

**КАРАР  
РЕШЕНИЕ**

26 июня 2009 года

№2-34

**«О Положении о содержании и охране зеленых насаждений на территории города Буинска Буинского муниципального района»**

Буинский городской Совет **решил:**

1. Утвердить Положение о содержании и охране зеленых насаждений на территории города Буинска Буинского муниципального района согласно приложению 1 к настоящему решению.
2. Утвердить методику расчета стоимости сносимых зеленых насаждений и проведения компенсационного озеленения согласно приложению 2 к настоящему решению.

Глава города Буинска  
Буинского муниципального района

Р.Х. Абузяров

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о содержании и охране зеленых насаждений на территории**  
**города Буинска Буинского муниципального района**

**1. Общие положения**

Зеленые насаждения – древесно-кустарниковая и травянистая растительность естественного и искусственного происхождения (включая городские леса, парки, скверы, бульвары, сады, газоны, цветники, а также отдельно стоящие деревья и кустарники).

Озелененные территории – участки земли, на которых располагаются растительность естественного происхождения, искусственно созданные садово-парковые комплексы и объекты, скверы, газоны, цветники, малозастроенная территория жилого, общественного, делового, коммунального, производственного назначения, в пределах которой не менее 70 процентов поверхности занято растительным покровом.

Зеленый массив – участок земли, занятый зелеными насаждениями, насчитывающий не менее 50 экземпляров взрослых деревьев, образующих единый полог. Взрослым считается дерево старше 15 лет, либо дерево, не подлежащее пересадке по заключению специально уполномоченного органа по защите зеленых насаждений.

Особо ценные породы – экзоты, а также деревья, имеющие мемориальную, историческую или уникальную эстетическую ценность, а также деревья, кустарники, травянистые растения, занесенные в Красную книгу Российской Федерации.

Защита зеленых насаждений – система правовых, организационных, технических и экономических мер, направленных на создание, сохранение и воспроизводство зеленых насаждений, озелененных территорий и зеленых массивов.

Повреждение зеленых насаждений – причинение вреда кроне, стволу, ветвям древесно-кустарниковых растений, их корневой системе, повреждение надземной части и корневой системы травянистых растений, не влекущее прекращения роста. Повреждением является механическое повреждение ветвей, корневой системы, нарушение целостности коры, нарушение целостности живого надпочвенного покрова, загрязнение зеленых насаждений либо почвы в корневой зоне вредными веществами, поджог и иное причинение вреда.

Уничтожение зеленых насаждений - повреждение зеленых насаждений, повлекшее прекращение роста.

Компенсационное озеленение – воспроизводство зеленых насаждений взамен уничтоженных или поврежденных.

Компенсационная стоимость (восстановительная стоимость) – стоимостная оценка зеленых насаждений, устанавливаемая для учета их ценности при повреждении или уничтожении, включая расходы на создание и содержание зеленых насаждений.

Специально уполномоченный орган по защите зеленых насаждений – исполнительный комитет города Буинска Буинского муниципального района (далее – Исполком).

**2. Основные принципы защиты зеленых насаждений**

Защите подлежат все зеленые насаждения, расположенные на территории города Буинска, независимо от форм собственности на земельные участки, где эти насаждения расположены.

Граждане, должностные лица и юридические лица обязаны осуществлять меры по сохранению зеленых насаждений, не допускать незаконных действий или бездействия, способные привести к повреждению или уничтожению зеленых насаждений.

Собственники, владельцы, пользователи земельных участков, на которых расположены зеленые насаждения, обязаны осуществлять контроль за их состоянием, обеспечивать удовлетворительное состояние и нормальное развитие зеленых насаждений. Юридическим лицам и частным предпринимателям рекомендуется предусматривать в годовых сметах выделение средств на содержание зеленых насаждений.

Работы по уходу за зелеными насаждениями, связанные с проведением агротехнических мероприятий, осуществляются специализированными организациями на основании лицензии на право занятия данным видом деятельности.

Хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением требований по защите зеленых насаждений. Предпроектная и проектная документация на организацию строительной, хозяйственной и иной деятельности должна содержать полные и достоверные сведения о состоянии зеленых насаждений, а проектная документация, кроме этого, должна содержать полную оценку воздействия проектируемого объекта на зеленые насаждения.

