

**АДМИНИСТРАЦИЯ КАБЛУКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
КАЛИНИНСКОГО РАЙОНА ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

07 февраля 2023 года

№ 16

Об утверждении Порядка вырубки (сноса), пересадки зеленых насаждений на территории муниципального образования «Каблуковское сельское поселение» Калининского района Тверской области

В соответствии с Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», решением Совета депутатов муниципального образования «Каблуковское сельское поселение» Калининского района Тверской области от 27.09.2014 № 43 «Об утверждении правил благоустройства территории Каблуковского сельского поселения Калининского района Тверской области», Приказом Госстроя Российской Федерации от 15.12.1999 № 153 «Об утверждении Правил создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации», Постановлением Госкомтруда СССР, Секретариата ВЦСПС от 25.04.1986 № 163/9-49 «Типовые нормы времени (выработки) на работы по озеленению», руководствуясь Уставом муниципального образования «Каблуковское сельское поселение» Калининского района Тверской области,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить порядок вырубки (сноса), пересадки зеленых насаждений на территории муниципального образования «Каблуковское сельское поселение» Калининского района Тверской области согласно приложению.
2. Настоящее постановление вступает в силу с момента его подписания.
3. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте администрации Каблуковского сельского поселения.
4. Контроль исполнения настоящего Постановления оставляю за собой.

Главы администрации



Д.А. Керданов

Порядок вырубки (сноса), пересадки зеленых насаждений на территории
муниципального образования «Каблуковское сельское поселение»
Калининского района Тверской области

1.1. Настоящий Порядок устанавливает требования к вырубке (сносу) или пересадке зеленых насаждений, а также порядок определения восстановительной стоимости при вырубке (сносе), повреждении или уничтожении зеленых насаждений, произрастающих на территории муниципального образования «Каблуковское сельское поселение» Калининского района Тверской области (далее - поселение), за исключением зеленых насаждений, произрастающих на земельных участках, находящихся в федеральной собственности, в собственности субъекта Российской Федерации, в частной собственности, на землях лесного фонда.

Положения настоящего Порядка не применяются в случаях незаконных рубки либо повреждения до степени прекращения роста зеленых насаждений, а равно уничтожения или повреждения зеленых насаждений в результате неосторожного обращения с огнем или иными источниками повышенной опасности.

1.2. Настоящий Порядок разработан в соответствии с Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», решением Совета депутатов муниципального образования «Каблуковское сельское поселение» Калининского района Тверской области от 27.09.2014 № 43 «Об утверждении правил благоустройства территории Каблуковского сельского поселения Калининского района Тверской области», Приказом Госстроя Российской Федерации от 15.12.1999 № 153 «Об утверждении Правил создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации», Постановлением Госкомтруда СССР, Секретариата ВЦСПС от 25.04.1986 № 163/9-49 «Типовые нормы времени (выработки) на работы по озеленению» и иными нормативными правовыми актами.

1.3. Основные понятия, применяемые в настоящем Порядке:

зеленые насаждения - совокупность древесно-кустарниковой и травянистой растительности естественного и искусственного происхождения (включая парки, леса, особо охраняемые природные территории, скверы, сады, газоны, цветники, а также отдельно стоящие деревья и кустарники);

аварийное дерево - дерево, которое по своему состоянию представляет угрозу для жизни и здоровья человека, сохранности его имущества, наземных коммуникаций и объектов, имеющее один или несколько признаков: угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам и менее, наличие более половины усохших ветвей, дупла (диаметром более половины диаметра

ствола) в нижней трети ствола, сухостойность ствола, наличие обширных (более 20 процентов от общей площади ствола) поражений гнилевыми болезнями, инфекционными заболеваниями и повреждений карантинными вредителями, а также гниль, труха и пустоты во внутренних слоях дерева;

