



АДМИНИСТРАЦИЯ  
ТБИЛИССКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
ТБИЛИССКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19. 04. 2023

№ 186

ст-ца Тбилисская

**Об утверждении Порядка исчисления платы за проведение компенсационного озеленения при уничтожении зеленых насаждений на территории Тбилисского сельского поселения Тбилисского района**

В соответствии с Законом Краснодарского края от 23 апреля 2013 года № 2695-КЗ «Об охране зеленых насаждений в Краснодарском крае», руководствуясь статьями 32, 60 устава Тбилисского сельского поселения Тбилисского района, постановляю:

1. Утвердить Порядок исчисления платы за проведение компенсационного озеленения при уничтожении зеленых насаждений на территории Тбилисского сельского поселения Тбилисского района, согласно, приложения к настоящему постановлению (прилагается).

2. Отделу делопроизводства и организационно-кадровой работы администрации Тбилисского сельского поселения Тбилисского района (Воронкин) разместить, настоящее постановление на официальном сайте администрации Тбилисского сельского поселения Тбилисского района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

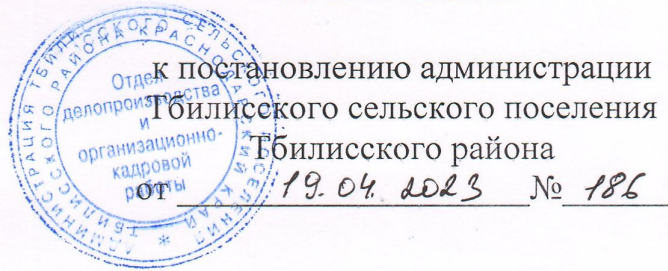
4. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

Глава Тбилисского сельского поселения Тбилисского района

А. Н. Стойкин



## ПРИЛОЖЕНИЕ



### Порядок исчисления платы за проведение компенсационного озеленения при уничтожении зеленых насаждений на территории Тбилисского сельского поселения Тбилисского района

#### 1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок применяется в следующих случаях:

- 1) для стоимостной оценки ущерба, причиненного Тбилисскому сельскому поселению Тбилисского района, который может возникнуть при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, затрагивающей деревья и кустарники (далее — зеленые насаждения);
- 2) при исчислении размера компенсационной стоимости зеленых насаждений.

1.2. Оценка зеленых насаждений проводится методом полного учета всех видов затрат, связанных с созданием и содержанием зеленых насаждений или сохранением и поддержанием естественных растительных сообществ в условиях поселения.

1.3. За проведение компенсационного озеленения при уничтожении зеленых насаждений, взимание платы, подлежит внесению в местный бюджет Тбилисского сельского поселения Тбилисского района.

1.4. 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.

1.5. Термины и определения:

1) Зеленые насаждения (ЗН) — древесно-кустарниковая и травянистая растительность естественного и искусственного происхождения (деревья, кустарники, газоны и цветники), выполняющая средообразующие, рекреационные, санитарно-гигиенические, экологические и эстетические функции.

2) Дерево — многолетнее растение с четко выраженным стволов, несущими боковыми ветвями и верхушечным побегом.

3) Кустарник — многолетнее растение, ветвящееся у самой поверхности почвы (в отличие от деревьев) и не имеющее во взрослом состоянии главного ствола.

- 4) Травяной покров – газон, естественная травяная растительность.
- 5) Цветник - участок геометрической или свободной формы с высаженными одно-, двух- или многолетними цветочными растениями;
- 6) Заросли – деревья и (или) кустарники самосевного и порослевого происхождения, образующие единый сомкнутый полог.
- 7) Компенсационная стоимость зеленых насаждений - денежная оценка стоимости зеленых насаждений, устанавливаемая для учета их ценности в целях осуществления компенсационного озеленения, стоимостная оценка конкретных зеленых насаждений, устанавливаемая для учета их ценности при уничтожении, складывается из интегрального показателя сметной стоимости их посадки, стоимости посадочного материала и ухода, обеспечивающего полное восстановление их декоративных и экологических качеств.

