
- добывать из деревьев сок, делать надрезы, надписи, приклеивать к деревьям объявления, номерные знаки, всяского рода указатели, провода и забивать в деревья крючки и гвозди для подвешивания гамаков, качелей, веревок, сушить белье на ветвях;
- ездить на велосипедах, мотоциклах, лошадях, тракторах и автомашинах;
- мыть автотранспортные средства, стирать белье, а также купать животных в водоемах, расположенных на территории зеленых насаждений;
- парковать автотранспортные средства на газонах;
- пастискот;
- устраивать ледяные катки и снежные горки, кататься на лыжах, коньках, санях, организовывать игры, танцы, за исключением мест, отведенных для этих целей;
- производить строительные и ремонтные работы без ограждений насаждений щитами, гарантирующими защиту их от повреждений;
- обнажать корни деревьев на расстоянии ближе 1,5 м от ствола и засыпать шейки деревьев землей или строительным мусором;
- складировать на территории зеленых насаждений материалы, способствующие распространению вредителей зеленых насаждений;
- устраивать свалки мусора, снега и льда, сбрасывать снег с крыш на участках, имеющих зеленые насаждения, без принятия мер, обеспечивающих сохранность деревьев и кустарников;
- добывать растительную землю, песок и производить другие раскопки;
- выгуливать и отпускать с поводка собак в парках, лесопарках, скверах и иных территориях зеленых насаждений;
- сжигать листву и мусор на территории общего пользования муниципального образования.

### 3.4.6. На территории города Нарьян-Мара запрещается самовольная вырубка деревьев и кустарников.

3.4.7. Снос крупномерных деревьев и кустарников, попадающих в зону застройки или прокладки подземных коммуникаций, установки высоковольтных линий и других сооружений в границах муниципального образования, производится только по письменному разрешению Администрации города Нарьян-Мара.

3.4.8. За вынужденный снос крупномерных деревьев и кустарников, связанных с застройкой или прокладкой подземных коммуникаций, следует взимать восстановительную стоимость.

3.4.9. Выдача разрешения на снос деревьев и кустарников производится после оплаты восстановительной стоимости.

Размер восстановительной стоимости зеленых насаждений и место посадок определяются Администрацией города Нарьян-Мара.

Восстановительную стоимость зеленых насаждений следует зачислять в бюджет муниципального образования.

3.4.10. За любое повреждение или самовольную вырубку зеленых насаждений, а также за непринятие мер охраны и халатное отношение к зеленым насаждениям с виновных следует взимать восстановительную стоимость поврежденных или уничтоженных насаждений.

3.4.11. За незаконную вырубку или повреждение деревьев на лесных территориях города Нарьян-Мара виновным лицам следует возмещать убытки.

3.4.12. Учет, содержание, клеймение, снос, обрезку, пересадку деревьев и кустарников производится силами и средствами:

– специализированной организации – на улицах, по которым проходят маршруты пассажирского транспорта;

– жилищно-эксплуатационных организаций – на внутриквартальных территориях многоэтажной жилой застройки;

– лесхоза или иной специализированной организации – в городских лесах.

Если при этом будет установлено, что гибель деревьев произошла по вине отдельных граждан или должностных лиц, то размер восстановительной стоимости определяется по ценам на здоровые деревья.

### 3.4.13. Разрешение на вырубку сухостоя на территории муниципального образования выдается Администрацией города Нарьян-Мара.

3.4.14. Снос деревьев и кустарников в зоне индивидуальной застройки следует осуществлять собственникам земельных участков самостоятельно за счет собственных средств.

### 3.5. Содержание и эксплуатация дорог

#### 3.5.1. С целью сохранения дорожных покрытий на территории города Нарьян-Мара запрещается:

- провоз груза волоком;
- сбрасывание при погрузочно-разгрузочных работах на улицах рельсов, бревен, железных балок, труб, кирпича, других тяжелых предметов и складирование их;
- перегон по улицам населенных пунктов, имеющим твердое покрытие, машин на гусеничном ходу;
- движение и стоянка большегрузного транспорта на внутриквартальных пешеходных дорожках, тротуарах.

3.5.2. Текущий и капитальный ремонт, содержание, строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования, мостов, тротуаров и иных транспортных инженерных сооружений в границах муниципального образования (за исключением автомобильных дорог общего пользования, мостов и иных транспортных инженерных сооружений федерального и регионального значения) осуществляется специализированными организациями в соответствии с муниципальным заданием Администрации города Нарьян-Мара и действующими муниципальными и государственными программами.

3.5.3. Эксплуатацию, текущий и капитальный ремонт светофоров, дорожных знаков, разметки и иных объектов обеспечения безопасности уличного движения осуществляется специализированными организациями.

3.5.4. При обслуживании дренажных колодцев необходимо особое внимание уделять осмотрам, которые следует проводить после обильных дождей и паводка и очистке. На зимний период дренажные колодцы следует осмотреть, очистить от иловых скоплений и законсервировать. В весенний период года дренажные колодцы после расконсервации необходимо провести осмотр, очистку дренажа.

3.5.5. Организациям, в ведении которых находятся подземные сети, следует регулярно следить за тем, чтобы крышки люков коммуникаций всегда находились на уровне дорожного покрытия, содержались постоянно в исправном состоянии и закрытыми.

Крышки люков, колодцев, расположенных на проезжей части улиц и тротуаров, в случае их повреждения или разрушения следует немедленно огородить и в течение 6 часов восстановить организациям, в хозяйственном ведении которых находятся коммуникации.

3.5.6. Осенне-зимняя уборка включает в себя: уборку и вывоз снега, удаление снежных накатов, гололеда с проезжей части улиц, площадей, мостов, тротуаров, стоянок, внутриквартальных и дворовых территорий.

