

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

АДМИНИСТРАЦИЯ ИВАНКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ФУРМАНОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 03.07.2024

№ 36

д. Иваново

Об утверждении Порядка возмещения вреда, причиненного повреждением или уничтожением зеленых насаждений на территории Иванковского сельского поселения

В соответствии с Федеральным законом от 10.01.2002г. №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федеральным законом от 06.10.2003 г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Иванковского сельского поселения в целях поддержания и улучшения экологической обстановки Иванковского сельского поселения, повышения ответственности за сохранность зеленых насаждений, а так же возмещения в установленном порядке вреда, причиненного окружающей среде повреждением и (или) уничтожением зеленых насаждений на территории Иванковского сельского поселения, администрация Иванковского сельского поселения

п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить Порядок возмещения вреда, причиненного повреждением или уничтожением зеленых насаждений на территории Иванковского сельского поселения на территории Иванковского сельского поселения (прилагается).
2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.
3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

**Глава
Иванковского сельского поселения**

С.Н.Николаева

П О Р Я Д О К ВОЗМЕЩЕНИЯ ВРЕДА, ПРИЧИНЕННОГО ПОВРЕЖДЕНИЕМ ИЛИ УНИЧТОЖЕНИЕМ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА ТЕРРИТОРИИ ИВАНКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

Настоящий Порядок возмещения вреда, причинённого повреждением или уничтожением зеленых насаждений на территории Иванковского сельского поселения (далее- Порядок), разработан для повышения ответственности за сохранность зеленых насаждений на территории Иванковского сельского поселения (далее –поселение), в соответствии с Федеральным законом от 10.01.2002г. №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Уставом Иванковского сельского поселения

1. Основные понятия

1. Для целей настоящего порядка используются следующие основные понятия:
 - зеленые насаждения (ЗН)** - совокупность древесных, кустарниковых и травянистых растений на определенной территории;
 - защита и охрана зеленых насаждений**- система правовых, организационных и экономических мер, направленных на сохранение и восстановление зеленых насаждений;
 - повреждение зеленых насаждений**- причинение вреда зеленым насаждениям, в том числе их корневым системам, не влекущего прекращения их роста;
 - снос зеленых насаждений**- вырубка деревьев и кустарников на основании разрешения, выданного администрацией сельского поселения;
 - уничтожение зеленых насаждений**- повреждение зеленых насаждений, повлекшее прекращение роста и или их гибель;
 - компенсационное (восстановительное) озеленение** – воспроизводство зеленых насаждений взамен уничтоженных или поврежденных;
 - восстановительная стоимость** – стоимостная оценка зеленых насаждений, рассчитанная в целях возмещения нанесенных убытков;
 - действительная стоимость**- фиксированная базовая исходная единица для исчисления размера вреда при повреждении или уничтожении зеленых насаждений;
 - натуральная форма возмещения вреда**- проведение компенсационного озеленения для создания зеленых насаждений взамен утраченных при приведении их в исходное состояние в соответствии с проектом озеленения или благоустройства, утвержденного в установленном порядке.

2. Возмещение вреда, причиненного повреждением или уничтожением зеленых насаждений

1. Вред, причиненный повреждением или уничтожением зеленых насаждений, подлежит возмещению.
2. Рубка и обрезка зеленых насаждений на территории поселения производится на основании разрешения на рубку (обрезку) зеленых насаждений (далее-разрешения), выдаваемого администрацией поселения.
3. Выдача разрешения производится на основании заявления физического или юридического лица.
4. Порядок обследования зеленых насаждений устанавливается администрацией сельского поселения.
5. При выдаче разрешений на территориях, отводимых под застройку, реконструкцию, благоустройство, а также в иных случаях, предусмотренных законодательством, администрацией сельского поселения производится расчет восстановительной стоимости зеленых насаждений по действующей методике расчета размера вреда, причиненного повреждением или уничтожением зеленых насаждений в поселении согласно приложению.
6. Оплата восстановительной стоимости зеленых насаждений производится лицом, получающим разрешение, до его выдачи.
7. Администрация сельского поселения при выдаче разрешений **обязана:**
 - 7.1. Принять и рассмотреть заявление и иные документы на рубку и (или) обрезку зеленых насаждений.
 - 7.2. Составить акт обследования зеленых насаждений.
 - 7.3. При принятии решения о рубке и (или) обрезке зеленых насаждений произвести отбор и пометку деревьев и кустарников, подлежащих сносу, обрезке.
8. Порядок выдачи разрешений на рубку (обрезку) зеленых насаждений утверждается постановлением администрации поселения.

