

ПЕРЕЧЕНЬ

видов и категорий транспортных средств, за исключением самоходных машин и (или) прицепов к ним, являющихся объектами обложения утилизационным сбором, а также ставок утилизационного сбора с 31.03.2024

(рублей)

Виды и категории транспортных средств <1>	Ставки утилизационного сбора в отношении транспортных средств, с даты выпуска которых прошло	
	до 3 лет включительно	более 3 лет
1. Транспортные средства категории M ₁ , в том числе повышенной проходимости категории M ₁ G, а также специальные и специализированные транспортные средства указанных категорий:		
1.1. с электродвигателями, в том числе транспортные средства, оснащенные гибридными силовыми установками последовательного типа, за исключением транспортных средств, оснащенных иными типами гибридных силовых установок	544,5	816,7
1.2. с рабочим объемом двигателя, за исключением транспортных средств, указанных в подпунктах 1.3 и 1.4 настоящего пункта:		
не более 1000 куб. см	3 145,69	8 026,93
свыше 1000 куб. см, но не более 2000 куб. см	11 645,24	20 485,71
свыше 2000 куб. см, но не более 3000 куб. см	32 727,55	49 548,46
свыше 3000 куб. см, но не более 3500 куб. см	37 577,8	57 528,9
свыше 3500 куб. см	47 851,65	62 906,01
1.3. ввозимые (ввезенные) физическими лицами для личного пользования, вне зависимости от рабочего объема двигателя, за исключением транспортных средств, указанных в подпунктах 1.1 и 1.4 настоящего пункта	544,5	816,7
1.4. ввозимые (ввезенные) с территорий государств - членов Евразийского экономического союза, вне зависимости от рабочего объема двигателя, за исключением транспортных средств, находящихся под таможенным контролем, и транспортных средств, указанных в подпункте 1.1 настоящего пункта	544,5	816,7
2. Транспортные средства категорий N ₁ , N ₂ , N ₃ (за исключением седельных тягачей), в том числе повышенной проходимости категорий N ₁ G, N ₂ G, N ₃ G, а также специальные и специализированные транспортные средства указанных категорий полной массой:		
не более 2,5 тонны	17 316,78	25 161,63

свыше 2,5 тонны, но не более 3,5 тонны	18 653,31	27 137,37
свыше 3,5 тонны, но не более 5 тонн	19 524,96	29 055,0
свыше 5 тонн, но не более 8 тонн	20 338,5	46 488,0
свыше 8 тонн, но не более 12 тонн	28 822,56	78 564,72
свыше 12 тонн, но не более 20 тонн	32 715,93	114 302,37
свыше 20 тонн, но не более 50 тонн	89 082,63	187 695,3
2.1. седельные тягачи, за исключением седельных тягачей, указанных в подпункте 2.2 настоящего пункта, полной массой:		
свыше 12 тонн, но не более 20 тонн	56 018,04	228 488,52
свыше 20 тонн, но не более 50 тонн	66 012,96	134 059,77
2.2. седельные тягачи экологического класса 6 <2>, <3> полной массой:		
свыше 12 тонн, но не более 20 тонн	32 948,37	134 408,43
свыше 20 тонн, но не более 50 тонн	38 817,48	78 855,27
3. Транспортные средства категорий М ₂ , М ₃ , в том числе повышенной проходимости категорий М ₂ G, М ₃ G, а также специальные и специализированные транспортные средства указанных категорий:		
3.1. с электродвигателями, в том числе транспортные средства, оснащенные гибридными силовыми установками последовательного типа, за исключением транспортных средств, оснащенных иными типами гибридных силовых установок	4 900,5	8 167,5
3.2. с рабочим объемом двигателя:		
не более 2500 куб. см	18 246,54	18 478,98
свыше 2500 куб. см, но не более 5000 куб. см	64 211,55	97 218,03
свыше 5000 куб. см, но не более 10 000 куб. см	71 707,74	92 046,24
свыше 10 000 куб. см	82 922,97	130 515,06
4. Прицепы (полуприцепы) категории О ₄ , а также специальные и специализированные прицепы (полуприцепы) указанной категории:		
4.1. прицепы полной массой свыше 10 тонн	23 244,0	78 448,5
4.2. полуприцепы полной массой свыше 10 тонн	23 244,0	78 448,5

<1> Категории транспортных средств соответствуют классификации, предусмотренной техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011), принятым Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. N 877.

