



**ПРАВИТЕЛЬСТВО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 05 октября 2022 г. № 520  
Калининград

**О внесении изменений  
в постановление Правительства Калининградской области  
от 19 марта 2007 года № 118  
«Об определении нормативов и порядка исчисления  
компенсационной стоимости зеленых насаждений  
на территории Калининградской области»**

В соответствии со статьей 18 Уставного закона Калининградской области от 12 октября 2011 года № 42 «О Правительстве Калининградской области» Правительство Калининградской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление Правительства Калининградской области от 19 марта 2007 года № 118 «Об определении нормативов и порядка исчисления компенсационной стоимости зеленых насаждений на территории Калининградской области» (с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Калининградской области от 11 марта 2019 года № 162 и от 08 февраля 2021 года № 50) изменения согласно приложению.

2. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор  
Калининградской области

А.А. Алиханов

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к постановлению Правительства  
Калининградской области  
от 05 октября 2022 г. № 520

**ИЗМЕНЕНИЯ,**  
которые вносятся в постановление Правительства  
Калининградской области от 19 марта 2007 года № 118  
«Об определении нормативов и порядка исчисления  
компенсационной стоимости зеленых насаждений  
на территории Калининградской области»

1. Таблицы 1, 2 приложения № 1 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

**«Нормативы компенсационной стоимости деревьев**

Таблица 1

№ п/п	Диаметр ствола дерева на высоте 1,3 м (с округлением до 1 см), см	Норматив компенсационной стоимости деревьев (рублей за одно дерево)		
		I группа (особо ценные):	II группа (ценные):	III группа (малоценные):
		ель сербская, сосна обыкновенная, береза повислая «Пурпуреа», вяз гладкий, вяз Резиста, граб обыкновенный «Фастигиата», дуб болотный, дуб черешчатый, дуб шарлаховый, каштан конский мясо-красный, клен красный «Ред Сансет», клен красный «Сканлон», клен остролистный, клен Фримана, липа мелколистная (и сорта), робиния ложноакациевая «Нирсеги», робиния ложноакациевая «Умбракулифера»,	гинкго двулопастный, ель колючая, ель обыкновенная, лиственница европейская, лиственница Кемпфера, лиственница сибирская, метасеквойя, можжевельник виргинский, пихта корейская, пихта Нордмана, пихта равночешуйчатая, пихта одноцветная, пихта сибирская, псевдотсуга Мензиса, сосна Банка, сосна горная крючковатая, сосна кедровая, сосна черная, таксодиум двурядный, тис ягодный, туевик поникающий, туя складчатая,	ель сизая, кипарисовик Лавсона, можжевельник обыкновенный, сосна Веймутова, тсуга канадская, туя западная, дуб красный, ива козья, ива ломкая, катальпа бигнониевидная, клен ясенелистный, ольха серая, ольха черная, робиния ложноакациевая, сумах оленерогий, тополь Симона

		<p>рябина  промежуточная,  тополь черный  «Италика»,  ясень обыкновенный  «Алтена»</p>	<p>алыча (слива  вишненосная),  бархат амурский,  береза бумажная,  береза повислая  (и сорта)  береза пушистая,  боярышник  крово-красный,  боярышник  крупноплодный,  боярышник  однопестичный,  боярышник  сглаженный,  боярышник средний  «Паульс Скарлет»,  бук лесной (и сорта),  вишня мелкопильчатая  (и сорта),  вишня обыкновенная,  вяз мелколистный,  вяз шершавый,  граб обыкновенный,  груша обыкновенная,  дуб  крупнопыльниковый,  дуб скальный,  ива белая (и сорта),  ива «Памяти Бажова»,  ива «Памяти  Миндовского»,  ива «Памяти  Шабурова»,  каштан конский  обыкновенный,  кизил мужской,  клен Гиннала,  клен красный,  клен ложноплатановый  (явор),  клен полевой,  клен сахаристый,  лапина крылоплодная,  лещина древовидная,  липа войлочная  (и сорта),  липа европейская  (и сорта),  липа крупнолистная,  ликвидамбар  смолоносный,</p>	
--	--	--	---	--

			<p>лириодендрон          тюльпановый,          магнолия звездчатая,          магнолия кобус,          магнолия          крупноцветковая,          магнолия          лилиецветная,          магнолия обнаженная,          магнолия Суланжа,          ольха черная          «Импералис»,          орех грецкий,          орех Зибольда,          орех маньчжурский,          орех серый,          орех черный,          персик обыкновенный,          платан кленолистный,          рябина обыкновенная          (и сорта),          рябина тюрингская          «Фастигиата»,          слива домашняя,          слива косматая,          тополь белый,          тополь белый «Нивеа»,          тополь дрожащий          (осина),          тополь дрожащий          «Эректа»,          тополь черный,          тополь черный          пирамидальный,          черемуха Маака,          черемуха          обыкновенная,          черешня (вишня          птичья),          черешня «Плена»,          шелковица белая,          шелковица черная,          яблоня гибридная,          яблоня домашняя,          ясень обыкновенный,          ясень пенсильванский</p>	
1	2	3	4	5
1	До 4	4645	3145	2035
2	5 – 8	8970	6420	5095
3	9 – 12	12120	7120	5575
4	13 – 16	12820	8170	6300