В период гололеда в первую очередь производится посыпка песком тротуаров, пешеходных дорожек, сходов, зон автобусных остановок, подъемов, проезжих частей улиц, мостов, и других опасных мест, обеспечивая безопасное передвижение пешеходов и транспорта.

Запрещается сталкивание снега с автомобильных дорог в водобёмы и на территории зелёных насаждений. Снег, собираемый с автомобильных дорог, необходимо вывозить в определённые для складирования снега площадки.

3.5.7. Летнее содержание включает в себя подметание и мойку асфальтобетонных покрытий, увлажнение поверхности в жаркие дни, сбор мелкого мусора, скашивание и уборка травы на газонах вдоль дорог, ремонт покрытия дорог, тротуаров, ограждений, других элементов благоустройства.

Запрещается складировать мусор и отводить воду с дорог на газоны.

3.5.8. Организациям, отвечающим за содержание автомобильных дорог, в период снеготаяния и обильных дождей необходимо осуществлять своевременную откачу и вывоз воды с проезжих и пешеходных зон.

### 3.6. Освещение территории города

3.6.1. Улицы, дороги, площади, набережные, мости, бульвары и пешеходные аллеи, общественные и рекреационные территории, территории жилых кварталов, микрорайонов, жилых домов, территории промышленных и коммунальных организаций, а также арки входов, дорожные знаки и указатели, элементы информации о населенных пунктах необходимо освещать в темное время суток по расписанию, утвержденному Администрацией города Нарьян-Мара.

Обязанность по освещению данных объектов следует возлагать на их собственников или уполномоченных собственником лиц.

3.6.2. Строительство, эксплуатацию, текущий и капитальный ремонт сетей наружного освещения улиц осуществляется специализированными организациями, в ведении которых находятся указанные линии электропередачи.

### 3.7. Организация строительных и ремонтных работ

3.7.1. При производстве строительных и ремонтных работ площадка должна отвечать требованиям строительного плана, согласованного в установленном порядке, в том числе с ГИБДД, с Администрацией города Нарьян-Мара, владельцами инженерных сетей, которые находятся на территории строительной площадки.

Лицо, намеренное осуществить строительство, реконструкцию, снос, ремонт объекта капитального строительства, обязано обустроить в соответствии с настоящими Правилами строительную площадку на принадлежащем ему в соответствии с действующим законодательством земельном участке, на котором будет расположен указанный объект капитального строительства.

3.7.2. Запрещается осуществлять строительство, реконструкцию, снос, ремонт объекта капитального строительства без обустройства строительной площадки.

3.7.3. На строительной площадке должны находиться следующие документы:

- рабочий проект (в случаях, если в соответствии с требованиями действующего законодательства его наличие необходимо для строительства, реконструкции объекта);
- разрешение на строительство.

3.7.4. Обустройство строительной площадки включает в себя устройство ограждения, освещения, установку информационного щита, обустройство внутриплощадочных и внеплощадочных подъездных путей, установку мусоросборников для твердых бытовых отходов, бункеров для складирования крупногабаритного мусора, биотуалетов, организацию обеззараживания. Конкретные места установки временных сооружений, дорог, дорожных знаков, а также их количество должны быть отражены в строительном плане, согласованном в установленном порядке.

3.7.5. Устройство ограждения строительной площадки осуществляется в границах земельного участка, указанного в подпункте 2.4.1 настоящих Правил.

3.7.6. Запрещается самовольно устанавливать ограждения строительных площадок с выносом их за красные линии, границы земельного участка, указанного в подпункте 3.2.1 настоящих Правил, с занятием под эти цели тротуаров, газонов и других территорий.

3.7.7. Ограждение строительной площадки, объектов на территории города

3.7.11. Территория строительной площадки, участки работ, рабочие места, а также переходы и тротуары вдоль ограждения строительной площадки в темное время суток должны быть освещены. Освещенность должна быть равномерной, без склеивающего действия. Производство работ в неосвещенных местах не допускается.

3.7.12. У въезда на строительную площадку должен быть установлен информационный щит высотой 1,6 – 2 м, длиной 1,2 – 1,5 м или размером, равным панели ограждения.

3.7.13. На информационном щите должна содержаться следующая информация:

- наименование объекта;
- наименование застройщика, заказчика, генерального проектировщика, генерального подрядчика с указанием их почтовых адресов и номеров телефонов;
- фамилия, имя, отчество ответственного за производство работ на объекте, его телефон;
- предполагаемые сроки строительства объекта (начало, окончание);
- цветное изображение объекта (2/3 высоты щита);
- реквизиты разрешения на строительство.

При смене организации, осуществляющей производство работ на строительной площадке, все изменения немедленно вносятся в информационный щит.

3.7.14. Информационный щит должен хорошо просматриваться, информация на нем должна быть четкой и легко читаемой. Информационный щит должен обеспечиваться подсветкой, своевременно очищаться от грязи. При установке информационного щита обеспечивается его устойчивость к внешним воздействиям.

3.7.15. Внутриплощадочные и внеплощадочные подъездные пути должны отвечать следующим требованиям:

– конструкция всех дорог, используемых в качестве временных, должна обеспечивать движение строительной техники и перевозку максимальных по массе и габаритам строительных грузов и исключать вынос грязи за пределы строительной площадки;

– выезды со строительной площадки должны быть оборудованы пунктами очистки и мойки колес, исключающими загрязнение сточными водами прилегающей территории. При выезде с территории строительной площадки колеса транспортных средств подлежат очистке;

– при отсутствии твердого покрытия внеплощадочных подъездных путей выполняется устройство временного покрытия из железобетонных дорожных плит на период строительства с обеспечением выезда на существующие автомобильные дороги с твердым покрытием.

