

**«Каменноостскэ
къоджэ псэупIэм»
муниципальнэ образованиеу
иадминистрацие**
385750, Адыгэ Республикэм
Мыекъопэ район
п. Каменноостскэ,
ур. Мирэ, 25
тел./факс 8(87777)5-32-72
e-mail:priemnaj.sekr@mail.ru



**Администрация
муниципального
образования
«Каменноостское
сельское поселение»**
385750, Республика Адыгея,
Майкопский район
п. Каменноостский,
ул. Мира, 25
тел./факс 8(87777)5-32-72
e-mail: priemnaj.sekr@mail.ru

ПОСТАНОВЛЕНИЕ №40

от «03» июля 2018 г.
п. Каменноостский

Об утверждении Методики расчета компенсационной стоимости и расчета оценки вреда, причиненного деревьям, кустарникам и лианам на территории МО «Каменноостское сельское поселение» противоправными действиями

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003г №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 08.05.2007г №273 «Об исчислении размера вреда, причиненного лесам вследствие нарушения лесного законодательства», со ст.84 Лесного кодекса Российской Федерации, Уставом муниципального образования «Каменноостское сельское поселение», в целях рационального использования лесных насаждений муниципального образования «Каменноостское сельское поселение»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Методику расчета компенсационной стоимости и расчета оценки вреда, причиненного лесным насаждениям противоправными действиями, согласно приложению №1 к настоящему постановлению.
2. Утвердить ставки платы за единицу объема древесины и за одну единицу кустарника и лианы для расчета восстановительной стоимости лесных насаждений, расположенных на территории муниципального образования «Каменноостское сельское поселение», согласно приложению №2 к настоящему постановлению.
3. Утвердить размер затрат, связанных с выращиванием лесных насаждений, уничтоженных или поврежденных противоправными действиями, согласно приложению №3 к настоящему постановлению.
4. Настоящее постановление разместить на официальном сайте администрации в сети Интернет по адресу: hadjoh.ru
5. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.
6. Настоящее Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава муниципального образования
«Каменноостское сельское поселение»

В.Н.Петров

Методика расчета компенсационной стоимости и расчета оценки вреда, причиненного лесным насаждениям противоправными действиями

Настоящая методика предназначена для исчисления компенсационной стоимости за вынужденный снос лесных насаждений и размера ущерба и убытков, которые возникли в результате экологических правонарушений, а также во всех случаях другого негативного воздействия на лесные насаждения, расположенные на территории муниципального образования «Каменноостское сельское поселение» (далее – Методика).

Методика применяется:

- в процессе подготовки оценки воздействия на окружающую природную среду инвестиционных проектов и их экологической экспертизы для стоимостной оценки потенциального ущерба, который может возникнуть при осуществлении хозяйственной деятельности, влияющей на состояние лесных насаждений расположенных на территории муниципального образования «Каменноостское сельское поселение»;
- при исчислении размера компенсационной стоимости за разрешенную вырубку лесных насаждений, расположенных на территории муниципального образования «Каменноостское сельское поселение»;
- для определения размера вреда, причиненного лесным насаждениям вследствие противоправных действий.

Расчет компенсационной стоимости за вынужденный снос лесных насаждений производится по формуле:

$S_k = C_{ст} \times K_z \times K_d \times K_{сост}$, где:

S_k – компенсационная стоимость основных видов деревьев и кустарников естественных растительных сообществ (в расчете на одно дерево, один кустарник, лесной или иной растительности);

$C_{ст}$ – восстановительная стоимость основных видов деревьев, кустарников, лиан (в расчете на одно дерево, один кустарник), согласно приложению №2 к настоящему постановлению.

K_z – коэффициент поправки на социально-экологическую значимость лесных насаждений;

K_d -коэффициент поправки, учитывающий декоративность лесных насаждений;

Ксост – коэффициент поправки на текущее состояние лесных насаждений.

