

РЕШЕНИЕ

«20» февраля 2025

с.Осиново

КАРАР

№197

О внесении изменений в Положение о порядке вырубki зеленых насаждений на территории Осиновского сельского поселения Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан, не входящих в земли государственного лесного фонда Российской Федерации и в земли, находящиеся в частной собственности физических и юридических лиц, утвержденное решением Совета Осиновского сельского поселения от 15.03.2021 №33 (с изменениями, внесенными решением Совета Осиновского сельского поселения от 23.04.2021 года №42)

В соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом Российской Федерации от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды", Уставом муниципального образования «Осиновское сельское поселение» Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан, в целях рационального использования, охраны и воспроизводства зеленых насаждений на территории Осиновского сельского поселения, не входящих в земли государственного лесного фонда Российской Федерации и в земли, находящиеся в частной собственности физических и юридических лиц, Совет Осиновского сельского поселения Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан, решил:

1. Внести в Положение о порядке вырубki зеленых насаждений на территории Осиновского сельского поселения Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан, не входящих в земли государственного лесного фонда Российской Федерации и в земли, находящиеся в частной собственности физических и юридических лиц, утвержденное решением Совета Осиновского сельского поселения от 15.03.2021 №33 (с изменениями, внесенными решением Совета Осиновского сельского поселения от 23.04.2021 года №42) следующие изменения:

1.1. абзац шестой статьи 1 изложить в следующей редакции:

«Дерево - растение с четко выраженным стволом диаметром не менее 8 см.»

1.2. абзац тринадцатый статьи 1 изложить в следующей редакции:

«Компенсационное озеленение - воспроизводство зеленых насаждений взамен уничтоженных или поврежденных и их сохранение до полной приживаемости.»

1.3. пункт 3.4.3. изложить в следующей редакции:

МЕТОДИКА РАСЧЕТА СТОИМОСТИ СНОСИМЫХ ЗЕЛЕНых НАСАЖДЕНИЙ И ПРОВЕДЕНИЯ КОМПЕНСАЦИОННОГО ОЗЕЛЕНЕНИЯ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Методика предназначена для исчисления платежей, подлежащих внесению в бюджет Осиновского сельского поселения Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан для компенсационного озеленения, в случаях повреждения или уничтожения зеленых насаждений, находящихся на территории Осиновского сельского поселения.

1.2. Методика применяется:

- в процессе подготовки разделов оценки воздействия на окружающую среду инвестиционных проектов и их экологической экспертизы для стоимостной оценки потенциального вреда, который может возникнуть при осуществлении хозяйственной деятельности, затрагивающей зеленые насаждения на территории Осиновского сельского поселения;

- при исчислении размера платы за правомерную вырубку (снос) зеленых насаждений;

- при возмещении вынужденной пересадке зеленых насаждений (1/2 от полного сносимого зеленого насаждения);

- в иных случаях, связанных с определением стоимости зеленых насаждений на территории Осиновского сельского поселения.

1.3. Вред, наносимый сносом (вырубкой) зеленых насаждений, рассчитывается с учетом влияния на ценность зеленых насаждений таких факторов, как местоположение, экологическая и социальная значимость объектов озеленения.

1.4. За незаконную рубку, уничтожение, повреждение, выкапывание зеленых насаждений виновные лица несут ответственность в соответствии с действующим законодательством. Исполнение налагаемого в установленном законом порядке административного или уголовного наказания не освобождает виновных лиц от обязанности полного возмещения вреда окружающей среде.

Цены и нормативы затрат, которые непосредственно связаны с выращиванием деревьев, кустарников и лиан, а также с уходом за ними до возраста уничтоженных или поврежденных, устанавливаются эквивалентными базовым ценам основных видов деревьев, кустарников (Сбц), рассчитанным в соответствии с Методикой расчета компенсационной стоимости при уничтожении (вырубке, сносе) и (или) повреждении зеленых насаждений и компенсационного озеленения.

1.5. Компенсационное озеленение в натуральной форме проводится на территории населенного пункта, в котором планируется либо осуществлено повреждение или уничтожение зеленых насаждений, путем посадки зеленых насаждений равноценных или более ценных видов (пород) взамен уничтоженных, при этом количество высаживаемых деревьев, кустарников не может быть меньше количества поврежденных или уничтоженных деревьев, кустарников, а площадь создаваемого газона, цветника не может быть меньше площади поврежденного или уничтоженного газона, цветника, естественного травяного покрова.

Компенсационное озеленение в денежной форме осуществляется при невозможности осуществления компенсационного озеленения в натуральной форме

	широколиственные породы		
--	-------------------------	--	--

Таблица 2

Значение коэффициента ценности в зависимости от группы ценности дерева и диаметра ствола

№ п/п	Классификация растительности озелененных территорий	Диаметры, см	Коэффициент ценности дерева, Кцд
Хвойные породы			
1.	Деревья хвойные	6,0-12 см	0,6
		12,1-24 см	0,8
		24,1-40 см	1,0
		40,1 и более см	1,2
Лиственные породы			
2.	Деревья лиственные 1-й группы	6,0-12 см	0,6
		12,1-24 см	0,8
		24,1-40 см	1,0
		40,1 и более см	1,2
3.	Деревья лиственные 2-й группы	6,0-12 см	0,6
		12,1-24 см	0,8
		24,1-40 см	1,0
		40,1 и более см	1,0
4.	Деревья лиственные 3-й группы	6,0-12 см	0,6
		12,1-24 см	0,8
		24,1-40 см	1,0
		40,1 и более см	0,8

2.3. Деревья подсчитываются поштучно. Если дерево имеет несколько стволов с диаметром не менее 8 см на высоте 1,3 м от шейки корня, то в расчетах учитывается каждый ствол отдельно. Клен ясенелистный считать одним деревом независимо от количества стволов, растущих из одного корня.