3.7.16. На период строительства подрядчик обязан обеспечить текущее содержание земельного участка строительной площадки и прилегающую к ней территорию (не менее 5 метров), в том числе уборку, вывоз отходов, бытового и строительного мусора в соответствии с установленным графиком.

3.7.17. На строительной площадке необходимо оборудовать (определить) место для мусоросборников, на котором должны быть расположены мусоросборник для складирования твердых бытовых отходов и бункер для складирования крупногабаритного мусора, а также установить биотуалет. Накопление строительного мусора объемом свыше одного бункера запрещается. Вывоз бытовых отходов и строительного мусора производится в соответствии с требованиями, установленными настоящими Правилами.

3.7.18. Грунт, строительные материалы, изделия и конструкции должны складироваться в пределах ограждений строительной площадки согласно строительному плану. Их складирование, в том числе временное, за пределами строительной площадки запрещается.

3.7.19. В случае разборки или сноса зданий владелец здания обязан получить согласование на производство работ в Администрации города Нарьян-Мара.

Территория около разбираемого здания должна быть огорожена в соответствии с требованиями подпункта 3.2.1 настоящих Правил.

### 3.8. Проведение работ при строительстве, ремонте, реконструкции коммуникаций

3.8.1. Работы, связанные с разрытием грунта или вскрытием дорожных покрытий (прокладка, реконструкция или ремонт подземных коммуникаций, забивка свай и шпунта, планировка грунта, буровые работы), следует производить только при наличии письменного разрешения (ордера на проведение земляных работ), выданного Администрацией города Нарьян-Мара в соответствии с постановлением Администрации МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар» от 29.12.2012 № 2769 «Об утверждении административного регламента по предоставлению муниципальной услуги «Выдача разрешений (ордеров) на производство земляных работ».

Аварийные работы следует начинать владельцам сетей по телефонограмме или после уведомления Администрации города Нарьян-Мара с последующим оформлением разрешения в 3-дневный срок.

3.8.2. Разрешение на производство работ по строительству, реконструкции, ремонту коммуникаций выдаёт Администрация города Нарьян-Мара при предъявлении:

- проекта на производство работ, согласованного с заинтересованными службами и владельцами инженерных сетей;
- схемы движения транспорта и пешеходов, согласованной с государственной инспекцией по безопасности дорожного движения;
- условий производства работ, согласованных с местной администрацией муниципального образования;
- календарного графика производства работ, а также соглашения с собственником или уполномоченным им лицом о восстановлении благоустройства земельного участка, на территории которого будут проводиться работы по строительству, реконструкции, ремонту коммуникаций.

При производстве работ, связанных с необходимостью восстановления покрытия дорог, тротуаров или газонов, разрешение на производство земляных работ выдаётся структурным подразделением Администрации города Нарьян-Мара и по согласованию со специализированной организацией, обслуживающей дорожное покрытие, тротуары, газоны.

3.8.3. При реконструкции действующих подземных коммуникаций следует предусматривать их вынос из-под проезжей части магистральных улиц.

3.8.4. При необходимости прокладки подземных коммуникаций в стесненных условиях следует предусматривать сооружение переходных коллекторов. Проектирование коллекторов следует осуществлять с учетом перспективы развития сетей.

3.8.5. Прокладку подземных коммуникаций под проезжей частью улиц, проездами, а также под тротуарами допускается при условии восстановления проезжей части автодороги (тротуара) на полную ширину, независимо от ширины траншеи.

3.8.6. Все разрушения и повреждения дорожных покрытий, озеленения и элементов благоустройства, произведенные по вине строительных и ремонтных организаций при производстве работ по прокладке подземных коммуникаций или других видов строительных работ, следует ликвидировать в полном объеме организациям, получившим разрешение на производство работ, в сроки, согласованные с Администрацией города Нарьян-Мара.

3.8.7. До начала производства работ по разрытию следует:

- установить дорожные знаки в соответствии с согласованной схемой;
- оградить место производства работ, на ограждениях вывесить табличку с наименованием организации, производящей работы, фамилией ответственного за производство работ лица, номером телефона организации.

Ограждение следует содержать в опрятном виде, при производстве работ вблизи проезжей части необходимо обеспечить видимость для водителей и пешеходов, в темное время суток – обозначено красными сигнальными фонарями.

Ограждение должно быть сплошным и надежным, предотвращающим попадание посторонних на стройплощадку.

На направлениях массовых пешеходных потоков через траншеи следует устраивать мостки на расстоянии не менее чем 200 метров друг от друга.

В случаях, когда производство работ связано с закрытием, изменением маршрутов пассажирского транспорта, помещать соответствующие объявления в печати с указанием сроков работ.

Оформлять при необходимости в установленном порядке и осуществлять снос или пересадку зеленых насаждений. В случае, когда при ремонте или реконструкции подземных коммуникаций возникает необходимость в сносе зеленых насаждений, высаженных после прокладки коммуникаций на расстоянии до них меньше допустимого, балансовая стоимость этих насаждений не должна вмещаться.

3.8.8. Разрешение на производство работ следует хранить на месте работ и предъявлять по первому требованию лиц, осуществляющих контроль за выполнением Правил эксплуатации.

3.8.9. В разрешении устанавливаются сроки и условия производства работ.

3.8.10. До начала земляных работ строительной организации следует вызвать на место представителей эксплуатационных служб, которые обязаны уточнить на месте положение своих коммуникаций и зафиксировать в письменной форме особые условия производства работ.