вырубка (снос) зеленых насаждений - вырубка деревьев, кустарников, выкапывание (раскапывание) цветников, газонов, оформленные в соответствии с настоящим Порядком, выполнение которых объективно необходимо в целях обеспечения условий для размещения тех или иных объектов строительства, обслуживания элементов благоустройства, коммуникаций, обеспечения охраны окружающей среды, соблюдения нормативных требований инсоляции к естественному освещению жилых и нежилых помещений, исключения угрозы для жизни и здоровья человека, сохранности его имущества;

пересадка зеленых насаждений - способ сохранения зеленых насаждений, попадающих в зону строительства новых или реконструкции существующих объектов, путем выкапывания зеленых насаждений и посадки на других территориях;

уничтожение зеленых насаждений - прекращение существования зеленых насаждений, произведенное посредством скапывания (газона), выкапывания цветочно-декоративных растений, кустарников, деревьев или вырубки (обрезки) деревьев, а также повреждение зеленых насаждений, повлекшее за собой прекращение их роста и гибель;

повреждение зеленых насаждений - причинение вреда кроне, стволу, ветвям древесно-кустарниковых растений, их корневой системе, повреждение наземной 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;

восстановительная стоимость зеленых насаждений - стоимость зеленых насаждений, которая устанавливается для исчисления их ценности при их вырубке (сносе), повреждении или уничтожении;

реконструкция зеленых насаждений - изменение видового, возрастного состава и планировки зеленых насаждений с целью восстановления или улучшения их рекреационных, защитных, санитарно-гигиенических, эстетических и иных полезных свойств и функций;

санитарная рубка - вырубка аварийных деревьев и кустарников, не подлежащих лечению и оздоровлению;

рубка ухода - вырубка деревьев и кустарников с целью прореживания загущенных насаждений, удаления неперспективного самосева;

обрезка - опиливание ветвей деревьев, кустарников для формирования желаемого вида крон отдельных деревьев и кустарников (формовочная обрезка), для удаления старых, больных, усыхающих и поврежденных ветвей, а также ветвей, направленных внутрь кроны или сближенных друг с другом (санитарная обрезка), для стимулирования образования молодых побегов, создающих новую крону (омолаживающая обрезка).

2. Порядок вырубки (сноса), пересадки зеленых насаждений

2.1. Вырубка (снос), пересадка, обрезка зеленых насаждений осуществляются в следующих случаях:

2.1.1. строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства;

2.1.2. удаления аварийных зеленых насаждений;

2.1.3. восстановления режима инсоляции в жилых и нежилых помещениях;

2.1.4. предупреждения или ликвидации аварийных и чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера и их последствий, в том числе ремонта наружных и подземных инженерных сетей;

2.1.5. реконструкции зеленых насаждений или замены на равнозначные зеленые насаждения;

2.1.6. проведения рубок ухода;

2.1.7. обеспечения нормативной видимости технических средств организации дорожного движения, безопасности движения транспорта и пешеходов;

2.1.8. необходимости улучшения качественного и видового состава зеленых насаждений.

2.2. Пересадке подлежат здоровые, отдельно стоящие зеленые насаждения, которые можно пересадить вручную или с применением специализированной техники для пересадки крупномерных деревьев. Пересадка зеленых насаждений производится строго в соответствии с проектной документацией по согласованию с администрацией Каблуковского сельского поселения Калининского района Тверской области (далее - Администрация).

2.3. Основанием для начала работ по вырубке (сносу), обрезке зеленых насаждений является разрешение на вырубку (снос) зеленых насаждений, произрастающих на территории поселения (далее – разрешение на вырубку), выданное Администрацией.

2.4. Получение разрешения на вырубку не требуется в случаях:

2.4.1. стрижки живой изгороди, цветников, газонов, скашивания травяного покрова;

2.4.2. обрезки в охранной зоне линий электропередачи, контактных сетях городского электрического транспорта и в местах установки технических средств организации дорожного движения.