Коэффициент поправки на социально-экологическую значимость лесных насаждений учитывает социальную, историко-культурную, природоохранную и рекреационную значимость лесных насаждений и устанавливается в размере:

3,0 – для лесных насаждений, расположенных в рекреационных зонах;

2,5 – для лесных насаждений специального назначения (санитарно-защитные, прибрежные защитные полосы, территория кладбищ и тому подобное);

2,0 – для лесных насаждений специального назначения (защитные полосы вдоль транспортных магистралей – автомобильных и железных дорог);

1,5 – для лесных насаждений ограниченного пользования (насаждения при детских дошкольных учреждениях, при учебных заведениях, при лечебных учреждениях, при индивидуальных домах, на территории промышленных предприятий, за исключением санитарно-защитных зон);

1,0 – для лесных насаждений общего пользования (сады, скверы, бульвары, озеленение улиц, насаждения при административных и общественных учреждениях);

0,7 – для лесных насаждений за пределами охранной зоны инженерных коммуникаций, угрожающих падением на линию электропередачи, контактные провода, мешающие ремонту наземных и подземных коммуникаций, в случае аварийной ситуации.

Коэффициент поправки, учитывающий декоративность лесных насаждений, устанавливается для деревьев и кустарников в размере:

2,0 – высокая декоративность – для имеющих сформированную крону (колонновидную, шаровидную, пирамидальную, плакучую и так далее), красивоцветущие, декоративно-плодоносящие, с оригинальной окраской и формой листьев, данный коэффициент также применяется для кустарника в живой изгороди;

1,0 – удовлетворительная декоративность – для имеющих правильно сформированную крону, без видимых повреждений, нарушений процессов роста и развития (допускается наличие сухих и обломанных ветвей не более 5 процентов от всей кроны);

0,7 – низкая декоративность – для имеющих неправильно сформированную крону и повреждения, устранить которые невозможно.

Коэффициент поправки на текущее состояние лесных насаждений учитывает фактическое состояние лесных насаждений и устанавливается в размере:

1,5 – для здоровых лесных насаждений;

1,0 – для условно здоровых лесных насаждений;

0,5 – для ослабленных лесных насаждений с признаками повреждения.

Размер вреда, причиненного деревьям, кустарникам и лианам вследствие противоправных действий, определяется в соответствии с таксами для исчисления размера ущерба, причиненного лесным насаждениям, или не отнесенным к лесным насаждениям, деревьям, кустарникам и лианам вследствие нарушения лесного законодательства, заготовка древесины которых допускается (приложение №1, раздел 2. к Постановлению Правительства РФ от 8 мая 2007 года №273 «Об исчислении размера вреда, причиненного лесам вследствие нарушения лесного законодательства») и утвержденной настоящим Постановлением единицей размера затрат, связанных с выращиванием лесных насаждений (приложение №3), и исчисляется как произведение таксовой стоимости на единицу размера затрат, связанных с выращиванием лесных насаждений, увеличенных в пять раз.

Размер ущерба, причиненного деревьям, кустарникам и лианам, заготовка древесины которых не допускается, определяется в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 15 марта 2007 года №162 «Об утверждении перечня видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается», и исчисляется как произведение такс, указанных в приложении №2 к Постановлению Правительства РФ от 8 мая 2007 года №273 «Об исчислении размера вреда, причиненного лесам вследствие нарушения лесного законодательства», и объемов древесины уничтоженных, срубленных или поврежденных деревьев (кустарников).

При причинении вреда лесным насаждениям, вследствие воздействия сточных вод, химических радиоактивных и других вредных веществ, отходов производства и потребления, лесных пожаров, возникших в результате поджога или небрежного обращения огнем, в состав ущерба включаются расходы, связанные с приведением территории в состояние, пригодное для дальнейшего использования, а также расходы, связанные с тушением пожаров.

Компенсационная стоимость при повреждении или уничтожении группы объектов лесных насаждений (несколько или множество деревьев, в том числе с прилегающей кустарниковой растительностью) определяется как сумма компенсационных стоимостей каждого конкретного объекта.