<2> Экологический класс транспортного средства подтверждается соответствующей записью в сертификате соответствия или одобрении типа транспортного средства, выданных согласно требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011), или заключением об оценке единичного транспортного средства, выданным аккредитованной испытательной лабораторией Республики Беларусь.

<3> При условии согласования приобретения седельных тягачей экологического класса 6 Комиссией по вопросам промышленной политики, образованной в соответствии с постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 22 июня 2015 г. N 525 "О Комиссии по вопросам промышленной политики".

ПЕРЕЧЕНЬ

видов самоходных машин и (или) прицепов к ним, являющихся объектами обложения утилизационным сбором, а также ставок утилизационного сбора с 31.03.2024

(рублей)

Виды самоходных машин и (или) прицепов к ним <1>, <2>	Ставки утилизационного сбора в отношении самоходных машин и (или) прицепов к ним, с даты выпуска которых прошло		Код ТН ВЭД ЕАЭС
	до 3 лет включительно	более 3 лет	
1. Грейдеры и планировщики мощностью силовой установки:			8429 20 001 0, 8429 20 009 1, 8429 20 009 9
менее 100 л.с.	21 384,48	56 802,53	
не менее 100 л.с. и менее 140 л.с.	78 454,31	205 491,49	
не менее 140 л.с. и менее 200 л.с.	82 664,38	223 133,68	
не менее 200 л.с.	112 335,35	332 795,97	
2. Бульдозеры мощностью силовой установки:			8429 11 001 0, 8429 11 002 0, 8429 11 009 0, 8429 19 000 1, 8429 19 000 9
менее 100 л.с.	26 730,6	80 191,8	
не менее 100 л.с. и менее 200 л.с.	81 327,85	233 892,75	
не менее 200 л.с. и менее 300 л.с.	96 831,6	367 545,75	
не менее 300 л.с. и менее 400 л.с.	112 335,35	467 785,5	
не менее 400 л.с. и менее 600 л.с.	100 239,75	668 265,0	
3. Экскаваторы, экскаваторы-погрузчики, экскаваторы-бульдозеры мощностью силовой установки:			8429 51, 8429 52, 8429 59 000 0
менее 170 л.с.	26 730,6	113 605,05	

не менее 170 л.с. и менее 250 л.с.	40 095,9	167 066,25	
не менее 250 л.с.	53 461,2	270 647,33	
4. Перегрузжатели колесные мощностью силовой установки:			8429 59 000 0
менее 100 л.с.	16 706,63	511 890,99	
не менее 100 л.с. и менее 125 л.с.	22 052,75	837 336,05	
не менее 125 л.с. и менее 150 л.с.	26 730,6	837 336,05	
не менее 150 л.с.	29 403,66	1 075 238,39	
5. Машины трамбовочные и катки дорожные мощностью силовой установки:			8429 40 100 0, 8429 40 300 0, 8429 40 900 0
менее 40 л.с.	24 191,19	65 890,93	
не менее 40 л.с. и менее 80 л.с.	38 759,37	80 191,8	
не менее 80 л.с.	46 511,24	100 239,75	
6. Погрузчики одноковшовые фронтальные, погрузчики вилочные мощностью силовой установки:			8427 10, 8427 20, 8429 51
не менее 5,5 л.с. и менее 50 л.с.	6 682,65	40 095,9	
не менее 50 л.с. и менее 100 л.с.	28 067,13	66 826,5	
не менее 100 л.с. и менее 200 л.с.	41 432,43	113 605,05	
не менее 200 л.с. и менее 250 л.с.	30 071,93	133 653,0	
не менее 250 л.с. и менее 300 л.с.	80 793,24	200 479,5	
не менее 300 л.с. и менее 400 л.с.	94 425,84	233 892,75	
не менее 400 л.с.	174 350,34	467 785,5	
7. Краны колесные, за исключением кранов, установленных на автомобильных шасси или грузовых автомобилях, мощностью силовой установки:			8426 41 000
менее 170 л.с.	76 850,48	296 041,4	
не менее 170 л.с. и менее 250 л.с.	151 696,16	638 193,08	
не менее 250 л.с.	202 484,3	1 591 138,97	
8. Трубоукладчики, краны гусеничные мощностью силовой установки:			8426 49 001 0, 8426 49 009 1, 8426 49 009 9
менее 130 л.с.	66 826,5	200 479,5	
не менее 130 л.с. и менее 200 л.с.	106 922,4	334 132,5	