3. Методика расчета размера вреда, причиненного повреждением или уничтожением зеленых насаждений в поселении

1. Методика расчета размера вреда, причиненного повреждением или уничтожением зеленых насаждений в поселении (далее- методика) применяется в целях расчета возмещения в результате повреждения или уничтожения зеленых насаждений на территории Иванковского сельского поселения.
2. Расчет размера вреда в соответствии с настоящей методикой производится в случае проведения любых действий, приведших к уничтожению или повреждению зеленых насаждений, в том числе в случаях рубки зеленых насаждений на основании разрешения администрации сельского поселения, противоправного уничтожения или повреждения зеленых насаждений за исключением случаев:
 - 2.1. Проведение санитарных рубок, рубок ухода и реконструкции зеленых насаждений,
 - 2.2. Предотвращение и ликвидация аварийных и чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера и их последствий, в том числе

путем рубки зеленых насаждений, расположенных на не нормативном расстоянии от фундаментов зданий и инженерных коммуникаций, рубки и (или) обрезки зеленых насаждений, оказывающих негативное влияние на эксплуатацию средств регулирования дорожного движения, ЛЭП, линий радио и связи.

3. Восстановительная стоимость поврежденных или уничтоженных зеленых насаждений рассчитывается на основе действительной стоимости таких зеленых насаждений.
4. Для расчета действительной стоимости применяется принцип замещения, который означает, что стоимость определяется затратами на условное воспроизведение деревьев, кустарников, газонов, равноценных по своим параметрам оцениваемым объектам.

5. Ответственность за нарушение требований по использованию, охране и восстановлению зеленых насаждений

В случае несоблюдения настоящего порядка юридические лица и индивидуальные предприниматели, а также граждане, виновные в нарушении порядка возмещения вреда, причиненного повреждением или уничтожением зеленых насаждений в поселении, несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

Приложение к Порядку
возмещения вреда, причиненного
повреждением или уничтожением
зеленых насаждений на территории
Иванковского сельского поселения

**Методика расчета размера вреда, причиненного повреждением или
уничтожением зеленых насаждений**

1. Действительная стоимость зеленых насаждений определяется по стоимости отдельных элементов озеленения (1 дерева, 1 кустарника; 1 м длины живой изгороди, 1 кв. м газона, 1 кв. м цветника).

2. Действительная стоимость элементов озеленения определяется по преобладающим породам в расчете на одно дерево, один куст, один погонный метр кустарниковой растительности, один квадратный метр газона или цветника по формуле

$$C_d = (Z_e + I_t \times K_{кап}) / 100,$$

C_d - действительная стоимость (руб.);

Z_e - единовременные затраты по посадке конкретных, подлежащих оценке видов деревьев, кустарников, газонов или цветников;

I_t - стоимость текущих издержек по уходу за конкретными элементами озеленения;

$K_{кап}$ - коэффициент приведения будущих затрат (принимается с учетом продолжительности жизни древесных пород).

3. Единовременные затраты по посадке расходов и др. и рассчитываются по формуле:
 $Z_e = (Z_{п} + Z_{м} + Z_{г} + Z_{в} + Z_{у}) \times K_{нZ_e}$,

Z_e - единовременные затраты по посадке деревьев и кустарников, созданию газонов, цветников определяются суммированием затрат на приобретение посадочного материала, растительного грунта, затрат по очистке и планировке территории, посадке растений, накладных расходов.

$Z_{п}$ - оплата работ по подготовке территории и посадке;

$Z_{м}$ - стоимость посадочного материала;

$Z_{г}$ - стоимость растительного грунта;

$Z_{в}$ - стоимость воды для полива;

$Z_{у}$ - стоимость торфа;

$K_{н}$ - накладные расходы.