В проектной документации вопрос озеленения территории строящихся и реконструируемых объектов представляется отдельным проектом. Использование озелененных территорий и зеленых массивов, не совместимое с обеспечением жизнедеятельности зеленых насаждений, не допускается. Развитие озелененных территорий производится в соответствии с планом озеленения. Изменение дорожно-тропиночной сети, места расположения площадок разного назначения на озелененной территории осуществляется только по согласованию с исполнительным комитетом города Буинска.

При регистрации сделок с земельными участками и переходе прав на них производится обязательный учет зеленых насаждений. При этом учитываются наличие зеленых насаждений, занимаемая ими площадь, видовой состав и возраст деревьев и кустарников, подсчитывается стоимость зеленых насаждений согласно утвержденной методике и производится ее оплата в местный бюджет.

### **3. Защита зеленых насаждений при осуществлении градостроительной и предпринимательской деятельности**

Осуществление градостроительной деятельности на территории города Буинска ведется с соблюдением требований по защите зеленых насаждений.

Озелененные территории, в том числе зеленые массивы, а также участки земли, предназначенные для развития озелененных территорий, застройке, не связанной с их целевым назначением, не подлежат.

При организации строительства на иных участках земли, занятых зелеными насаждениями, предпроектная документация должна содержать оценку зеленых насаждений, подлежащих вырубке. Возмещение вреда в этих случаях осуществляется посредством предварительного внесения платежей за рубку зеленых насаждений в установленном порядке.

Оформление прав собственности по завершению строительства всех объектов осуществляется после выполнения озеленения, предусмотренного проектной документацией или условиями согласования, и приемки выполненных работ исполкомом.

Предпринимательская деятельность граждан и юридических лиц на территории города Буинска ведется с соблюдением требований по защите зеленых насаждений.

На озелененных территориях и в зеленых массивах запрещается торговля и иная предпринимательская деятельность, установка палаток и иных сооружений для осуществления предпринимательской деятельности без разрешения исполкома.

При осуществлении предпринимательской деятельности на озелененных территориях и в зеленых массивах запрещается использование взрывоопасных, огнеопасных и ядовитых веществ, загрязнение и захламление территории, иные действия, способные повлечь за собой повреждение или уничтожение зеленых насаждений.

### **4. Вырубка деревьев и кустарников, уничтожение газонов, цветников**

Вырубка может быть разрешена в случаях:

- реализации предусмотренного градостроительной документацией проекта, разработанного в соответствии с Генеральным планом развития города Буинска;
- проведения санитарных рубок и реконструкции зеленых насаждений;
- восстановления по заключению санитарно-эпидемиологического надзора нормативного светового режима в жилых и нежилых помещениях, затеняемых деревьями, высаженными с нарушением утвержденных норм и правил;
- ликвидации аварийных и чрезвычайных ситуаций, в том числе ремонта подземных коммуникаций и капитальных инженерных сооружений.

Вырубка деревьев и кустарников производится лишь на основании специального решения, выдаваемого исполнительным комитетом.

Оплата за вырубаемые деревья и кустарники, подлежащие вырубке, производится лицом, получающим разрешение на вырубку, до его выдачи в размере компенсационной стоимости.

При вырубке деревьев и кустарников раскряжовка и транспортировка порубочных остатков производится юридическим и физическим лицом, осуществляющим вырубку.

## **5. Компенсационное озеленение**

Компенсационное озеленение является обязательным во всех случаях повреждения или уничтожения зеленых насаждений. Компенсационное озеленение производится в ближайший сезон, подходящий для высадки деревьев, но не позднее года с момента, когда исполнительный комитет был проинформирован о повреждении или уничтожении зеленых насаждений.

В случае уничтожения зеленых насаждений компенсационное озеленение производится на том же участке, где они были уничтожены, причем количество единиц растений и занимаемая ими площадь не должны быть уменьшены, либо на другом участке земли, определенном специально уполномоченным органом по защите зеленых насаждений, но и в двойном размере, как по количеству единиц растительности, так и по площади.

Работы по созданию новых объектов озеленения проводятся только при наличии рабочей документации, утвержденной в установленном порядке и согласованной с исполнительным комитетом города Буинска.

Компенсационное озеленение производится за счет средств граждан или юридических лиц, и в интересах или вследствие противоправных действий, при которых произошло повреждение или уничтожение зеленых насаждений.