Ставки

платы за единицу объема древесины и за одну единицу кустарника и лианы для
расчета восстановительной стоимости лесных насаждений, расположенных
территории муниципального образования
«Каменноостское сельское поселение»

Породы лесных насаждений*	Разряды такс	Расстояние вывозки (км)	Ставка платы (рублей за 1 плотный куб. м)			
			деловая древесина без коры**			Дровяная древесина (в коре) ***
			крупная	средняя	мелкая	
Основные породы						
Сосна	1	до 10	197,17	140,8	70,52	5,15
	2	10,1 – 25	179,40	127,6	64,35	5,15
Кедр	1	до 10	236,55	169,11	84,42	5,92
	2	10,1 – 25	214,30	154,18	76,44	5,92
Лиственница	1	до 10	157,78	112,70	56,37	5,15
	2	10,1 – 25	143,63	102,20	51,22	3,60
Ель, пихта	1	до 10	177,86	126,60	64,35	5,15
	2	10,1 – 25	160,87	115,50	57,14	5,15
Дуб, клен	1	до 10	1140,80	814,92	410,81	40,15
	2	10,1 – 25	1096,00	770,14	366,28	35,787
Ясень	1	до 10	1712,22	1223,10	614,92	61,26
	2	10,1 – 25	1667,43	1178,6	570,10	50,70
Береза	1	до 10	98,58	70,52	36,29	5,66
	2	10,1 – 25	89,83	64,35	31,91	5,66
Ольха черная, граб, ильм, липа	1	до 10	59,20	42,21	22,13	0,77
	2	10,1 – 25	53,53	38,61	19,30	0,77
Осина, ольха белая, тополь	1	до 10	19,30	14,10	7,98	0,51
	2	10,1 – 25	17,76	13,30	5,90	0,51
Акация белая, актинидия, можжевельник	1	до 10	253,79	181,72	90,36	70,78

	2	10,1 – 25	229,08	164,22	82,36	67,95
Барбарис, шиповник, мелкоплодник	1	до 10	151,86	111,70	54,56	38,61
	2	10,1 – 25	137,10	100,50	48,90	37,06
Боярышник, черемуха, карагана древовидная (желтая акация), калина, крушина, лещина, рябина, сирень	1	до 10	101,40	72,58	36,03	32,17
	2	10,1 – 25	92,15	65,37	32,94	30,88
Бузина, жимолость, ива, рододендрон, чозения	1	до 10	50,96	36,03	18,00	8,23
	2	10,1 – 25	46,33	32,94	16,47	8,23

* Породы лесных насаждений, за исключением пород лесных насаждений, заготовка древесины которых в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 15 марта 2007 года N 162 "Об утверждении перечня видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается" не допускается.

** К деловой крупной древесине относятся отрезки ствола диаметром в верхнем торце без коры от 25 см и более, к средней – диаметром от 13 до 24 см, к мелкой – диаметром от 3 до 12 см.

*** Диаметр дровяной древесины липы измеряется без коры, остальных пород лесных насаждений – в коре.

Стоимость платы за единицу объема древесины (1 куб. м) сухостойных деревьев – 20% от стоимости сырораствующей древесины.

Расчет ставок платы за единицу объема древесины и за одну единицу кустарника и лианы разработан в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22.05.2007 г. №310 «О ставках платы за единицу объема лесных ресурсов и ставках платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности» (с изменениями и дополнениями).

**Размер
затрат, связанных с выращиванием лесных насаждений, уничтоженных или
поврежденных противоправными действиями**

Породы деревьев, кустарников и лиан	Размер затрат, связанных с выращиванием деревьев, кустарников и лиан за один год (руб)
Сосна	28,15
Кедр	33,19
Ель, пихта, лиственница	25,32
Дуб, клён	296,2
Ясень	305,4
Липа	22,53
Береза, ольха, граб, ильм, осина, тополь, ива, чозения	22,33
Боярышник, калина, рододендрон, рябина, сирень, черёмуха, жимолость, облепиха	25,50
Актинидия (и другие лианы), можжевельник, акация	36,41
Барбарис, шиповник	18,74
Иные породы деревьев и кустарников	14,51