4. Текущие издержки по уходу за конкретными элементами озеленения определяются в соответствии со структурой затрат, необходимых для проведения мероприятий по уходу, и

могут включать в себя полив растений, подкормку органическими и минеральными удобрениями, прополку и рыхление почвы, приствольных кругов, обрезку, борьбу с вредителями и другое.

При этом используются нормативные значения в расчете на одно зеленое насаждение, один квадратный метр газона и т.д.

5. Рассчитанная с учетом приведенных выше формул действительная стоимость наиболее распространенных на территории поселения пород деревьев составляет (руб.): (см. таблицу 1).

Поросль малоценных видов древесной растительности диаметром менее 5 см в расчетах не учитывается.

Таблица 1

N п/п	Виды деревьев	Диаметр дерева на высоте 1,3 м, см			
		До 12	12,1-24	24,1-40	40,1 и более
1	Хвойные	12,79	18,49	21,90	24,75
2	Широколиственные	12,44	18,13	21,55	24,40
3	Мелколиственные и фруктовые	11,14	16,84	20,25	23,10
4	Малоценные (клен ясенелистный, различные ивы; кроме ивы белой)	10,67	16,36	19,78	22,63

6. Рассчитанная с учетом приведенных выше формул действительная стоимость кустарников, лиан, газонов, произрастающих на территории поселка, составляет (руб.): (см. таблицу 2).

При расчете действительной стоимости кустарника и газона применяется минимальный коэффициент капитализации.

Таблица 2

№ п/п	Элементы озеленения	Стоимость
1	Одиночные кустарники и лианы, шт.	8,88
2	Газон партерный, цветники, кв. м	12,94
3	Естественный травяной покров, кв. м	9,83

Определение восстановительной стоимости поврежденных или уничтоженных зеленых насаждений

1. Восстановительная стоимость поврежденных или уничтоженных зеленых насаждений рассчитывается путем применения к показателям действительной стоимости поправочных коэффициентов, учитывающих экологическую и социальную значимость объектов озеленения, фактическое состояние растений, возраст зеленых насаждений.

2. Восстановительная стоимость рассчитывается по формуле:

$$C_v = C_d \times MPOТ \times K_{тс} \times K_m \times K_v,$$

C_v - компенсационная стоимость (руб.);

C_d - действительная стоимость;

$MPOТ$ - минимальный размер оплаты труда, установленный федеральным законодательством;

$K_{тс}$ - коэффициент текущего состояния;

K_m - коэффициент местоположения;

K_v - коэффициент возраста.

3. Коэффициент текущего состояния учитывает фактическое состояние элементов озеленения.

Коэффициент текущего состояния имеет следующие значения:

$K_{тс} = 1,2$ - для зеленых насаждений в хорошем состоянии;

$K_{тс} = 1$ - для зеленых насаждений в удовлетворительном состоянии;

$K_{тс} = 0,5$ - для зеленых насаждений в неудовлетворительном состоянии.

4. Коэффициент местоположения учитывает озелененность рассматриваемой территории, определенную исходя из норм озеленения.

Коэффициент местоположения имеет следующие значения:

$K_m = 1,5$ - для территории поселения, имеющую озелененность ниже нормативной;

$K_m = 1$ - для территории поселения, имеющую нормативную (сверхнормативную) озелененность.

5. Коэффициент возраста учитывает возраст поврежденных или уничтоженных насаждений.

Коэффициент возраста имеет следующие значения:

$K_v = 3$ - для деревьев возрастом свыше 100 лет;

$K_v = 1$ - для деревьев возрастом менее 100 лет.

6. При уничтожении естественного травяного покрова восстановительная стоимость рассчитывается с учетом понижающего коэффициента - 0,05.

7. Пример расчета размера вреда.

Вырублена 1 береза диаметром 20 сантиметров на центральной улице, произрастающая в удовлетворительном состоянии.

Действительная стоимость (Сд) 1 березы диаметром 20 сантиметров составляет 18,13 руб.

Коэффициент текущего состояния ($K_{тс}$) - 1.

Коэффициент местоположения (K_m) - 1,5.

Коэффициент возраста (K_v) - 1.

Таким образом, размер вреда составляет:

$18,13 \times 100 \times 1 \times 1,5 \times 1 = 2719$ рублей 50 копеек.
