

Утвержден
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 6 февраля 2016 г. N 81

**ПЕРЕЧЕНЬ
ВИДОВ И КАТЕГОРИЙ САМОХОДНЫХ МАШИН И ПРИЦЕПОВ К НИМ,
В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ УПЛАЧИВАЕТСЯ УТИЛИЗАЦИОННЫЙ СБОР,
А ТАКЖЕ РАЗМЕРОВ УТИЛИЗАЦИОННОГО СБОРА**

Идентификационный код <u><1></u>	Виды и категории самоходных машин и прицепов к ним <u><2></u> , <u><3></u>	Коэффициент расчета размера утилизационного сбора <u><4></u>	
		Новые самоходные машины и прицепы к ним <u><5></u>	Самоходные машины и прицепы к ним, с даты выпуска которых прошло более 3 лет <u><5></u>
I. Автогрейдеры (классифицируемые по кодам 8429 20 001 0, 8429 20 009 1, 8429 20 009 9) <u><6></u>			
A01	Автогрейдеры массой не более 10 тонн	3,2	8,5
A02	Автогрейдеры массой свыше 10 тонн, но не более 14 тонн	4,2	11
A03	Автогрейдеры массой свыше 14, но не более 17 тонн	6	16,2
A04	Автогрейдеры массой свыше 17 тонн	8	23,7
II. Бульдозеры (классифицируемые по кодам 8429 11 001 0, 8429 11 002 0, 8429 11 009 0, 8429 19 000 1) <u><6></u>			
B01	Бульдозеры массой не более 10 тонн	4	12
B02	Бульдозеры массой свыше 10 тонн, но не более 24 тонн	7	35
B03	Бульдозеры массой свыше 24 тонн, но не более 35 тонн	8,4	55
B04	Бульдозеры массой свыше 35 тонн, но не более 50 тонн	10	70

B05	Бульдозеры массой свыше 50 тонн	15	100
-----	---------------------------------	----	-----

III. Экскаваторы
(классифицируемые по коду 8429 52) <6>

C01	Легкие (массой менее 17 тонн при мощности силовой установки менее 170 л.с.)	4	17
-----	---	---	----

C02	Средние (массой не менее 17 тонн и не более 32 тонн при мощности силовой установки не менее 170 л.с. и не более 250 л.с.)	6	25
-----	---	---	----

C03	Тяжелые (массой более 32 тонн при мощности силовой установки более 250 л.с.)	8	40,5
-----	--	---	------

IV. Перегрузжатели колесные
(классифицируемые по кодам 8429 59 000 0, 8430 69 000 3, 8430 69 000 8) <6>

D01	Легкие (массой менее 15 тонн при мощности силовой установки менее 100 л.с.)	2,5	76,6
-----	---	-----	------

D02	Средние (массой не менее 15 тонн и не более 16,5 тонны при мощности силовой установки не менее 100 л.с. и не более 150 л.с.)	3,3	125,3
-----	--	-----	-------

D03	Средние (массой не менее 16,5 тонны и не более 22 тонн при мощности силовой установки не менее 100 л.с. и не более 150 л.с.)	4	125,3
-----	--	---	-------

D04	Тяжелые (массой более 22 тонн при мощности силовой установки более 150 л.с.)	4,4	160,9
-----	--	-----	-------

V. Катки дорожные
(классифицируемые по кодам 8429 40 100 0, 8429 40 300 0) <6>

E01	Легкие (массой менее 4 тонн)	0,7	3,2
-----	------------------------------	-----	-----

E02	Средние (массой не менее 4 тонн и не более 10 тонн)	1,7	7,3
-----	---	-----	-----

E03	Тяжелые (массой более 10 тонн)	2,2	9,7
-----	--------------------------------	-----	-----

VI. Погрузчики

(классифицируемые по кодам 8429 51, 8427 20) <6>

F01	Погрузчики массой не более 4 тонн	1	6
F02	Погрузчики массой свыше 4 тонн, но не более 8 тонн	2	10
F03	Погрузчики массой свыше 8 тонн, но не более 13,5 тонны	4	17
F04	Погрузчики массой свыше 13,5 тонны, но не более 16,5 тонн	4,5	20
F05	Погрузчики массой свыше 16,5 тонны, но не более 22 тонн	5	30
F06	Погрузчики массой свыше 22 тонн, но не более 34 тонн	7	35
F07	Погрузчики массой свыше 34 тонн	14,5	70

VII. Краны самоходные, за исключением кранов на базе шасси колесных транспортных средств
(классифицируемые по коду 8426 41 000) <6>

