



Ставки дорожного сбора за километр с 1 декабря 2023 года (в центах/км)

TOLL COLLECT
service on the road

для класса выбросов CO₂ 1

Класс токсичности	Число мостов и класс массы	СТАРАЯ ставка дорожного сбора	Новая! Доля внешних расходов в ставке дорожного сбора		НОВАЯ ставка дорожного сбора
			+	Выбросы CO ₂	
Евро 6	7,5–11,99 т	9,8		8,0	17,8
	12–18 т	14,0		10,0	24,0
	>18 т до 3 осей	18,1		12,4	30,5
	>18 т с 4 осями	19,0		13,4	32,4
	>18 т от 5 осей	19,0		15,8	34,8
Евро 5, EEV 1	7,5–11,99 т	12,6		8,0	20,6
	12–18 т	17,7		10,0	27,7
	>18 т до 3 осей	22,1		13,4	35,5
	>18 т с 4 осями	22,9		13,4	36,3
	>18 т от 5 осей	22,9		16,0	38,9
Евро 4 *	7,5–11,99 т	14,2		8,0	22,2
	12–18 т	18,8		10,0	28,8
	>18 т до 3 осей	23,9		13,4	37,3
	>18 т с 4 осями	25,4		13,4	38,8
	>18 т от 5 осей	25,4		16,0	41,4
Евро 3 *	7,5–11,99 т	17,1		8,0	25,1
	12–18 т	22,6		10,4	33,0
	>18 т до 3 осей	29,3		13,8	43,1
	>18 т с 4 осями	31,6		13,8	45,4
	>18 т от 5 осей	31,6		16,2	47,8
Евро 2 *	7,5–11,99 т	19,6		8,0	27,6
	12–18 т	24,6		10,4	35,0
	>18 т до 3 осей	32,3		13,8	46,1
	>18 т с 4 осями	34,9		13,8	48,7
	>18 т от 5 осей	34,9		16,2	51,1
Евро 1, Евро 0	7,5–11,99 т	19,7		8,0	27,7
	12–18 т	24,8		10,4	35,2
	>18 т до 3 осей	32,8		15,8	48,6
	>18 т с 4 осями	35,4		15,8	51,2
	>18 т от 5 осей	35,4		16,2	51,6

* С 1 декабря 2023 года транспортные средства с классом снижения выброса частиц сажи больше не будут относиться к более низкому классу токсичности. В будущем транспортные средства, имеющие класс токсичности «Евро 2 + класс снижения выброса частиц сажи 1» будут привязаны к классу токсичности для дорожного сбора 2, а не к классу токсичности для дорожного сбора 3. Транспортные средства с «Евро 3 + класс снижения выброса частиц сажи 2» будут привязаны к классу токсичности для дорожного сбора 3, а не к классу токсичности для дорожного сбора 4.

для класса токсичности Евро 6

Класс выбросов CO ₂	Число мостов и класс массы	СТАРАЯ ставка дорожного сбора	Новая! Доля внешних расходов в ставке дорожного сбора		НОВАЯ ставка дорожного сбора
			+	Выбросы CO ₂	
1	7,5–11,99 т	9,8		8,0	17,8
	12–18 т	14,0		10,0	24,0
	>18 т до 3 осей	18,1		12,4	30,5
	>18 т с 4 осями	19,0		13,4	32,4
	>18 т от 5 осей	19,0		15,8	34,8
2	7,5–11,99 т	9,8		7,6	17,4
	12–18 т	14,0		9,6	23,6
	>18 т до 3 осей	18,1		11,8	29,9
	>18 т с 4 осями	19,0		12,8	31,8
	>18 т от 5 осей	19,0		15,0	34,0
3	7,5–11,99 т	9,8		7,2	17,0
	12–18 т	14,0		9,0	23,0
	>18 т до 3 осей	18,1		11,1	29,2
	>18 т с 4 осями	19,0		12,0	31,0
	>18 т от 5 осей	19,0		14,2	33,2
4	7,5–11,99 т	9,8		4,0	13,8
	12–18 т	14,0		5,0	19,0
	>18 т до 3 осей	18,1		6,3	24,4
	>18 т с 4 осями	19,0		6,8	25,8
	>18 т от 5 осей	19,0		7,9	26,9