Особые условия подлежат неукоснительному соблюдению строительной организацией, производящей земляные работы.

3.8.11. В случае неявки представителя или отказа его указать точное положение коммуникаций следует составить соответствующий акт. При этом организация, ведущая работы, руководствуется положением коммуникаций, указанных на топослове.

3.8.12. При производстве работ на проезжей части улиц асфальт и щебень в пределах траншеи следует разбирать и вывозить производителем работ в специально отведенное место.

Бордюр разбирается, складируется на месте производства работ для дальнейшей установки.

При производстве работ на улицах, застроенных территориях грунт следует немедленно вывозить.

При необходимости строительная организация может обеспечивать планировку грунта на отвале.

3.8.13. Траншеи под проезжей частью и тротуарами необходимо засыпать песком и песчаным фунтом с послойным уплотнением и проливкой водой.

Траншеи на газонах засыпаются местным грунтом с уплотнением, восстановлением плодородного слоя и посевом травы.

3.8.14. При производстве работ на неблагоустроенных территориях допускается складирование разработанного грунта с одной стороны траншеи для последующей засыпки.

3.8.15. При засыпке траншеи некондиционным грунтом без необходимого уплотнения или иных нарушениях правил производства земляных работ, уполномоченные должностные лица Администрации города Нарьян-Мара имеют право составить протокол для привлечения виновных лиц к административной ответственности.

3.8.16. Провалы, просадки грунта или дорожного покрытия, появившиеся как над подземными коммуникациями, так и в других местах, где не проводились ремонтно-восстановительные работы, но в их результате появившиеся в течение 2 лет после проведения ремонтно-восстановительных работ, обязаны устранять организации, получившие разрешение на производство работ, в течение суток с момента обнаружения.

Наличи, образовавшиеся из-за аварий на подземных коммуникациях, ликвидируются организациями – владельцами коммуникаций либо на основании договора специализированными организациями за счет владельцев коммуникаций.

3.8.17. Проведение работ при строительстве, ремонте, реконструкции коммуникаций по просроченным ордерам следует признавать самовольным проведением земляных работ.

### 3.9. Особые требования к доступности городской среды

3.9.1. В местах общего пользования многоквартирных домов организациям, осуществляющим обслуживание мест общего пользования необходимо обустраивать лестницы приспособлениями для передвижения инвалидов и детских колясок.

3.9.2. На территориях многоквартирных домов и общественных зданий необходимо обустраивать места для парковки транспорта людей с ограниченными возможностями, обозначая их специальным информационным знаком.

### 3.10. Содержание животных

3.10.1. Владельцам животных необходимо предотвращать опасное воздействие своих животных на других животных и людей, а также обеспечивать чистоту для окружающих в соответствии с санитарными нормами, соблюдать действующие санитарно-гигиенические и ветеринарные правила.

3.10.2. Запрещается передвижение сельскохозяйственных животных на территории муниципального образования без сопровождающих лиц.

3.10.3. Выпас сельскохозяйственных животных осуществляется на специально отведенных Администрацией города Нарьян-Мара местах выпаса под наблюдением владельца или уполномоченного им лица.

3.10.4. Отлов бродячих собак и кошек, независимо от породы и назначения (в том числе и имеющие ошейник с номерным знаком), находящиеся на улицах или в иных общественных местах без сопровождающего лица осуществляется специализированными организациями.

3.10.5. Запрещается содержание собак, кошек и других животных:

- в общежитиях;
- в местах общего пользования (на лестничных клетках, чердаках, в подвалах и коридорах);
- на лоджиях и балконах.

3.10.6. Запрещается загрязнение лестничных клеток, лифтов, подвалов и других мест общего пользования в жилых домах, а также дворов, газонов, скверов, тротуаров, улиц испражнениями собак, кошек и других животных. Владельцы животных обязаны обеспечить уборку естественных отходов.

3.10.7. Запрещается выгул домашних животных на детских, спортивных площадках, в парках, скверах, местах массового отдыха.

3.10.8. В случае смерти или гибели животных – не допускать выбрасывания трупов. Павшие животные подлежат утилизации или захоронению.

### 3.11. Содержание пожарных водоёмов

3.11.1. Содержанием пожарных водоёмов занимается специализированная организация в соответствии с муниципальным заданием. При содержании пожарных водоёмов необходимо учитывать их постоянную готовность к эксплуатации при возникновении пожаров. При обустройстве горловин на открытых водоёмах следует обеспечивать безопасный подъезд специализированной техники и ограничивать доступ посторонних к горловине пожарного водоёма.

3.11.2. В период осенней подготовки к эксплуатации в зимних условиях следует провести следующие работы:

- восстановление обваловочного слоя по периметру ёмкости пожарного водоёма;
- удаление посторонних предметов на территории пожарного водоёма и прилегающего земельного участка в радиусе не менее 10 метров;

– восстановление подъездных путей к горловине;

– восстановление сруба горловины;

– восстановление люков (внутреннего и наружного) горловины;

– замена утеплителя;

– обновление информационного щита;

– составление акта о готовности пожарного водоёма к эксплуатации в осенне-зимних условиях.

3.11.3. В зимний период требуется проведение осмотров за техническим состоянием пожарного водоёма и подъездных путей. Осмотр осуществляется не реже двух раз в неделю, при ухудшении климатических условий – ежедневно. При осмотре особое внимание уделяется:

– наполнению ёмкости;

– целостности горловины;

– наличию утеплителя горловины;

– наличию информационного щита.

3.11.4. Подъездные пути требуется расчищать регулярно, обеспечивая свободный подъезд специализированной техникой.

