

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к постановлению администрации  
Белохуторского сельского поселения  
Ленинградского района  
от 2020 г. №

**Порядок  
исчисления платы за проведение компенсационного озеленения при  
уничтожении зеленых насаждений на территории Белохуторского  
сельского поселения Ленинградского района**

Раздел I

Общие положения

1. Настоящий Порядок регулирует вопросы исчисления и взимания платы, подлежащей внесению в местный бюджет, за проведение компенсационного озеленения при уничтожении зеленых насаждений (далее - плата).

2. Вред, нанесенный в результате уничтожения зеленых насаждений, рассчитывается с учетом влияния на ценность зеленых насаждений таких факторов, как местоположение, экологическая и социальная значимость объектов озеленения.

Раздел II

Классификация и идентификация зеленых насаждений для определения  
размера платы

3. Для расчета размера платы применяется классификация зеленых насаждений по следующим видам:

деревья;

кустарники, лианы;

травяной покров;

цветники;

заросли.

4. Распределение древесных пород по их ценности изложено в таблице 1:  
Таблица 1

Субтропические ценные растения	Субтропические растения	Хвойные растения	Лиственные древесные породы		
			1-я группа (особо ценные)	2-я группа (ценные)	3-я группа (малоценные)

Финик, вашингтония, бутия, хамаропс, юбея, сабаль и другие	тис, трахикарпус, магнолия, камелия, гинкго, эвкалипт, агава, юкка, драцена и другие	ель, лиственница, пихта, сосна, туя, можжевельник, кипарис, кипарисовик и другие	бархат, амурский, вяз, дуб, ива белая, каштан конский, клен (кроме клена ясенелистн ого), липа, лох, орех, ясень, платан, ликвидамбар, лириодендрон, павлония и другие	береза, плодовые (яблоня, груша, слива, вишня, абрикос), рябина, черемуха, катальпа, клен ясенелистн ый и другие	ива (кроме белой), ольха, осина, тополь, тополь пирамидал ьный и другие
--	---	---	---	---	---

5. Деревья подсчитываются поштучно.

6. Если дерево имеет несколько стволов, то в расчетах размера платы учитывается каждый ствол отдельно.

Если второстепенный ствол достиг в диаметре 5 см и растет на расстоянии более 0,5 м от основного ствола на высоте 1,3 м, то данный ствол считается как отдельное дерево.

7. Кустарники в группах лиственных и хвойных древесных пород (см. [таблицу 1](#)) подсчитываются поштучно.

8. При подсчете кустарников в живой изгороди количество вырубаемых кустарников на каждый погонный метр при двухрядной изгороди принимается равным 5 штука, а при однорядной - 3 штука.

9. Заросли самосевных деревьев и кустарников рассчитываются следующим образом: каждые 100 кв. м приравниваются к 20 деревьям.

10. Самосевные деревья, относящиеся к 3-й группе лиственных древесных пород ([таблица 1](#)) и не достигшие в диаметре 5 см, в расчете не учитываются.

11. Величина травяного покрова определяется исходя из занимаемой им площади в квадратных метрах.

12. Величина цветника определяется исходя из занимаемой им площади в квадратных метрах.

### Раздел III

#### Методика определения размера платы

13. Размер платы при уничтожении *i*-го вида зеленых насаждений (деревья, кустарники, травяной покров, цветники, заросли) определяется по формуле:

$$Скоі = (Спі + Смі + Суі \times Квд) \times Км \times Вті \times 1,05,$$

где *Скоі* - размер платы при уничтожении *i*-го вида зеленых насаждений (рублей);

*Спі* - оценочная стоимость посадки одной единицы (штук, кв. м) *i*-го вида зеленых насаждений (рублей);

*Смі* - оценочная стоимость одной единицы посадочного материала (штук, кв. м) *i*-го вида зеленых насаждений (рублей);

*Суі* - оценочная стоимость годового ухода за одной единицей (штук, кв. м) *i*-го вида зеленых насаждений (рублей);

*Квд* - количество лет восстановительного периода, учитываемого при расчете платы при уничтожении зеленых насаждений:

субтропических ценных, субтропических, хвойных деревьев - 10 лет,

лиственных деревьев 1-й группы - 7 лет,

лиственных деревьев 2-й группы - 5 лет,

лиственных деревьев 3-й группы - 3 года,

кустарников, травяного покрова, цветников и зарослей - 1 год;

*Км* - коэффициент поправки на местоположение зеленых насаждений на территории поселения (городского округа);

*Вті* - количество зеленых насаждений *i*-го вида, подлежащих уничтожению (штук, кв. м);

1,05 - коэффициент, учитывающий затраты на проектирование (по необходимости).

14. Оценочная стоимость посадки, посадочного материала и годового ухода в отношении одной единицы (штук, кв. м) *i*-го вида зеленых насаждений (деревья, кустарники, травяной покров, цветники, заросли), представленная в базовых ценах и подлежащая обязательной ежегодной корректировке на уровень инфляции, приведена в [таблице 2](#):

Таблица 2

Классификация зеленых насаждений	Стоимость работ по созданию (посадке) зеленых насаждений (рублей)	Стоимость посадочного материала (рублей)	Стоимость ухода в течение года (рублей)
Субтропические ценные растения, 1 штука	1896	20000	912
Деревья субтропические, 1 штука	1896	12500	912
Деревья хвойные, 1 штука	1896	9500	912

Деревья лиственные 1-й группы, 1 штука	1149	4500	422
Деревья лиственные 2-й группы, 1 штука	1149	3000	422
Деревья лиственные 3-й группы, 1 штука	1149	2000	422
Кустарники, 1 штука	414	300	306
Газон, естественный травяной покров, 1 кв. м	211	10	270
Цветники, 1 кв. м	181	630	452

Оценочная стоимость на очередной финансовый год устанавливается органами местного самоуправления муниципальных образований Краснодарского края с учетом уровня инфляции, установленного [федеральным законом](#) о федеральном бюджете на очередной финансовый год.

15. Значения поправочных коэффициентов:

Км - коэффициент поправки на местоположение зеленых насаждений на территории поселения (городского округа):

в границах исторического центра - 6,0;

для территорий городских округов и городских поселений (за исключением территории исторического центра) - 4,0;

для территорий сельских поселений (за исключением территории исторического центра) - 3,0.

В зимний период при невозможности определения в натуре площади утраченных газонов и естественной растительности в результате строительных работ указанная площадь определяется как разница между общей площадью участков в границах отвода и площадью проектируемого газона.

16. Размер платы, подлежащий внесению заявителем, определяется как сумма платы за все виды зеленых насаждений, подлежащих уничтожению заявителем.

Глава Белохуторского сельского поселения  
Ленинградского района

А.Н.Олейник