2.5. Обрезка в охранной зоне линий электропередачи, контактных сетях городского электрического транспорта и в местах установки технических средств организации дорожного движения осуществляется производителем работ после согласования с уполномоченным органом.

2.6. Организация и порядок оформления и получения разрешения на вырубку осуществляются в порядке, установленном постановлением администрации Каблуковского сельского поселения Калининского района Тверской области.

2.7. Состояние зеленых насаждений определяется Администрацией путем

визуального осмотра с составлением акта обследования зеленых насаждений.

2.8. Срок действия разрешения на вырубку составляет один год с даты его выдачи. При невыполнении работ в установленный срок по обоснованным причинам действие разрешения на вырубку может быть продлено.

По окончании выполнения работ по вырубке (сносу) зеленых насаждений действие разрешения на вырубку прекращается.

2.9. При ликвидации аварии на инженерных коммуникациях (сооружениях) владелец (эксплуатирующая организация) коммуникаций (сооружений) в течение 24 часов в обязательном порядке письменно сообщает в уполномоченный орган о необходимости вырубки (сноса) зеленых насаждений в зоне производства работ, приступает к их вырубке (сносу) и в течение трех дней с момента аварии обеспечивает получение разрешения на вырубку.

2.10. Порубочные остатки должны быть убраны (вывезены) с озелененной территории в течение суток с момента окончания производства работ лицом, получившим разрешение на вырубку.

2.11. Разрешение на вырубку должно находиться у лица, осуществляющего работы, на месте производства работ и предъявляться немедленно по требованию любого должностного лица администрации.

3. Порядок определения восстановительной стоимости зеленых насаждений

3.1. Компенсация стоимости зеленых насаждений осуществляется в денежной форме в виде оплаты восстановительной стоимости зеленых насаждений.

3.2. Средства, составляющие восстановительную стоимость зеленых насаждений, подлежат зачислению в бюджет муниципального образования «Каблуковское сельское поселение» Калининского района Тверской области. Выдача разрешения на вырубку осуществляется после оплаты восстановительной стоимости зеленых насаждений.

3.3. Решение о выдаче разрешения на вырубку без оплаты восстановительной стоимости принимается в следующих случаях:

3.3.1. при вырубке (сносе) зеленых насаждений, осуществляемых при реализации проектов по строительству (реконструкции), капитальному и текущему ремонтам объектов, находящихся в муниципальной собственности, либо объектов, строительство (реконструкция), капитальный и текущий ремонт которых финансируется из бюджетов бюджетной системы Российской Федерации;

3.3.2. при вырубке (сносе) зеленых насаждений, осуществляемых при реализации проектов по строительству (реконструкции), капитальному и текущему ремонтам объектов, предназначенных для реализации полномочий органов местного самоуправления по решению вопросов местного значения;

3.3.3. при обрезке зеленых насаждений;

3.3.4. вырубке (сносе) аварийных деревьев.

3.4. Восстановительная стоимость зеленых насаждений определяется в зависимости от вида зеленых насаждений во всех случаях их повреждения или уничтожения. Восстановительная стоимость рассчитывается от базовой стоимости восстановления зеленых насаждений с применением поправочных

коэффициентов, соответствующих конкретному объекту в зависимости от его состояния, представляемой ценности.

3.5. Восстановительная стоимость зеленых насаждений на территории муниципального образования «Каблуковское сельское поселение» Калининского района Тверской области определяется исходя из базовой стоимости восстановления зеленых насаждений с помощью применения поправочных коэффициентов и рассчитывается по формуле:

$V_c = B_c \times K_p \times K_{p1} \times K_{oc} \times K_{инф}$, где:

V_c - восстановительная стоимость;

B_c - базовая стоимость;

K_p - поправочный коэффициент (в зависимости от вида зеленого насаждения, учитывая диаметр ствола);

K_{p1} - поправочный коэффициент, учитывающий возраст кустарника;

K_{oc} - коэффициент общего состояния зеленых насаждений;

$K_{инф}$ - коэффициент инфляции, который определяется по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Тверской области согласно индексам потребительских цен по Тверской области, учитываемым службой государственной статистики при расчете индексов потребительских цен по полному кругу товаров и услуг за год, предшествующий расчетному.