3.11.5. В весенне-летний период необходимо провести комиссионное обследование пожарных водоёмов с составлением акта о техническом состоянии.

3.11.6. Запрещается использовать воду из пожарных водоёмов для удовлетворения хозяйственных нужд (мойки, чистки транспортных средств, стирки белья, и так далее).

3.11.7. Запрещается скидывать бытовые и производственные отходы в ёмкость водоёма и на прилегающую к нему территорию.

### 3.12. Содержание территорий захоронения

3.12.1. Под содержанием и обслуживанием мест захоронения следует понимать поддержание надлежащего порядка на кладбище, в том числе ведение необходимой документации по захоронениям, сохранность памятников и надгробных сооружений, обеспечение чистоты и проведение работ по благоустройству. Содержанием территорий захоронений занимается специализированная организация в соответствии с муниципальным заданием.

</

3.12.4. Обязанности граждан, содержащих захоронения на территории кладбища.  
Граждане, содержащие захоронения, обязаны:  
– соблюдать общественный порядок и тишину;  
– содержать захоронения в благоустроенном состоянии;  
– складировать мусор и отходы, образующиеся при обустройстве и содержании захоронений, в контейнеры либо в специально отведенных местах;  
– устанавливать ограды, изготовленные по размерам, согласованным со специализированной организацией, обслуживающей территорию кладбища.

3.12.5. Посетителям запрещается:  
– устанавливать, переделывать и снимать памятники, мемориальные доски и другие надгробные сооружения без уведомления ответственного за благоустройство территории кладбища лица;  
– портить памятники, оборудование кладбища, засорять территорию;  
– ломать зеленые насаждения, рвать цветы;  
– водить собак, пасти домашних животных, ловить птицу;  
– разводить костры, добывать песок, глину, резать дерн;  
– въезжать на территорию кладбища на автотранспорт, за исключением инвалидов и престарелых;  
– находиться на территории кладбища после его закрытия;  
– производить раскопку грунта, оставлять запасы строительных и других материалов;  
– заниматься коммерческой деятельностью на территории кладбища.

3.12.6. Права посетителей на территории кладбища.  
Посетители территории кладбища имеют право:  
– пользоваться инвентарем, взятым на прокат у ответственного за благоустройство и обслуживание кладбища лица, для ухода за могилой;

– поручать работникам кладбища уход за могилой с оплатой по утвержденному администрации специализированной организации, обслуживающей кладбища, преискусству;

- сажать цветы на могильном участке;
- сажать деревья, кустарники в соответствии с проектом озеленения кладбищ, по согласованию со специализированной организацией, обслуживающей кладбища;
- беспрепятственно проезжать на территорию в случае установки надгробных сооружений, оград.

3.12.7. На территории города Нарьян-Мара запрещается самовольное погребение за пределами отведенных для этого мест.

### 3.13. Обслуживание нестационарных торговых объектов

3.13.1. К нестационарным торговым объектам относятся торговые объекты, представляющие собой временные сооружения или временные конструкции, не связанные прочно с земельным участком вне зависимости от присоединения или неприсоединения к сетям инженерно-технического обеспечения:

Павильон – временное сооружение, имеющее торговый зал и помещения для хранения товарного запаса, рассчитанное на одно или несколько рабочих мест;

Киоск – временное оснащенное торговым оборудованием сооружение, не имеющее торгового зала и помещений для хранения товаров, рассчитанное на одно рабочее место продавца, на площади которого хранится товарный запас;

Торговый автомат – временное техническое сооружение или конструкция, предназначенные для продажи штучных товаров без участия продавца;

Сезонный кафе – специально оборудованное временное сооружение, в том числе при стационарном предприятии, представляющее собой площадку для размещения предприятия общественного питания для дополнительного обслуживания питанием и (или без) отдыха потребителей;

Передвижные сооружения: автомагазины (автолавки, автоприцепы), тележки, лотки, палатки, корзины и иные специальные приспособления.

3.13.2. Нестационарные торговые объекты должны быть изготовлены в заводских условиях. Монтаж нестационарных торговых объектов должен осуществляться из модульных или быстровозводимых конструкций. Не разрешается устройство заглубленных фундаментов.

3.13.3. В случаях размещения нестационарных торговых объектов в пределах красных линий улиц и дорог их размещение возможно только на замощенной (асфальтированной) площадке в границах тротуара и при условии свободной ширины прохода по тротуару, не менее 1,5 метра от крайнего элемента объекта торговли до края проезжей части.

3.13.4. При размещении нестационарных торговых объектов должен быть предусмотрен удобный подъезд автотранспорта, не создающий помех для прохода пешеходов. Разгрузку товара требуется осуществлять без заезда машин на тротуар.

3.13.5. Размещаемые нестационарные торговые объекты не должны препятствовать доступу пожарных подразделений к существующим зданиям и сооружениям.

3.13.6. Субъект торговли обязан устанавливать нестационарный торговый объект строго в месте, определенном схемой размещения нестационарных торговых объектов и проектной документацией, утвержденной администрацией города Нарьян-Мара.

3.13.7. Внешний вид нестационарных торговых объектов должен соответствовать архитектурно-художественным требованиям городского дизайна на протяжении всего срока эксплуатации.

3.13.8. В случае установки двух и более нестационарных торговых объектов, расположенных рядом друг с другом, необходимо выполнять общий проект на всю группу объектов, включая проект благоустройства прилегающей территории.

3.13.9. Проект благоустройства с планом расположения нестационарного торгового объекта на местности должен предусматривать устройство пешеходных дорожек и автопарковок (при наличии свободной территории) с твердым покрытием, водоотводов, элементов освещения, малых архитектурных форм, газонов и цветников, также в проекте должны быть указаны места установки урн.