2.4. Кустарники в группах подсчитываются поштучно. Количество вырубаемых кустарников в живой изгороди определяется из расчёта 5 кустарников на каждый погонный метр при двухрядной изгороди, 3 кустарника - при однорядной изгороди.

2.5. Количество зарослей самосевных деревьев и кустарников (деревья и (или) кустарники самосевого и порослевого происхождения, образующие единый сомкнутый полог) определяется из расчёта 20 деревьев на каждые 100 кв. м.

2.6. Самосевные деревья, относящиеся к 3-й группе лиственных деревьев (малоценных) и не достигшие в диаметре ствола 5 см, при расчете компенсационной стоимости не учитываются.

Кнорм - коэффициент обеспеченности населенных пунктов зелеными насаждениями определяется исходя из нормативов площади озелененных территорий общего пользования для населенных пунктов.

Устанавливается в размере:

1 - при выполнении норматива площади озелененных территорий общего пользования, $D \geq 1$, где D - доля озелененности, $D = S_{\text{факт}} / S_{\text{норм}}$, где:

$S_{\text{факт}}$ - фактическая площадь озелененных территорий общего пользования, приходящаяся на одного жителя населенного пункта, м.

$S_{\text{норм}}$ - норматив площади озелененных территорий общего пользования на одного жителя населенного пункта, м :

1,2 - при $0,5 < D < 1$;

1,4 - при $0 < D < 0,5$.

Кантр - коэффициент антропогенной нагрузки населенных пунктов учитывает степень воздействия хозяйственной деятельности человека на окружающую среду

Устанавливается в размере:

1 - для промышленной и научно-образовательной зоны;

0,9 - для инновационной зоны;

0,7 - для лесопромышленной и агропромышленной зон.

Кв - коэффициент поправки на водоохранную зону учитывает водоохранные функции зеленых насаждений и устанавливается в размере:

2,5 - для зеленых насаждений, расположенных в прибрежной зоне открытого водотока (водоема);

1,8 - для зеленых насаждений, расположенных в водоохранной зоне открытого водотока (водоема); 1,0 - для остальных территорий.

Ксост - коэффициент поправки на текущее состояние зеленых насаждений учитывает фактическое состояние зеленых насаждений и устанавливается в размере:

1,0 - для зеленых насаждений в хорошем состоянии;

0,5 - для зеленых насаждений в удовлетворительном состоянии;

0,2 - для зеленых насаждений в неудовлетворительном состоянии.

В случае невозможности определения фактического состояния уничтоженных зеленых насаждений принимается $K_{\text{сост}} = 1$.

3.3.2. В случае невозможности определения видового состава и фактического состояния уничтоженных (вырубленных, снесенных) зеленых насаждений исчисление размера ущерба проводится по максимальной оценочной стоимости 1-ой группы лиственных деревьев (особо ценные) и принимается $K_{\text{сост}} = 1$.

3.3.3. При повреждении деревьев и кустарников, не влекущем прекращение роста, ущерб исчисляется в размере 0,5 от величины компенсационной стоимости поврежденного насаждения или объекта озеленения. В случае самовольного сноса зеленых насаждений ущерб исчисляется в 5-кратном размере. Стоимость снесенных или поврежденных насаждений рассчитывается в соответствии с Методикой к указанным правилам.

3.4. Нормативы исчисления компенсационной стоимости зеленых насаждений и объектов озеленения

метром газона на текущий период, руб. (определяется согласно приложению к настоящей Методике).

3.4.5. Базовая цена цветника определяется по следующей формуле:

Сбцц = Спц + Суц, где:

Сбцц - базовая цена 1 квадратного метра цветника на текущий период, руб.;

Спц - сметная стоимость устройства 1 квадратного метра цветника с учетом стоимости посадочного материала на текущий период, руб.;

Суц - сметная стоимость годового ухода за 1 квадратным метром цветника на текущий период, руб.

Показатели, используемые для расчета
компенсационной стоимости зеленых насаждений

Классификация зеленых насаждений (ЗН)	Вид (тип) зеленых насаждений	Стоимость работ по созданию ЗН (руб.) в ценах 4 квартала 2019 года с НДС (руб.)	Стоимость посадочного материала строительной цены в ценах 4 квартала 2019 года с НДС (руб.)	Сметная стоимость посадки с учетом стоимости посадочного материала (руб.)	Сметная стоимость годового ухода в ценах 4 квартала 2019 года с НДС (руб.)
1	2	3	4	5	6
Деревья хвойные 1 ед.	- ель колючая	1577,77	1104,94	2682,71	1278
	- туя	1577,77	650,37	2228,14	1278
	- сосна обыкновенная	1577,77	265,65	1843,42	1278
Деревья лиственные I группа 1 ед.	- каштан конский	1577,77	3894,80	5472,57	1278
	- вяз обыкновенный	1577,77	2035,35	3613,12	1278
	- липа разнолистная	1577,77	1559,01	3136,78	1278
	- клен остролистный	1577,77	1469,30	3047,07	1278
	- ясень	1577,77	606,71	2184,48	1278
	- орех (лещина)	1577,77	219,49	1797,26	1278
Деревья лиственные II группа 1 ед.	- яблоня	1577,77	249,91	1827,68	1278
	- рябина	1577,77	227,91	1805,68	1278

- приобретение спецтехники для осуществления озеленительных мероприятий (посадка, полив, пересадка, покос и др.) и иных целях в сфере озеленения.