не менее 200 л.с. и менее 300 л.с.	140 335,65	467 785,5	
не менее 300 л.с.	167 066,25	668 265,0	
9. Прицепы, за исключением автомобильных прицепов категории O ₄ <3>:			8716 20 000 0, 8716 31 000 0, 8716 39 100 0, 8716 39 300 9, 8716 39 500 1, 8716 39 500 9, 8716 39 800 5, 8716 39 800 8, 8716 40 000 0
прицепы грузоподъемностью <4> более 10 тонн	6 682,65	46 778,55	
полуприцепы грузоподъемностью <4> более 10 тонн	6 682,65	46 778,55	
10. Машины для содержания дорог, за исключением машин, установленных на автомобильных шасси или грузовых автомобилях, мощностью силовой установки:			8479 10 000 0
менее 100 л.с.	18 711,42	72 840,89	
не менее 100 л.с. и менее 220 л.с.	27 398,87	110 263,73	
не менее 220 л.с.	31 408,46	128 975,15	
11. Машины и оборудование для лесного хозяйства, за исключением установленных на автомобильных шасси или грузовых автомобилях, мощностью силовой установки:			8436 80 100
не менее 20 л.с. и менее 100 л.с.	53 461,2	334 132,5	
не менее 100 л.с. и менее 300 л.с.	96 898,43	400 959,0	
не менее 300 л.с.	120 287,7	467 785,5	
12. Форвардеры, за исключением установленных на автомобильных шасси или грузовых автомобилях, мощностью силовой установки:			8704 22 920 1, 8704 22 980 1, 8704 23, 8704 42 910 1, 8704 42 990 1, 8704 43 100 1, 8704 43 910 1, 8704 43 910 2, 8704 43 910 3, 8704 43 990 1, 8704 43 990 2, 8704 43 990 3
не менее 20 л.с. и менее 100 л.с.	53 461,2	334 132,5	
не менее 100 л.с. и менее 300 л.с.	96 898,43	400 959,0	
не менее 300 л.с.	120 287,7	467 785,5	
13. Погрузчики лесоматериалов фронтальные и трелевочные тракторы (скиддеры) для лесного хозяйства, за исключением установленных на автомобильных шасси или грузовых автомобилях, мощностью силовой установки:			8427 20 190 1, 8427 20 190 2, 8427 90 000, 8701 94 100 1, 8701 94 100 9, 8701 94 500 0, 8701 95 100 1, 8701 95 500 0
не менее 20 л.с. и менее 100 л.с.	53 461,2	66 826,5	
не менее 100 л.с. и менее 300 л.с.	96 898,43	300 719,25	
не менее 300 л.с.	120 287,7	400 959,0	
14. Тракторы колесные мощностью силовой установки:			8701 91, 8701 92, 8701 93, 8701 94 100 9, 8701