В случае невозможности установления указанных лиц компенсационное озеленение осуществляется за счет средств местного бюджета.

## **6. Права и обязанности граждан и юридических лиц при осуществлении требований по защите зеленых насаждений**

Граждане и юридические лица имеют право на:

- пользование зелеными насаждениями города Буинска в культурно-оздоровительных и иных целях с соблюдением норм и правил, препятствующих повреждению или уничтожению зеленых насаждений;
- получение достоверной информации о планируемых и ведущихся работах на территориях, занятых зелеными насаждениями, а также об учете зеленых насаждений;
- участие в процессе подготовки и принятия градостроительных решений, оказывающих воздействие на зеленые насаждения;
- участие в обсуждении вопросов защиты зеленых насаждений;
- обжалование в судебном порядке действий со стороны иных граждан, связанных с нарушением требований по защите зеленых насаждений;
- обжалование в административном или судебном порядке действий (бездействия) со стороны должностных лиц, государственных органов и организаций, связанных с нарушением требований по защите зеленых насаждений.

Граждане и юридические лица обязаны:

- обеспечивать сохранность зеленых насаждений, производить весь комплекс агротехнических мероприятий по уходу за зелеными насаждениями на земельных участках; предоставленных им в собственность, пожизненное наследуемое владение, постоянное (бессрочное) пользование, временное пользование, аренду, в том числе и на озелененных территориях;
- при наличии водоемов на объектах зеленого хозяйства содержать их в чистоте и производить их капитальную чистку не менее одного раза в десять лет;
- возмещать вред, причиненный повреждением или уничтожением зеленых насаждений.

На озелененных территориях и в зеленых массивах запрещается:

- повреждать или уничтожать зеленые насаждения, за исключением случаев, установленных в пункте 4 настоящего положения;
- разбивать огороды без соответствующего разрешения;
- разводить костры, жечь опавшую листву и сухую траву, совершать иные действия, создающие пожароопасную обстановку;
- осуществлять проезд и стоянку автотранспортных средств, строительной и дорожной техники, связанной с эксплуатацией данных территорий и уходом за зелеными насаждениями;
- устраивать остановки транспорта общего пользования на газонах и у живых изгородей;
- складировать различные грузы, в том числе строительные материалы;
- ремонтировать, мыть автотранспортные средства, сливать отходы, устанавливать гаражи и тенты типа «ракушка»;
- устраивать свалки мусора;
- подвешивать на деревьях гамаки, качели, веревки для сушки белья, забивать гвозди, прикреплять рекламные щиты и другие ограждения, которые могут повредить деревьям;
- добывать из деревьев сок, смолу, делать надрезы и наносить другие механические повреждения;
- разорять муравейники, ловить и отстреливать птиц и животных;
- при проведении работ на подземных коммуникациях засыпать землей или строительными материалами зеленые насаждения (газоны, деревья, кустарники);
- собирать и продавать дикорастущие растения, занесенные в Красную книгу Российской Федерации и отнесенные в разряд охраняемых на территории Республики Татарстан;
- отводить участки под причал судов и под погрузо-разгрузочные работы;
- осуществлять выпас скота;
- вырубать деревья, кустарники без разрешения специально уполномоченного органа по защите зеленых насаждений;
- начинать строительные работы в зоне городских насаждений без согласования с исполкомом и заканчивать их без уведомления исполкома об окончании не позднее, чем за 2 дня;
- производить иные действия, запрещенные законодательством, а также влекущие повреждение или уничтожение зеленых насаждений.

Лица, имеющие права на земельный участок, принимают на себя охрану и содержание находящихся на нем зеленых насаждений и водных объектов, и несут ответственность за их сохранность.

## **7. Возмещение вреда от повреждения или уничтожения зеленых насаждений**

Вред, причиненный повреждением или уничтожением зеленых насаждений, подлежит возмещению, за исключением случаев:

- санитарных рубок и реконструкций зеленых насаждений;
- восстановления по заключению органов санитарно-эпидемиологического надзора нормативного светового режима в жилых и нежилых помещениях, затеняемых деревьями, высаженными с нарушением утвержденных норм и правил;
- ураганов, землетрясений и других разрушительных явлений природы;
- удаления аварийных деревьев и кустарников.