G01	Легкие (массой менее 17 тонн при мощности силовой установки менее 170 л.с.)	11,5	44,3
G02	Средние (массой не менее 17 тонн и не более 32 тонн при мощности силовой установки не менее 200 л.с. и не более 250 л.с.)	22,7	95,5
G03	Тяжелые (массой более 32 тонн при мощности силовой установки более 250 л.с.)	30,3	238,1

VIII. Трубоукладчики
(классифицируемые по кодам 8426 49 001 0, 8426 49 009 1, 8426 49 009 9) <6>

G04	Краны-трубоукладчики массой не более 25 тонн	10	30
G05	Краны-трубоукладчики массой свыше 25 тонн, но не более 35 тонн	16	50
G06	Краны-трубоукладчики массой свыше 35 тонн, но не более 50 тонн	21	70
G07	Краны-трубоукладчики массой свыше 50 тонн	25	100

тонн

IX. Прицепы

(классифицируемые по кодам 8716 20 000 0, 8716 31 000 0, 8716 39 510 0, 8716 39 590 9, 8716 39 800 5, 8716 39 800 8, 8716 40 000 0) [<6>](#)

H01	Массой не менее 0,75 тонны и не более 3,5 тонн	2,2	10
H02	Массой не менее 3,5 тонны и не более 10 тонн	2,6	11,5
H03	Массой более 10 тонн	2,7	11,9

X. Машины для содержания дорог, за исключением машин для содержания дорог, созданных на базе шасси колесных транспортных средств

(классифицируемые по кодам 8705, 8479 10 000 0) [<6>](#)

I01	Легкие (массой менее 5 тонн при мощности силовой установки менее 100 л.с.)	2,8	10,9
I02	Средние (массой не менее 5 тонн и не более 15 тонн при мощности силовой установки не менее 100 л.с. и не более 220 л.с.)	4,1	16,5
I03	Тяжелые (массой более 15 тонн при мощности силовой установки более 220 л.с.)	4,7	19,3

XI. Машины и оборудование для лесного хозяйства

Машины и оборудование для лесного хозяйства (классифицируемые по коду 8436 80 100) [<6>](#)

J01	Легкие (массой менее 12 тонн)	8	50
J02	Средние (массой не менее 12 тонн и не более 17 тонн)	14,5	60
J03	Тяжелые (массой более 17 тонн)	18	70

Транспортные средства типа "форвардер"

(классифицируемые по кодам 8704 22 910 1, 8704 22 990 1) [<6>](#)

J04	Легкие (массой менее 12 тонн)	8	50
J05	Средние (массой не менее 12 тонн и не более 17 тонн)	14,5	60

J06	Тяжелые (массой более 17 тонн)	18	70
Погрузчики лесоматериалов фронтальные и трелевочные тракторы (скиддеры) для лесного хозяйства (классифицируемые по кодам 8427 20 190, 8427 90 000, 8701 90 390 1, 8701 90 390 9) <6>			
J07	Легкие (массой менее 12 тонн)	8	10
J08	Средние (массой не менее 12 тонн и не более 17 тонн)	14,5	45
J09	Тяжелые (массой более 17 тонн)	18	60
XII. Мотовездеходы, квадроциклы, снегоболотоходы (классифицируемые по кодам 8703 21 109, 8703 21 909) <6>			
K01	С объемом двигателя не более 299 куб. сантиметров	0,4	0,7
K02	С объемом двигателя не менее 300 и не более 1500 куб. сантиметров	0,7	1,3
XIII. Снегоходы (классифицируемые по коду 8703 10 110 0) <6>			
L01	С объемом двигателя не более 299 куб. сантиметров	0,4	0,7
L02	С объемом двигателя не менее 300 куб. сантиметров и не более 1500 куб. сантиметров	0,7	1,3
XIV. Тракторы сельскохозяйственные колесные (классифицируемые по коду 8701 90) <6>			
M01	Мощностью силовой установки не более 30 л.с.	0,4	1,8
M02	Мощностью силовой установки более 30 л.с. и не более 60 л.с.	0,5	2,2
M03	Мощностью силовой установки более 60 л.с. и не более 90 л.с.	0,7	3
M04	Мощностью силовой установки более 90 л.с. и не более 130 л.с.	1,5	7
M05	Мощностью силовой установки более 130 л.с. и не более 180 л.с.	2,5	10