более 5,5 л.с. и не более 30 л.с.	2 673,06	12 028,77	94 500 0, 8701 94 900 0, 8701 95 100 9, 8701 95 500 0, 8701 95 900 0, 8701 21 109 0, 8701 21 909 0, 8701 22 109 0, 8701 22 909 0, 8701 23 109 0, 8701 23 909 0, 8701 24 109 0, 8701 24 909 0, 8701 29 109 0, 8701 29 909 0, 8709	
более 30 л.с. и не более 60 л.с.	6 749,48	19 379,69		
более 60 л.с. и не более 90 л.с.	20 916,69	96 831,6		
более 90 л.с. и не более 130 л.с.	48 449,21	116 211,28		
более 130 л.с. и не более 180 л.с.	67 762,07	154 970,65		
более 180 л.с. и не более 220 л.с.	77 451,91	178 226,28		
более 220 л.с. и не более 280 л.с.	88 144,15	211 104,91		
более 280 л.с. и не более 340 л.с.	139 466,91	290 561,62		
более 340 л.с. и не более 380 л.с.	44 773,76	167 066,25		
более 380 л.с.	60 143,85	267 306,0		
15. Тракторы гусеничные мощностью силовой установки:				8701 30 000 9
не более 100 л.с.	10 023,98	46 778,55		
более 100 л.с. и не более 200 л.с.	16 706,63	66 826,5		
более 200 л.с.	60 143,85	187 114,2		
16. Комбайны зерноуборочные мощностью силовой установки:			8433 51 000	
более 25 л.с. и не более 160 л.с.	16 038,36	58 807,32		
более 160 л.с. и не более 220 л.с.	24 057,54	88 210,98		
более 220 л.с. и не более 255 л.с.	36 754,58	117 614,64		
более 255 л.с. и не более 325 л.с.	43 437,23	147 018,3		
более 325 л.с. и не более 400 л.с.	56 802,53	199 944,89		
более 400 л.с.	80 191,8	303 793,27		
17. Комбайны кормоуборочные мощностью силовой установки:			8433 59 110	
не более 295 л.с.	33 413,25	85 270,61		
более 295 л.с. и не более 401 л.с.	61 480,38	176 421,96		
более 401 л.с.	96 230,16	352 843,92		
18. Машины сельскохозяйственные:			8424 82, 8433 20 100 0	
опрыскиватели для защиты растений самоходные с мощностью силовой установки:				

более 100 л.с. и не более 120 л.с.	13 365,3	66 826,5	
более 120 л.с. и не более 300 л.с.	53 461,2	200 479,5	
более 300 л.с.	106 922,4	267 306,0	
косилки самоходные	26 730,6	97 967,65	
19. Самосвалы, предназначенные для эксплуатации в условиях бездорожья, мощностью силовой установки:			8704 10
менее 200 л.с.	149 691,36	233 892,75	
не менее 200 л.с. и менее 650 л.с.	232 422,57	341 617,07	
не менее 650 л.с. и менее 1750 л.с.	275 993,45	352 843,92	
не менее 1750 л.с.	408 309,92	441 054,9	

<1> К видам самоходных машин и (или) прицепов к ним относятся самоходные машины и (или) прицепы к ним, входящие в область применения технических регламентов Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011) и "О безопасности сельскохозяйственных и лесохозяйственных тракторов и прицепов к ним" (ТР ТС 031/2012) (включая выпущенные в обращение на таможенной территории Евразийского экономического союза до вступления в силу настоящего технического регламента), а также бывшие в употреблении тракторы и прицепы к ним, самосвалы, предназначенные для эксплуатации в условиях бездорожья, и прицепы специального назначения.

<2> Учитывается номинальная мощность силовой установки. В случае, если в поле "Мощность двигателя (двигателей), кВт (л.с.)" единой формы паспорта самоходной машины и других видов техники (в электронных паспортах самоходных машин или других видов техники) это значение указано только в киловаттах, для исчисления и уплаты утилизационного сбора при пересчете в лошадиные силы используется соотношение $1 \text{ кВт} = 1,359 \text{ 62 л.с.}$

<3> Категория соответствует классификации, предусмотренной техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011).

<4> Под грузоподъемностью прицепа (полуприцепа) понимается максимальная масса груза, на перевозку которого рассчитан прицеп (полуприцеп), установленная производителем (изготовителем).