Размер подлежащего возмещению вреда определяется по методике, исходя из компенсационной стоимости зеленых насаждений.

Оценка вреда, причиненного всеми видами вредного воздействия, проводится:

- при незаконном повреждении или уничтожении зеленых насаждений;
- при правомерной вырубке деревьев и кустарников, замене травянистой растительности твердыми покрытиями;
- при проведении экологической экспертизы проектов и оценке воздействия осуществляемой и планируемой деятельности на зеленые насаждения;
- при разработке разделов оценки воздействия на окружающую природную среду (ОВОС) в проектах, затрагивающих озелененные территории и зеленые насаждения.

Возмещение вреда производится в денежной или натуральной форме по согласованию с исполкомом.

При возмещении вреда в денежной форме граждане или юридические лица, его причинившие, перечисляют в местный бюджет сумму в размере компенсационной стоимости.

Натуральной формой возмещения вреда является проведение компенсационного озеленения для создания зеленых насаждений взамен утраченных или приведение их в исходное состояние.

Возмещение вреда в натуральной форме осуществляется путем проведения специализированными организациями работ по озеленению на основании договора с лицом, причинившим вред.

Возмещение вреда в натуральной форме может быть произведено лицом, причинившим вред, самостоятельно с разрешения исполкома. Вред считается возмещенным в натуральной форме после приемки проведенных работ исполкомом.

Возмещение вреда в любой форме не освобождает лиц, виновных в противоправном повреждении или уничтожении зеленых насаждений, от административной, дисциплинарной или уголовной ответственности в соответствии с действующим законодательством.

**МЕТОДИКА**  
**расчета стоимости сносимых зеленых насаждений**  
**и проведения компенсационного озеленения**

**Глава 1. Общие положения**

- 1.1. Методика предназначена для исчисления платежей за снос зеленых насаждений.  
1.2. Методика применяется:
- при исчислении размера платы за правомерную вырубку (снос) зеленых насаждений;
  - при возмещении причиненного ущерба при незаконном сносе зеленых насаждений;
  - в иных случаях, связанных с определением стоимости зеленых насаждений на территории города Буинска.

**Глава 2. Термины и определения**

- 2.1. Лианы – это вьющиеся и лазающие растения, имеющие многообразные способы прикрепления к опоре. По способу лазания они подразделяются: опирающиеся, корнелазающие, вьющиеся, усиконосные.  
2.2. Заросли – деревья и (или) кустарники самосевного и порослевого происхождения, образующие единый сомкнутый полог.  
2.3. Повреждение зеленых насаждений – причинение вреда наземной части растения или его корневой системе, не повлекшее прекращения его роста.  
2.4. Уничтожение зеленых насаждений – причинение вреда, повлекшее прекращение роста растений.  
2.5. Стоимость сносимых зеленых насаждений - стоимостная оценка конкретных зеленых насаждений, устанавливаемая для учета их ценности при сносе (вырубке), определяется из базисной стоимости с учетом декоративных, экологических качеств, состояния и функциональной значимости.  
2.6. Компенсационное озеленение – воспроизводство зеленых насаждений взамен утраченных.

**Глава 3. Классификация и идентификация зеленых насаждений для определения стоимости сносимых зеленых насаждений. Компенсационное озеленение**

- 3.1. Для расчета стоимости сносимых основных типов городских зеленых насаждений применяется следующая классификация растительности вне зависимости от функционального назначения, местоположения, формы собственности и ведомственной принадлежности городских территорий:
- деревья;
  - кустарники (групповая и одиночная посадка);
  - живые изгороди из кустарников;
  - лианы;
  - цветники;
  - травяной покров (газоны и естественная травяная растительность).
- 3.2. Породы различных деревьев в городе по своей ценности объединяются в группы. Выделяются 3 группы:
- I группа – хвойные и лиственные (особо ценные) деревья;
  - II группа – лиственные деревья (ценные);
  - III группа – лиственные деревья (малоценные).

Базовая стоимость деревьев по породам, диаметрам (на высоте 1,3м) и их ценности (группам) представлена в таблицах 1,2,3.

таблица 1.