## **2. Классификация и идентификация зеленых насаждений для определения компенсационной стоимости**

2.1. Для расчета компенсационной стоимости основных типов зеленых насаждений применяется следующая классификация растительности, вне зависимости от функционального назначения, местоположения, формы собственности и ведомственной принадлежности территорий поселения:

- 1) деревья;
- 2) кустарники, лианы;
- 3) травяной покров (газоны и естественная травяная растительность);
- 4) цветники;
- 5) заросли.

2.2. Породы древесных пород по своей ценности объединяются в группы:

- 1) субтропические ценные растения;
- 2) субтропические растения;
- 3) хвойные растения;
- 4) 1-я группа лиственных деревьев (особо ценные);
- 5) 2-я группа лиственных деревьев (ценные);
- 6) 3-я группа лиственных деревьев (малоценные).

Распределение древесных пород по их ценности представлено в приложении № 1.

2.3. Деревья подсчитываются поштучно.

2.4. 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.

2.5. Кустарники в группах подсчитываются поштучно.

2.6. При подсчете количества кустарников в живой изгороди количество вырубаемых кустарников на каждый погонный метр при двухрядной изгороди принимается равным 5 штукам и при однорядной – 3 штукам.

2.7. Заросли самосевных деревьев и кустарников (деревья и (или) кустарники самосевного и порослевого происхождения, образующие единый сомкнутый полог) рассчитываются следующим образом: каждые 100 кв. м приравниваются к 20 деревьям. Самосевные деревья, относящиеся к 3-й группе лиственных деревьев (малоценных) и не достигшие в диаметре ствола 5 см, при расчете компенсационной стоимости не учитываются.

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

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

### **3. Порядок определения компенсационной стоимости зеленых насаждений**

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

$$Скоi = (Сп i + См i + Су i \times Квд) \times Км \times Вт i \times 1,05,$$

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

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

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

Су i - 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, муниципального округа);

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

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

3.2. Значения поправочных коэффициентов:

Км - коэффициент поправки на местоположение зеленых насаждений на территории поселения:

в границах исторического центра - 6,0;

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

3.3. 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.

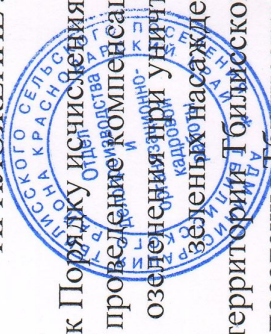
3.4. Размер платы, подлежащий внесению заявителем, определяется как сумма платы за все виды зеленых насаждений, подлежащих уничтожению заявителем.

Глава Тбилисского сельского поселения Тбилисского района

А. Н. Стойкин



**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**



к Порядку исчисления платы за  
проведение комплексного  
оценения при уничтожении  
зеленых насаждений  
на территории Тбилисского сельского  
поселения Тбилисского района

**ПЕРЕЧЕНЬ**

древесных пород по их ценности

Субтропические ценные растения	Субтропические растения	Хвойные растения	Лиственные древесные породы 1-я группа (особо ценные)	2-я группа (ценные)	3-я группа (малоценные)
Финик, вишнитония, бугия, хамеропс, юбез, сабаль и другие	тис, трахикарпус, магнолия, камелия, гинкго, эвкалипт, агава, юкка, драцена и другие	ель, лиственница, пихта, сосна, тuya, можжевельник, кипарис, кипарисовик и другие	бархат амурский, вяз, дуб, ива белая, каштан конский, клен (кроме клена ясенелистного), липа, лох, орех, ясень, плаган, ликвидамбар, лириодендрон, павловния и другие	береска, плодовые (яблоня, груша, слива, вишня, абрикос), рябина, черемуха, катальпа, клен	ива, осина, тополь, тополь пирамидальный



Глава Тбилисского сельского  
поселения Тбилисского района

A. Н. Стойкин