Базовая стоимость восстановления зеленых насаждений (B_c)

Классификация зеленых насаждений	Базовая стоимость в расчете за 1 дерево, 1 кустарник, 1 кв. м травяного покрова
Деревья хвойные	7719
Лиственные деревья 1-й группы	4097
Лиственные деревья 2-й группы	3345
Лиственные деревья 3-й группы	2629
Кустарники	689
Травяной покров, 1 кв. м	338

Поправочный коэффициент, учитывающий диаметр ствола (K_p)

Саженцы, диаметр	I группа: кедр, сосна, пихта, дуб, липа,	II группа: береза, ольха,	III группа: тополь, ива, клен

ствола (d), см	ясень, бук, ель, каштан, декоративные посадки плодовых деревьев, клен остролистый, горный, сахарный и другие виды, за исключением клена ясенелистного	лиственница, осина	ясенелистный
До 8	1,0	1,0	0,9
От 8 до 28	3,5	3,0	2,7
Свыше 28	3,7	3,3	3,0

Поправочный коэффициент,
учитывающий возраст кустарника (Кп1)

Возраст, лет	Декоративно-лиственные
До 5 лет	1,0
От 5 до 10	3,4
От 10 до 20	4,4

Коэффициенты общего состояния зеленых насаждений (Кос)

№ п/п	Уровень общего состояния	Коэффициент
1.	Хорошее	1,5
2.	Удовлетворительное	1,0
3.	Неудовлетворительное	0,5

Качественное состояние деревьев определяется по следующим признакам:

а) хорошее - деревья здоровые, нормально развитые, облиствение или охвоение густое, равномерное, листья или хвоя нормальных размеров и окраски; признаков болезней и вредителей, ран, повреждений ствола и скелетных ветвей, а также дупел нет;

б) удовлетворительное - деревья здоровые, но с замедленным ростом, с неравномерно развитой кроной, недостаточно облиственные, с наличием незначительных механических повреждений и небольших дупел;

в) неудовлетворительное - деревья сильно ослабленные, ствол имеет искривления, крона слабо развита, наличие усыхающих или усохших ветвей; прирост однолетних побегов незначительный; суховершинность; механические повреждения стволов значительные, имеются дупла.

Качественное состояние кустарников определяется по следующим признакам:

а) хорошее - кустарники нормально развитые, здоровые, густо облиственные по всей высоте, сухих и отмирающих стеблей нет. Механических повреждений и поражений болезнями нет. Окраска и величина листьев нормальные;

б) удовлетворительное - кустарники здоровые, с признаками замедленного роста, недостаточно облиственные, с наличием усыхающих побегов, кроны односторонние, сплюснутые, стебли частично снизу оголены; имеются незначительные механические повреждения и повреждения вредителями;

в) неудовлетворительное - ослабленные, переросшие, сильно оголенные снизу, листва мелкая, имеются усохшие ветки, слабо облиственные с сильными механическими повреждениями, пораженные болезнями.

Качественное состояние травяного покрова определяется по следующим признакам:

а) хорошее - поверхность хорошо спланирована, травостой густой, однородный, равномерный, регулярно стригущийся, цвет интенсивно зеленый; сорняков и мха нет;

б) удовлетворительное - поверхность травяного покрова с заметными неровностями, травостой неровный с примесью сорняков, нерегулярно стригущийся, цвет зеленый, плешин и вытопанных мест нет;

в) неудовлетворительное - травостой изреженный, неоднородный, много широколиственных сорняков, окраска травяного покрова неровная с преобладанием желтых опенков, много мха, плешин и вытопанных мест.