Базисная стоимость отдельно стоящего дерева I группы (дуб, липа, клен остролистный, сахарный и др., ясень, бук, граб, платан, кипарис, орех, сосна, кедр, пихта, каштан, ель, лиственница), в руб.

| Саженьцы | Диаметр деревьев (на высоте 1,3м), см |       |       |       |       |       |       |       |
|----------|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|          | 4см                                   | 8см   | 12см  | 16см  | 20см  | 24см  | 28см  | 32см  |
| 6,6 руб. | 14,8                                  | 83,6  | 108,6 | 139,5 | 172,5 | 198,7 | 209,4 | 218,7 |
| Саженьцы | Диаметр деревьев (на высоте 1,3м), см |       |       |       |       |       |       |       |
|          | 36см                                  | 40см  | 44см  | 48см  | 52см  | 80см  | 100см | 120см |
| 6,6 руб. | 229,5                                 | 235,6 | 246,4 | 255,4 | 264,9 | 301,8 | 321,9 | 333,0 |

таблица 2.

Базисная стоимость отдельно стоящего дерева II группы (ольха, береза, вяз, рябина, осина, тополь - белый, пирамидальный, 38 клона, яблоня, декоративные плодовые посадки), в руб.

| Саженьцы | Диаметр деревьев (на высоте 1,3м), см |       |       |       |       |       |       |       |
|----------|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|          | 4см                                   | 8см   | 12см  | 16см  | 20см  | 24см  | 28см  | 32см  |
| 4,9 руб. | 11,6                                  | 80,8  | 105,3 | 136,3 | 163,2 | 184,8 | 191,0 | 195,6 |
| Саженьцы | Диаметр деревьев (на высоте 1,3м), см |       |       |       |       |       |       |       |
|          | 36см                                  | 40см  | 44см  | 48см  | 52см  | 80см  | 100см | 120см |
| 4,9 руб. | 202,2                                 | 203,3 | 207,9 | 212,5 | 218,7 | 235,6 | -     | -     |

таблица 3.

Базисная стоимость отдельно стоящего дерева III группы (тополь, кроме белого, пирамидального, 38 клона; ива, клен ясенелистный), в руб.

| Саженьцы | Диаметр деревьев (на высоте 1,3м), см |       |       |       |       |       |       |       |
|----------|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|          | 4см                                   | 8см   | 12см  | 16см  | 20см  | 24см  | 28см  | 32см  |
| 3,2 руб. | 7,7                                   | 43,9  | 57,0  | 72,3  | 87,8  | 101,1 | 104,7 | 107,8 |
| Саженьцы | Диаметр деревьев (на высоте 1,3м), см |       |       |       |       |       |       |       |
|          | 36см                                  | 40см  | 44см  | 48см  | 52см  | 80см  | 100см | 120см |
| 3,2 руб. | 109,3                                 | 115,5 | 118,6 | 121,7 | 124,7 | 130,9 | -     | -     |



3.3. Деревья подсчитываются поштучно.

3.4. Если дерево имеет несколько стволов и второстепенный ствол (стволы) на высоте 1,3м от земли достиг в диаметре 8 см, то в расчетах стоимости сносимых зеленых насаждений каждый ствол считается за отдельное дерево.

3.5. Кустарники в группах подсчитываются поштучно, в т.ч. красивоцветущие кустарники и розы. Базовая стоимость кустарников по их возрасту и ценности представлена в таблице 4.

таблица 4.

Базисная стоимость одного кустарника, в руб.

|   |                         |     |   |                         |   |                         |                         |
|---|-------------------------|-----|---|-------------------------|---|-------------------------|-------------------------|
| Красивоцветущие, в т.ч. розы, гортензии, самшит | Декоративные лиственные |     | Красивоцветущие, в т.ч. розы, гортензии, самшит | Декоративные лиственные | Красивоцветущие, в т.ч. розы, гортензии, самшит | Декоративные лиственные | Розы, гортензии, самшит |
|   |                         |     |   |                         |   |                         |                         |
| 4,3   | 7,9                     | 6,0 | 10,0  | 8,0                     | 12,0  | 9,4                     | 12,3                    |

3.6. При подсчете стоимости сносимой живой изгороди из кустарников, лиан расчет ведется за каждый погонный метр. Базовая стоимость живых изгородей из кустарников, лиан с учетом их рядности и ценности представлена в таблице 5.

таблица 5.