3.13.10. Благоустройство и озеленение территории земельных участков, выделяемых под размещение нестационарных торговых объектов, должны осуществляться с учетом требований комплексных схем благоустройства, а также соответствующих норм и правил проектирования комплексного благоустройства территорий города Нарьян-Мара.

3.13.11. При размещении нестационарных торговых объектов не допускаются вырубка кустарниковой, древесной растительности, асфальтирование и сплошное мощение пристволовых кругов в радиусе ближе 1,5 метра от ствола.

3.13.12. Не допускается выставлять у нестационарных торговых объектов столики, зонтики и другие подобные объекты.

3.13.13. На период с 1 апреля по 1 ноября допускается размещение у нестационарных торговых объектов не более одной витрины-холодильника при наличии соответствующего согласования с администрацией города. В случае если витрина-холодильник имеет неэстетичный внешний вид, препятствует подъезду автотранспорта, создает помехи для прохода пешеходов, она подлежит демонтажу.

3.13.14. Окраска и ремонт нестационарных торговых объектов должны производиться по мере необходимости, а также по требованиям администрации города.

3.13.15. Уборка территории, прилегающей к нестационарному торговому объекту, должна производиться ежедневно. Границы уборки территории определяются проектом и не могут быть менее 5 метров от границ земельного участка.

Запрещается складирование товара, упаковок, мусора на элементах благоустройства, крышиах торговых объектов и прилегающей территории.

3.13.16. Нестационарные торговые объекты, для которых исходя из их функционального назначения, а также по санитарно-гигиеническим требованиям и нормативам требуется подводка воды и канализации, могут размещаться только вблизи инженерных коммуникаций при наличии технической возможности подключения.

3.13.17. Запрещается размещение нестационарных торговых объектов на следующих территориях:  
– в арках зданий, на газонах, цветниках, площадках (детских, отдыха, спортивных) в 5 метровой зоне от окон зданий и витрин стационарных торговых объектов;

– в охранной зоне инженерных сетей.

### 3.14. Праздничное оформление территории

3.14.1. Праздничное оформление территории муниципального образования осуществляется по решению Администрации города Нарьян-Мара на период проведения государственных и городских праздников, мероприятий, связанных со знаменательными событиями.

Оформление зданий, сооружений осуществляются их владельцами в рамках концепции праздничного оформления территории муниципального образования.

3.14.2. Работы, связанные с проведением общегородских торжественных и праздничных мероприятий, осуществляются организациями самостоятельно за счет собственных средств, а также по муниципальному заданию Администрации города Нарьян-Мара в пределах средств, предусмотренных на эти цели в бюджете муниципального образования.

3.14.3. В праздничное оформление следует включать: вывеску национальных флагов, лозунгов,

гирлянд, панно, установку декоративных элементов и композиций, стендов, киосков, трибун, эстрад, а также устройство праздничной иллюминации.

3.14.4. Концепция праздничного оформления определяется программой мероприятий и схемой размещения объектов и элементов праздничного оформления, утвержденной Администрацией города Нарьян-Мара.

3.14.5. При изготовлении и установке элементов праздничного оформления запрещается снимать, повреждать и ухудшать видимость технических средств регулирования дорожного движения.

## СОВЕТ городского округа «Город НАРЬЯН-МАР» 10-я сессия III созыва

### РЕШЕНИЕ

#### О внесении изменений в Положение «О порядке внесения проектов муниципальных правовых актов в Совет городского округа «Город Нарьян-Мар»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» Совет городского округа «Город Нарьян-Мар» РЕШИЛ:

1. Внести в Положение «О порядке внесения проектов муниципальных правовых актов в Совет городского округа «Город Нарьян-Мар», утвержденного постановлением Совета городского округа «Город Нарьян-Мар» от 21.12.2005 № 19 (в редакции решения от 22.03.2012 № 368-р) следующие изменения:

1.1. Подpunkt 6 пункта 2.2 Положения изложить в следующей редакции:  
«6) экспертное заключение об оценке регулирующего воздействия проекта нормативного правового акта, затрагивающего вопросы осуществления предпринимательской и инвестиционной деятельности;».

1.2. Пункт 2.2 Положения дополнить подпунктом 7 в следующей редакции:  
«7) иные документы в соответствии с нормативными правовыми актами городского Совета.».

2. Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования.

Глава городского округа  
«Город Нарьян-Мар»  
Т.В. Федорова

г. Нарьян-Мар  
28 мая 2015 года  
№102-р

Председатель Совета городского округа  
«Город Нарьян-Мар»  
О.В. Старостина

## СОВЕТ городского округа «Город НАРЬЯН-МАР» 10-я сессия III созыва

### РЕШЕНИЕ

#### О внесении изменений в Порядок управления многоквартирным домом, все помещения в котором находятся в собственности МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар»

В соответствии со статьей 163 Жилищного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» Совет городского округа «Город Нарьян-Мар» РЕШИЛ:

1. Внести в Порядок управления многоквартирным домом, все помещения в котором находятся в собственности МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар», утвержденного решением Совета городского округа «Город Нарьян-Мар» от 30.10.2008 № 398-р (в редакции решения от 19.02.2013 № 514-р) следующие изменения:

1.1. Пункт 4 Порядка изложить в следующей редакции:  
«4. Выбор специализированной организации осуществляется Администрацией путем проведения открытого конкурса в соответствии с процедурами, установленными Федеральным законом «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».».

1.2. Пункт 11 Порядка изложить в следующей редакции:  
«11. Договор управления многоквартирным домом заключается в двух экземплярах, один из которых находится в управляющей организации, другой – у уполномоченного органа.».

2. Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования.

Глава городского округа  
«Город Нарьян-Мар»  
Т.В. Федорова

г. Нарьян-Мар  
28 мая 2015 года  
№ 103-р

Председатель Совета городского округа  
«Город Нарьян-Мар»  
О.В. Старостина

## СОВЕТ городского округа «Город НАРЬЯН-МАР» 10-я сессия III созыва

### РЕШЕНИЕ

#### О внесении изменений в Положение «О территориальном общественном самоуправлении в муниципальном образовании «Городской округ «Город Нарьян-Мар»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар» Совет городского округа «Город Нарьян-Мар» РЕШИЛ:

1. Внести в Положение «О территориальном общественном самоуправлении в муниципальном образовании «Городской округ «Город Нарьян-Мар», утвержденное постановлением Совета городского округа «Город Нарьян-Мар» от 24.05.2006 № 72 (в редакции решения Совета городского округа «Город Нарьян-Мар» от 19.02.2013 № 515-р) следующие изменения:

1.1. В пункте 2.2 слова «законом Ненецкого автономного округа «О местном самоуправлении в Ненецком автономном округе» исключить.

1.2. Пункт 2.3 изложить в следующей редакции:

«2.3. Территориальное общественное самоуправление в городе Нарьян-Маре осуществляется в пределах следующих территорий проживания граждан:  
– подъезд многоквартирного жилого дома;  
– многоквартирный жилой дом;  
– группа жилых домов – два и более многоквартирных жилых дома и (или) индивидуальных жилых домов;  
– жилой микрорайон – составная часть жилой застройки города Нарьян-Мара, представляющая

собой исторически сложившийся комплекс объектов жилого, социально-бытового, рекреационного, коммунального назначения и объектов инженерной инфраструктуры.

– иные территории проживания граждан.

Границы территории, на которой осуществляется территориальное общественное самоуправление, устанавливаются городским Советом по предложению населения, проживающего на данной территории.».

1.3. Абзац третий пункта 2.5 изложить в следующей редакции:

«Делегаты конференции могут избираться на собраниях граждан, проживающих на территории, на которой осуществляется территориальное общественное самоуправление, согласно установленной норме представительства – 1 делегат от жителей многоквартирного жилого дома или 1 делегат от жителей подъезда многоквартирного жилого дома, или 1 делегат от семей нанимателей (собственников) 3 – 5 индивидуальных жилых домов.».

1.4. Подпункт 3 пункта 4.4 изложить в следующей редакции:

«3) могут осуществлять хозяйственную деятельность по благоустройству территории, иную хозяйственную деятельность, направленную на удовлетворение социально-бытовых потребностей граждан, проживающих на соответствующей территории, как за счет средств указанных граждан, так и на основании договора между органами территориального общественного самоуправления и органами местного самоуправления с использованием средств местного бюджета;».

2. Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования.

**Глава городского округа  
«Город Нарьян-Мар»**

**Т.В. Федорова**

г. Нарьян-Мар  
28 мая 2015 года  
№ 104-р

**Председатель Совета городского округа  
«Город Нарьян-Мар»**

**О.В. Старостина**

### СОВЕТ городского округа «Город НАРЬЯН-МАР» 10-я сессия III созыва

#### РЕШЕНИЕ

##### О внесении изменения в решение «Об административной комиссии муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар»

В соответствии с законом Ненецкого автономного округа от 01.10.2009 № 59-оз «Об административных комиссиях в Ненецком автономном округе и наделении органов местного самоуправления муниципальных образований Ненецкого автономного округа отдельными государственными полномочиями Ненецкого автономного округа в сфере административных правонарушений» Совет городского округа «Город Нарьян-Мар» РЕШИЛ:

1. Внести в решение Совета городского округа «Город Нарьян-Мар» от 25.02.2010 № 62-р «Об административной комиссии муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар» (в редакции решения Совета городского округа «Город Нарьян-Мар» от 26.02.2015 № 65-р) следующее изменение:

1.1. Абзац 7 пункта 1 изложить в следующей редакции:

«– Пахомова Валерия Евгеньевна – главный специалист претензионно-договорного отдела Правового управления Администрации муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар»;».

2. Настоящее решение вступает в силу со дня его принятия и подлежит официальному опубликованию.

**Глава городского округа  
«Город Нарьян-Мар»**

**Т.В. Федорова**

г. Нарьян-Мар  
28 мая 2015 года  
№ 105-р

**Председатель Совета городского округа  
«Город Нарьян-Мар»**

**О.В. Старостина**

### СОВЕТ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД НАРЬЯН-МАР» 10-я сессия III созыва

#### РЕШЕНИЕ

##### О внесении изменения в Регламент Совета городского округа «Город Нарьян-Мар»

Рассмотрев протест Прокуратуры Ненецкого автономного округа № 86-07-2015/2194 от 14.05.2015, в соответствии с Федеральным законом «О Прокуратуре Российской Федерации», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар», Совет городского округа «Город Нарьян-Мар» РЕШИЛ:

1. Протест Прокурора Ненецкого автономного округа удовлетворить.

2. Внести в Регламент Совета городского округа «Город Нарьян-Мар», утвержденный Решением Совета городского округа «Город Нарьян-Мар» от 27.12.2011 № 334-р (в редакции решения от 14.11.2013 № 608-р), следующее изменение:

2.1. Статью 68 изложить в следующей редакции:

«Статья 68. Рассмотрение протеста, требования и представления прокурора Ненецкого автономного округа

1. В целях обеспечения рассмотрения протеста (требования) прокурора Ненецкого автономного округа на противоречиям законодательству Российской Федерации, Ненецкого автономного округа либо Уставу города Нарьян-Мара правовой акт, принятый городским Советом, председателем городского Совета вносится проект решения:

– об удовлетворении протеста (требования) прокурора Ненецкого автономного округа полностью или частично и принятии правового акта о внесении поправок в опротестованный правовой акт, о признании его утратившим силу либо об отмене указанного правового акта;

– об отказе в удовлетворении протеста (требования) прокурора Ненецкого автономного округа.