1	2	3	4	5
5	17 – 20	13870	9220	7020
6	21 – 25	14570	9920	7505
7	26 – 28	15270	10620	7985
8	29 – 32	16385	11590	8470
9	33 – 36	16750	12325	8950
10	37 – 40	17485	13055	9190
11	41 – 44	18215	13420	9670
12	45 – 48	18950	14520	10155
13	49 – 50	19680	15250	10635
14	51 – 80	20300	15900	11120
15	81 – 100	21030	16625	11840
16	101 – 120	22480	17350	12325
17	Свыше 120	23205	18075	12805

### Нормативы компенсационной стоимости кустарников

Таблица 2

№ п/п	Возраст кустарников (лет)	Норматив компенсационной стоимости кустарников (рублей за один кустарник)			Норматив компенсационной стоимости (рублей за 1 га) <sup>1</sup>
		I группа (особо ценные):	II группа (ценные):	III группа (малоценные):	
		сосна горная (и сорта), барбарис Тунберга (и сорта), барбарис Юлиана, боярышник кроваво-красный, боярышник круглолистный, боярышник однопестичный (и сорта), боярышник сглаженный (и сорта), боярышник средний «Паульс Скарлет», дереза иноземная, дерен мужской, жимолость Маака, жимолость обыкновенная,	можжевельник китайский (и сорта), ель колочая, тис остроконечный, туя западная «Европа Голд», арония черноплодная, бересклет европейский, бересклет крылатый (и сорта), бирючина обыкновенная (и сорта), бузина кистистая, бузина черная (и сорта), вейгела гибридная, вейгела цветущая, гамamelis виргинский, гортензия древовидная	пихта бальзамическая «Нана», можжевельник казацкий (и сорта), можжевельник обыкновенный (карликовые сорта), можжевельник чешуйчатый (и сорта), микробиота (и сорта), ель европейская, ель сизая, тис ягодный, тис средний «Хилли», туя западная «Даника», тсуга канадская «Нана»,	

	<p>жимолость татарская, ирга гладкая (и сорта), ирга канадская, ирга круглолистная, калина обыкновенная (и сорта), карагана древовидная, каштан мелкоцветковый, лещина крупная «Пурпуреа», лещина обыкновенная (и сорта), пираканта гибридная, пираканта ярко-красная, пузыреплодник калинолистный (и сорта), роза плетистая (и сорта), роза собачья, скумпия кожевенная (и сорта), смородина золотистая, смородина красная (и сорта), смородина черная (и сорта), толокнянка обыкновенная, форзиция промежуточная (и сорта)</p>	<p>(и сорта), гортензия крупнолистная (и сорта), гортензия метельчатая (и сорта), гортензия черешковая (и сорта), дейция гибридная (и сорта), дейция изящная, дейция шершавая (и сорта), дерен белый (и сорта), дерен кроваво-красный, дерен отпрысковый, ежевика сизая, ежевика кустарниковая, ива козья, ива корзиночная, ива пурпурная, ива трехтычинковая, ива ушастая, калина гордовина, калина складчатая, керия японская (и сорта), кизильник блестящий (и сорта), кизильник горизонтальный (и сорта), кизильник Даммера, кизильник прижатый, кизильник ранний, кизильник шведский (и сорта), клен гиннала, крушина ломкая (и сорта), крыжовник</p>	<p>азалия гибридная (и сорта), бересклет форчуна (и сорта), волчегодник обыкновенный, дерен канадский, калина обыкновенная, лох серебристый, облепиха крушиновидная (и сорта), роза морщинистая, роза прелестная</p>	
--	--	--	--	--

			<p>отклоненный (и сорта), лапчатка кустарниковая (и сорта), лох многоцветковый, лох узколистный, магония падуболистная (и сорта), малина душистая, малина обыкновенная (и сорта), пузыреплодник головчатый «Тильден Парк», рододендрон гибридный (и сорта), рододендрон желтый, рододендрон якушиманский (и сорта), роза блестящая, роза кустовая (и сорта), роза чайно-гиб- ридная, роза флорибунда (и сорта), роза почвопокровная (и сорта), рябинник рябинолистный, сирень венгерская, сирень Мейера (и сорта), сирень мелколистная, сирень обыкновенная (и сорта), смородина альпийская (и сорта), снежниковидный белый (и сорта), снежниковидный</p>		
--	--	--	---	--	--

			доренбоза (и сорта), снежногодник круглолистный, снежногодник шено, спирея березолистная, спирея Билларда, спирея Бумальда, спирея Вангутта, спирея ниппонская (и сорта), спирея острозазубренная, спирея пепельная (и сорта), спирея японская (и сорта), стефанандра надрезанно- листовая, терн колючий, хеномелес превосходный, хеномелес прекрасный, хеномелес японский		
1	До 5	445	415	395	100000
2	От 5 до 10	1470	1420	1390	
3	Свыше 10	1910	1850	1805	

Применяется при исчислении компенсационной стоимости восстановления кустарников, произрастающих на землях промышленности, находящихся за границами населенных пунктов.».

2. В приложении № 2 к указанному постановлению:

1) пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Компенсационная стоимость зеленых насаждений рассчитывается органом местного самоуправления, уполномоченным на выдачу разрешительной документации на вырубку (снос), обрезку и (или) пересадку зеленых насаждений, на основании акта обследования зеленых насаждений с приложением перечетной ведомости зеленых насаждений, составленного комиссией по учету и сносу (вырубке) зеленых насаждений и компенсационному озеленению муниципального образования.»;

2) пункт 4 признать утратившим силу.