Базисная стоимость п.м.живой изгороди из кустарников, в руб.

|          |          |           |          |              |          |
|----------|----------|-----------|----------|--------------|----------|
| 1-рядная | 2-рядная | 1-рядная  | 2-рядная | 1-рядная     | 2-рядная |
| 3-10 лет |          | 10-20 лет |          | Свыше 20 лет |          |
| 6,2      | 12,4     | 9,2       | 18,4     | 6,2          | 7,7      |

3.7. Заросли самосевных деревьев и кустарников (деревья и (или) кустарники самосевого и порослевого происхождения, образующие единый сомкнутый полог) рассчитываются следующим образом: каждые 100 кв.м. приравниваются к 10 деревьям диаметром 12 см соответствующей породы.

3.8. Лиственные деревья порослевого и самосевого происхождения, не подлежащие пересадке, с диаметром ствола до 8 см включительно в расчете компенсационной стоимости не учитываются.

3.9. Количество цветников определяется исходя из занимаемой ими площади в кв.м. Базовая стоимость цветников с учетом их ценности представлена в таблице 6.

таблица 6.

Базисная стоимость 1 кв.м. цветников, в руб.

|                              |                                |                            |                            |                             |
|------------------------------|--------------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Цветник многолетников, кв.м. | Цветник из однолетников, кв.м. |                            |                            |                             |
|                              | Посадка цветов 40 шт/кв.м.     | Посадка цветов 50 шт/кв.м. | Посадка цветов 70 шт/кв.м. | Посадка цветов 100 шт/кв.м. |
| 9,2 руб                      | 10,1                           | 12,9                       | 14,6                       | 19,4                        |

3.10. Количество газонов и естественной травяной растительности определяется исходя из занимаемой ими площади в кв.м. Базовая стоимость газонов с учетом их ценности представлена в таблице 7.

Базисная стоимость 1 кв.м. газонов, в руб.

| Газоны  |              |           |
|---------|--------------|-----------|
| Луговой | Обыкновенный | Партерный |
| 0,14    | 1,5          | 3,5       |

3.11. За почвенный покров, представленный рудеральной (сорной, придорожной) растительностью, стоимость сносимых зеленых насаждений не взимается, компенсационное озеленение не производится.

3.12. Коэффициент поправки на жизненное состояние зеленых насаждений (растений) (Кж) указан в таблице 8.

таблица 8.

Жизненное состояние зеленых насаждений (растений) – Кж

| Значение Кж | Деревья   | Кустарники, живые изгороди, лианы   | Газон                            | Цветник                          |
|-------------|---|---|----------------------------------|----------------------------------|
| 0,5         | Сухостойные, угнетенные, порослевого происхождения  | Сухостойные, угнетенные, порослевого происхождения                        | Вытоптаный, неухоженный, луговой | Вытоптаный, неухоженный, луговой |
| 1,0         | Естественного происхождения   | Естественного происхождения   | Обыкновенный                     | Из однолетников                  |
| 2,0         | С хорошо развитой кроной и полным облиствением, хорошо сформированные в результате формовочной обрезки, высокодекоративные, высокоценные породы | С хорошо развитой кроной и полным облиствением, стриженные живые изгороди | Партерный                        | Из многолетников                 |

3.13. Коэффициент поправки на функциональное использование растений (Кф) указан в таблице 9.

таблица 9.

Функциональное использование растений –Кф

| Наименование  | Значение Кф |
|---|-------------|
| 1. Экзоты и растения из Красной книги   | 10          |
| 2. Особо охраняемые территории:<br>Набережные, водоохранные зоны, поймы рек, санитарно-защитные зоны предприятий, вертикальное озеленение, цветники, рокарии, альпийские горки и т.д. | 5           |
| 3. Насаждения, имеющие первостепенное экологическое значение, шумо-, газопоглощающие, пылесаждающие:<br>-уличные насаждения (магистралы), сады, скверы, парки, бульвары               | 3           |
| 4. Насаждения специального назначения:<br>- внутриквартальные уличные, дворовые территории, территории школ, больниц, спортивных сооружений, предприятий, лесополосы, лесопарки       | 2           |
| 5. Насаждения ограниченного пользования:<br>-кладбища, зоопарки, питомники и т.д.   | 1           |

## Глава 4. Порядок определения стоимости сносимых зеленых насаждений

4.1. Стоимость сносимого дерева определяется по формуле:

$$\text{Ссд} = \text{Бс} \times \text{Кж} \times \text{Кф} \times \text{Ии},$$

где Ссд – стоимость сносимого дерева, руб.;

Бс – базовая стоимость дерева, определенная с учетом породы и диаметра дерева (на высоте 1,3м), руб.;

ж – группа древесных пород по их ценности:

для деревьев I группы – 7

для деревьев II группы – 5

для деревьев III группы – 2;

Кж – коэффициент поправки на жизненное состояние зеленых насаждений (растений);

Кф – коэффициент поправки на функциональное использование зеленых насаждений;

Ии – индекс изменения сметной стоимости (согласно Постановлению Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.04.2007 года №154 для ремонтно-строительных работ он равен 3,03).

4.2. Стоимость сносимого кустарника определяется по формуле:

$$\text{Сск} = \text{Бс} \times \text{Кж} \times \text{Кф} \times \text{Ии},$$

где Сск – стоимость сносимого кустарника, руб.;

Бс – базовая стоимость кустарника, определенная с учетом породы и возраста, руб.;

ж – группа древесных пород по их ценности:

для деревьев I группы – 7

для деревьев II группы – 5

для деревьев III группы – 2;

Кж – коэффициент поправки на жизненное состояние зеленых насаждений (растений);

Кф – коэффициент поправки на функциональное использование зеленых насаждений;

Ии – индекс изменения сметной стоимости (согласно Постановлению Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.04.2007 года №154 для ремонтно-строительных работ он равен 3,03).

4.3. Стоимость сносимой живой изгороди из кустарников, лиан определяется по формуле:

$$\text{Ссжи} = \text{Бс} \times \text{Кж} \times \text{Кф} \times \text{Ии},$$

где Ссжи – стоимость сносимой живой изгороди, руб.;

Бс – базовая стоимость 1 п.м.живой изгороди, лианы, определенная с учетом породы и возраста, руб.;

ж – I группа по их ценности -7;

Кж – коэффициент поправки на жизненное состояние живой изгороди, лианы;

Кф – коэффициент поправки на функциональное использование зеленых насаждений;

Ии – индекс изменения сметной стоимости ремонтно-строительных работ (согласно Постановлению Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.04.2007 года №154 для ремонтно-строительных работ он равен 3,03).

4.4. Стоимость сносимого цветника определяется по формуле:

$$\text{Ссц} = \text{Бс} \times \text{Кж} \times \text{Кф} \times \text{Ии},$$

где Ссц – стоимость сносимого цветника, руб.;

Бс – базовая стоимость цветника, определенная с учетом биологического возраста, руб.;

ж – I группа по их ценности -7;

Кж – коэффициент поправки на жизненное состояние цветников;

Кф – коэффициент поправки на функциональное использование зеленых насаждений;

Ии – индекс изменения сметной стоимости ремонтно-строительных работ (согласно Постановлению Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.04.2007 года №154 для ремонтно-строительных работ он равен 3,03).

4.5. Стоимость сносимого газона определяется по формуле:

$$\text{Ссг} = \text{Бс} \times \text{Кж} \times \text{Кф} \times \text{Ии},$$

где  $C_{сг}$  – стоимость сносимого газона, руб.;

$B_c$  – базовая стоимость газона, руб.;

$j$  – I группа по их ценности -7;

$K_{ж}$  – коэффициент поправки на жизненное состояние газона;

$K_{ф}$  – коэффициент поправки на функциональное использование зеленых насаждений;

$I_{и}$  – индекс изменения сметной стоимости ремонтно-строительных работ (согласно Постановлению Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.04.2007 года №154 для ремонтно-строительных работ он равен 3,03).

4.6. При определении размера вреда, причиненного при незначительных повреждениях (умышленных или случайных), не приводящих к гибели древесных насаждений, в виде задигов, заломов, полома ветвей, при сборе на банные веники, а также легком повреждении или незначительном обнажении корневой системы и т.п. применять дополнительный коэффициент  $K_{нс}$  - коэффициент, равный 0,1.

4.7. При определении размера вреда, причиненного при несанкционированном изъятии (сносе) зеленых насаждений, применять дополнительный коэффициент  $K_{нс}$  - коэффициент, равный 2.