M06	Мощностью силовой установки более 180 л.с. и не более 220 л.с.	3	15
M07	Мощностью силовой установки более 220 л.с. и не более 280 л.с.	3,8	20
M08	Мощностью силовой установки более 280 л.с. и не более 340 л.с.	5	22
M09	Мощностью силовой установки более 340 л.с. и не более 380 л.с.	6,7	25
M10	Мощностью силовой установки более 380	9	40

XV. Тракторы сельскохозяйственные гусеничные
(классифицируемые по коду 8701 30 000 9) <6>

N01	Мощностью силовой установки не более 100 л.с.	1,5	7
N02	Мощностью силовой установки более 100 л.с. и не более 200 л.с.	2,5	10
N03	Мощностью силовой установки более 200 л.с.	9	28

XVI. Комбайны зерноуборочные
(классифицируемые по коду 8433 51 000) <6>

001	Мощностью силовой установки не более 160 л.с.	2,4	8,8
002	Мощностью силовой установки более 160 л.с. и не более 220 л.с.	3,6	13,2
003	Мощностью силовой установки более 220 л.с. и не более 255 л.с.	5	17,6
004	Мощностью силовой установки более 255 л.с. и не более 325 л.с.	6,5	22
005	Мощностью силовой установки более 325 л.с. и не более 400 л.с.	8,5	29,92
006	Мощностью силовой установки более 400 л.с.	12	45,46

XVII. Комбайны кормоуборочные
(классифицируемые по коду 8433 59 110) <6>

P01	Мощностью силовой установки не более 295 л.с.	5	12,76
P02	Мощностью силовой установки более 295 л.с. и не более 401 л.с.	9,2	26,4
P03	Мощностью силовой установки более 401 л.с.	14,4	52,8

XVIII. Машины сельскохозяйственные самоходные
(классифицируемые по кодам 8424 81 990 0, 8433 20 100 0) [<6>](#)

Q01	Опрыскиватели для защиты растений самоходные с мощностью силовой установки не более 100 л.с.	2	10
Q02	Опрыскиватели для защиты растений самоходные с мощностью силовой установки более 100 л.с. и не более 300 л.с.	8	30
Q03	Опрыскиватели для защиты растений самоходные с мощностью силовой установки более 300 л.с.	16	40
Q04	Косилки самоходные	4	14,66

XIV. Самосвалы, предназначенные для эксплуатации в условиях бездорожья
(классифицируемые по коду 8704 10) [<6>](#)

R01	1. Самосвалы, предназначенные для эксплуатации в условиях бездорожья, массой свыше 50 тонн, но не более 80 тонн	22,4	51,12
R02	2. Самосвалы, предназначенные для эксплуатации в условиях бездорожья, массой свыше 80 тонн, но не более 350 тонн	41,3	52,8
R03	3. Самосвалы, предназначенные для эксплуатации в условиях бездорожья, массой свыше 350 тонн	61,1	66

<1> Идентификационный код указан в целях взимания утилизационного сбора в отношении самоходных машин и прицепов к ним Федеральной налоговой службой.

<2> Учитывается номинальная мощность силовой установки.

<3> Учитывается максимальная технически допустимая масса.

<4> Размер утилизационного сбора на категорию (вид) самоходной машины и прицепа к ней

равен произведению базовой ставки и коэффициента, предусмотренного для конкретной позиции. Базовая ставка для расчета суммы утилизационного сбора в отношении самоходных машин и прицепов к ним равна 150000 рублей.

<5> Дата изготовления самоходных машин и прицепов к ним определяется в соответствии с Порядком определения момента выпуска и объема двигателя авто-, мототранспортного средства, установленным в приложении N 6 к Соглашению о порядке перемещения физическими лицами товаров для личного пользования через таможенную границу Таможенного союза и совершения таможенных операций, связанных с их выпуском, от 18 июня 2010 г. Дата изготовления самоходных машин и (или) прицепов к ним в целях взимания Федеральной налоговой службой утилизационного сбора указывается в паспорте самоходной машины и других видов техники.

<6> Код классификации приведен в соответствии с Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.

Примечание. Размер утилизационного сбора, подлежащего уплате в отношении самоходных машин и прицепов к ним, на которые выдается новый паспорт самоходной машины и других видов техники, изготовленных (достроенных) на базе самоходных машин либо прицепов, в отношении которых ранее был уплачен утилизационный сбор, определяется как разница между суммой утилизационного сбора, подлежащей уплате в отношении таких самоходных машин либо прицепов, и суммой утилизационного сбора, ранее уплаченной в отношении самоходных машин либо прицепов, на базе которых была осуществлена достройка.