2. Протест (требование) прокурора Ненецкого автономного округа рассматривается на ближайшем заседании городского Совета. О дате проведения комиссии, комитета и сессии городского Совета сообщается прокурору, принесшему протест (требование).

3. Решение городского Совета о результатах рассмотрения протеста (требования) прокурора округа принимается большинством голосов от числа избранных депутатов.

4. Представление прокурора об устранении нарушений закона,несенное в городской Совет, подлежит безотлагательному рассмотрению.

В течение месяца со дня внесения представления должны быть приняты конкретные меры по устранению допущенных нарушений закона, их причин и условий, им способствующих.

О дате заседания городского Совета и результатах рассмотрения представления сообщается прокурору в письменной форме.».

3. Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования.

**Глава городского округа  
«Город Нарьян-Мар»**

**Т.В. Федорова**

г. Нарьян-Мар  
28 мая 2015 года  
№ 106-р

**Председатель Совета городского округа  
«Город Нарьян-Мар»**

**О.В. Старостина**

#### Администрация МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар»

166000, г. Нарьян-Мар, ул. Ленина, д.12, тел. (818 53) 4-25-81, факс 4-99-71, e-mail: goradm@atnet.ru

#### ПРОТОКОЛ О РЕЗУЛЬТАТАХ ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА

г. Нарьян-Мар 8 июня 2015 г.

Организатор торгов: Администрация МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар»

Состав комиссии определен постановлением Администрации МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар» от 6 мая 2015 № 558 «О проведении открытого аукциона на право заключения договоров на размещение нестационарных торговых объектов на территории МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар».

Комиссия в составе:

Секретарь комиссии: Оленицкая В.С.– начальник отдела инвестиционной политики и предпринимательства Управления экономического развития и инвестиционного развития Администрации МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар»;

Голговская А.В.– заместитель начальника правового управления Администрации МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар», заместитель председателя комиссии;

Динискина Е.А. – начальник управления муниципального имущества и земельных отношений Администрации МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар»;

Мокроусов Сергей Николаевич – начальник отдела муниципального контроля Администрации МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар»;

Сахаров М.И. – специалист отдела закупок Управления строительства, жилищно-коммунального хозяйства и градостроительной деятельности Администрации МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар»;

Сочнева Е.А. – начальник управления экономического и инвестиционного развития Администрации МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар».

Кворум для принятия решения комиссии имеется.

Начало аукциона: «08» июня в 10 час. 00 мин.

Повестка заседания комиссии:

Проведение открытого аукциона на право заключения договора на размещение нестационарных торговых объектов на территории муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар».

Решение комиссии:

В соответствии с протоколом рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе на право заключения договоров на размещение нестационарных торговых объектов на территории МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар» б/н от 03 июня 2015 года, в соответствии с п. 8.1 Аукционной документации по проведению аукциона на право заключения договора на размещение нестационарных торговых объектов на территории МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар», утвержденной постановлением Администрации МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар» аукцион признан несостоявшимся.

Комиссия предлагает организатору аукциона проработать вопрос о включении в схему размещения нестационарных торговых объектов дополнительных мест для размещения нестационарных торговых объектов, а также исключить из схемы места, непопулярные спросом у субъектов малого и среднего предпринимательства, после чего объявить повторный аукцион.

За – единогласно, против – нет, воздержался – нет.

Секретарь:

Комиссия:

В.С. Оленицкая

А.В. Голговская

Е.А. Динискина

С.Н. Мокроусов

М.И. Сахаров

Е.А. Сочнева

#### РЕКОМЕНДАЦИИ

##### публичных слушаний по проекту решения «О внесении изменений в Устав муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар»

г. Нарьян-Мар

17 июня 2015 года

Количество принявших участие в публичных слушаниях – 11 участников

Количество выступивших – 1

Количество поступивших предложений и замечаний – 0

Количество выступивших «за» - 11

Количество выступивших «против» - 0

Количество воздержавшихся - 0

Во исполнение Решения Совета городского округа «Город Нарьян-Мар» от 27.11.2014 № 25-р «О проекте решения о внесении изменений в Устав муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар», в соответствии с Положением «О порядке организации и проведения публичных слушаний в муниципальном образовании «Городской округ «Город Нарьян-Мар», утвержденным Постановлением Совета городского округа «Город Нарьян-Мар» от 13.04.2006 № 56, участники публичных слушаний РЕШИЛИ:

1. Поддержать принятие муниципального правового акта «О внесении изменений в Устав муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар», обсужденного на публичных слушаниях.

Председательствующий

В.Д. Киркалов

Секретарь

С.В. Самоходкина

Изготовлено: ООО «Северодвинская типография»,  
164521, г. Северодвинск, ул. Южная, 5

Заказ № 0439

Тираж: 999 экземпляров

Официальный бюллетень МО «Городской округ «Город Нарьян-Мар» «Наш город» зарегистрирован в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Архангельской области и Ненецкому автономному округу. Свидетельство о регистрации ПИ № ТУ29-00529.  
ПЕРИОДИЧНОСТЬ ВЫХОДА – 1 РАЗ В НЕДЕЛЮ. РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО.