Приложение N 1

к Постановлению

администрации МР

«Думиничский район»

от 05.09.2023 г. № 451

**Исходное значение размера вреда и постоянные коэффициенты для автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального района «Думиничский район»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Нормативная нагрузка на ось транспортного средства для автомобильной дороги, т | Рисх.ось, руб. / 100 км | Постоянные коэффициенты | |
| a | b |
| 6 | 8500 | 7,3 | 0,27 |
| 10 | 1840 | 37,7 | 2,4 |
| 11,5 | 840 | 39,5 | 2,7 |

**Размер вреда, причиняемого тяжеловесными транспортными**

**средствами при движении таких транспортных средств**

**по автомобильным дорогам общего пользования местного**

**значения муниципального района «Думиничский район»,**

**рассчитанным под осевую нагрузку 11,5 т, от превышения**

**допустимых нагрузок на каждую ось транспортного средства <\*>**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Превышение фактических нагрузок на ось транспортного средства над допустимыми (процентов) | Размер вреда при превышении фактических нагрузок на каждую ось транспортного средства над допустимыми | |
| для дорог с одеждой капитального и облегченного типа, в том числе для зимнего периода года | для дорог с одеждой переходного типа, в том числе для зимнего периода года |
| Свыше 2 до 3 | 614 | 299 |
| от 3 (включительно) до 4 | 620 | 302 |
| от 4 (включительно) до 5 | 629 | 306 |
| от 5 (включительно) до 6 | 639 | 309 |
| от 6 (включительно) до 7 | 652 | 313 |
| от 7 (включительно) до 8 | 668 | 317 |
| от 8 (включительно) до 9 | 685 | 321 |
| от 9 (включительно) до 10 | 704 | 326 |
| от 10 (включительно) до 11 | 726 | 330 |
| от 11 (включительно) до 12 | 749 | 334 |
| от 12 (включительно) до 13 | 775 | 339 |
| от 13 (включительно) до 14 | 802 | 344 |
| от 14 (включительно) до 15 | 832 | 349 |
| от 15 (включительно) до 16 | 863 | 353 |
| от 16 (включительно) до 17 | 897 | 358 |
| от 17 (включительно) до 18 | 933 | 363 |
| от 18 (включительно) до 19 | 970 | 369 |
| от 19 (включительно) до 20 | 1010 | 374 |
| от 20 (включительно) до 21 | 1051 | 379 |
| от 21 (включительно) до 22 | 1095 | 384 |
| от 22 (включительно) до 23 | 1140 | 390 |
| от 23 (включительно) до 24 | 1187 | 395 |
| от 24 (включительно) до 25 | 1237 | 401 |
| от 25 (включительно) до 26 | 1288 | 406 |
| от 26 (включительно) до 27 | 1341 | 412 |
| от 27 (включительно) до 28 | 1396 | 417 |
| от 28 (включительно) до 29 | 1453 | 423 |
| от 29 (включительно) до 30 | 1512 | 429 |
| от 30 (включительно) до 31 | 1573 | 434 |
| от 31 (включительно) до 32 | 1635 | 440 |
| от 32 (включительно) до 33 | 1700 | 446 |
| от 33 (включительно) до 34 | 1766 | 452 |
| от 34 (включительно) до 35 | 1835 | 458 |
| от 35 (включительно) до 36 | 1905 | 464 |
| от 36 (включительно) до 37 | 1977 | 470 |
| от 37 (включительно) до 38 | 2051 | 476 |
| от 38 (включительно) до 39 | 2126 | 482 |
| от 39 (включительно) до 40 | 2204 | 488 |
| от 40 (включительно) до 41 | 2284 | 495 |
| от 41 (включительно) до 42 | 2365 | 501 |
| от 42 (включительно) до 43 | 2448 | 507 |
| от 43 (включительно) до 44 | 2533 | 513 |
| от 44 (включительно) до 45 | 2620 | 520 |
| от 45 (включительно) до 46 | 2709 | 526 |
| от 46 (включительно) до 47 | 2799 | 533 |
| от 47 (включительно) до 48 | 2891 | 539 |
| от 48 (включительно) до 49 | 2986 | 546 |
| от 49 (включительно) до 50 | 3082 | 552 |
| от 50 (включительно) до 51 | 3179 | 559 |
| от 51 (включительно) до 52 | 3279 | 565 |
| от 52 (включительно) до 53 | 3380 | 572 |
| от 53 (включительно) до 54 | 3484 | 578 |
| от 54 (включительно) до 55 | 3589 | 585 |
| от 55 (включительно) до 56 | 3696 | 592 |
| от 56 (включительно) до 57 | 3804 | 599 |
| от 57 (включительно) до 58 | 3915 | 605 |
| от 58 (включительно) до 59 | 4027 | 612 |
| от 59 (включительно) до 60 | 4141 | 619 |
| от 60 (включительно) и выше | Рассчитывается по формулам, приведенным в Методике | |

--------------------------------

<\*> - Размер вреда, причиняемого тяжеловесными транспортными средствами при движении таких транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования местного значения муниципального района «Думиничский район», рассчитанным под осевую нагрузку 11,5 т, от превышения допустимых нагрузок на каждую ось транспортного средства определяется в соответствии с [методикой](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=366300&date=04.09.2023&dst=100047&field=134) расчета размера вреда, причиняемого тяжеловесными транспортными средствами, предусмотренной приложением к Правилам возмещения вреда, причиняемого тяжеловесными транспортными средствами, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31.01.2020 N 67 (далее - Методика).

**Размер** **вреда, причиняемого тяжеловесными транспортными средствами при движении таких транспортных средств по автомобильным** **дорогам общего пользования местного значения** **муниципального района «Думиничский район», рассчитанным под осевую нагрузку 10 т,** **от превышения допустимых нагрузок на каждую ось** **транспортного средства**[**<\*>**](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW037&n=134287&dst=100213&field=134&date=04.09.2023)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Превышение фактических нагрузок на ось транспортного средства над допустимыми (процентов) | Размер вреда при превышении значений допустимых нагрузок на одну ось (рублей на 100 км) | |
| Для дорог с одеждой капитального и облегченного типа, в том числе для зимнего периода года | Для дорог с одеждой переходного типа, в том числе для зимнего периода года |
| свыше 2 до 3 | 1350 | 662 |
| от 3 (включительно) до 4 | 1369 | 672 |
| от 4 (включительно) до 5 | 1396 | 684 |
| от 5 (включительно) до 6 | 1430 | 696 |
| от 6 (включительно) до 7 | 1470 | 710 |
| от 7 (включительно) до 8 | 1517 | 723 |
| от 8 (включительно) до 9 | 1571 | 738 |
| от 9 (включительно) до 10 | 1631 | 752 |
| от 10 (включительно) до 11 | 1698 | 768 |
| от 11 (включительно) до 12 | 1772 | 783 |
| от 12 (включительно) до 13 | 1851 | 799 |
| от 13 (включительно) до 14 | 1938 | 815 |
| от 14 (включительно) до 15 | 2030 | 831 |
| от 15 (включительно) до 16 | 2129 | 848 |
| от 16 (включительно) до 17 | 2234 | 865 |
| от 17 (включительно) до 18 | 2345 | 883 |
| от 18 (включительно) до 19 | 2462 | 900 |
| от 19 (включительно) до 20 | 2586 | 918 |
| от 20 (включительно) до 21 | 2715 | 936 |
| от 21 (включительно) до 22 | 2851 | 954 |
| от 22 (включительно) до 23 | 2993 | 972 |
| от 23 (включительно) до 24 | 3141 | 991 |
| от 24 (включительно) до 25 | 3295 | 1010 |
| от 25 (включительно) до 26 | 3455 | 1029 |
| от 26 (включительно) до 27 | 3621 | 1048 |
| от 27 (включительно) до 28 | 3792 | 1067 |
| от 28 (включительно) до 29 | 3970 | 1087 |
| от 29 (включительно) до 30 | 4154 | 1106 |
| от 30 (включительно) до 31 | 4344 | 1126 |
| от 31 (включительно) до 32 | 4540 | 1146 |
| от 32 (включительно) до 33 | 4741 | 1167 |
| от 33 (включительно) до 34 | 4948 | 1187 |
| от 34 (включительно) до 35 | 5162 | 1207 |
| от 35 (включительно) до 36 | 5381 | 1228 |
| от 36 (включительно) до 37 | 5606 | 1249 |
| от 37 (включительно) до 38 | 5837 | 1270 |
| от 38 (включительно) до 39 | 6073 | 1291 |
| от 39 (включительно) до 40 | 6316 | 1312 |
| от 40 (включительно) до 41 | 6564 | 1333 |
| от 41 (включительно) до 42 | 6818 | 1355 |
| от 42 (включительно) до 43 | 7077 | 1376 |
| от 43 (включительно) до 44 | 7343 | 1398 |
| от 44 (включительно) до 45 | 7614 | 1420 |
| от 45 (включительно) до 46 | 7891 | 1441 |
| от 46 (включительно) до 47 | 8174 | 1464 |
| от 47 (включительно) до 48 | 8462 | 1486 |
| от 48 (включительно) до 49 | 8756 | 1508 |
| от 49 (включительно) до 50 | 9056 | 1530 |
| от 50 (включительно) до 51 | 9361 | 1553 |
| от 51 (включительно) до 52 | 9673 | 1575 |
| от 52 (включительно) до 53 | 9989 | 1598 |
| от 53 (включительно) до 54 | 10312 | 1621 |
| от 54 (включительно) до 55 | 10640 | 1644 |
| от 55 (включительно) до 56 | 10974 | 1667 |
| от 56 (включительно) до 57 | 11313 | 1690 |
| от 57 (включительно) до 58 | 11658 | 1713 |
| от 58 (включительно) до 59 | 12009 | 1736 |
| от 59 (включительно) до 60 | 12365 | 1760 |
| от 60 (включительно) и выше | рассчитывается по формулам, приведенным в Методике | |

--------------------------------

<\*> Размер вреда, причиняемого тяжеловесными транспортными средствами при движении таких транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования местного значения муниципального района «Думиничский район», рассчитанным под осевую нагрузку 10 т, от превышения допустимых нагрузок на каждую ось транспортного средства определяется в соответствии с [Методикой](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=366300&date=04.09.2023&dst=100047&field=134).

**Размер** **вреда, причиняемого тяжеловесными транспортными средствами при движении таких транспортных средств по автомобильным** **дорогам общего пользования местного значения** **муниципального района «Думиничский район», рассчитанным под осевую нагрузку 6 т,** **от превышения допустимых нагрузок на каждую ось** **транспортного средства**[**<\*>**](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW037&n=134287&dst=100213&field=134&date=04.09.2023)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Превышение фактических нагрузок на ось транспортного средства над допустимыми (процентов) | Размер вреда при превышении значений допустимых нагрузок на одну ось (рублей на 100 км) | |
| Для дорог с одеждой капитального и облегченного типа, в том числе для зимнего периода года | Для дорог с одеждой переходного типа, в том числе для зимнего периода года |
| свыше 2 до 3 | 6180 | 3005 |
| от 3 (включительно) до 4 | 6202 | 3022 |
| от 4 (включительно) до 5 | 6234 | 3042 |
| от 5 (включительно) до 6 | 6274 | 3064 |
| от 6 (включительно) до 7 | 6322 | 3086 |
| от 7 (включительно) до 8 | 6379 | 3109 |
| от 8 (включительно) до 9 | 6443 | 3134 |
| от 9 (включительно) до 10 | 6515 | 3159 |
| от 10 (включительно) до 11 | 6596 | 3184 |
| от 11 (включительно) до 12 | 6683 | 3211 |
| от 12 (включительно) до 13 | 6779 | 3237 |
| от 13 (включительно) до 14 | 6882 | 3265 |
| от 14 (включительно) до 15 | 6993 | 3293 |
| от 15 (включительно) до 16 | 7111 | 3321 |
| от 16 (включительно) до 17 | 7236 | 3350 |
| от 17 (включительно) до 18 | 7369 | 3379 |
| от 18 (включительно) до 19 | 7510 | 3409 |
| от 19 (включительно) до 20 | 7658 | 3439 |
| от 20 (включительно) до 21 | 7813 | 3469 |
| от 21 (включительно) до 22 | 7975 | 3500 |
| от 22 (включительно) до 23 | 8145 | 3531 |
| от 23 (включительно) до 24 | 8322 | 3563 |
| от 24 (включительно) до 25 | 8506 | 3595 |
| от 25 (включительно) до 26 | 8698 | 3627 |
| от 26 (включительно) до 27 | 8897 | 3659 |
| от 27 (включительно) до 28 | 9102 | 3692 |
| от 28 (включительно) до 29 | 9315 | 3725 |
| от 29 (включительно) до 30 | 9535 | 3759 |
| от 30 (включительно) до 31 | 9762 | 3792 |
| от 31 (включительно) до 32 | 9997 | 3826 |
| от 32 (включительно) до 33 | 10238 | 3860 |
| от 33 (включительно) до 34 | 10486 | 3895 |
| от 34 (включительно) до 35 | 10742 | 3929 |
| от 35 (включительно) до 36 | 11004 | 3964 |
| от 36 (включительно) до 37 | 11273 | 4000 |
| от 37 (включительно) до 38 | 11549 | 4035 |
| от 38 (включительно) до 39 | 11833 | 4071 |
| от 39 (включительно) до 40 | 12123 | 4106 |
| от 40 (включительно) до 41 | 12420 | 4143 |
| от 41 (включительно) до 42 | 12724 | 4179 |
| от 42 (включительно) до 43 | 13035 | 4215 |
| от 43 (включительно) до 44 | 13353 | 4252 |
| от 44 (включительно) до 45 | 13677 | 4289 |
| от 45 (включительно) до 46 | 14009 | 4326 |
| от 46 (включительно) до 47 | 14347 | 4363 |
| от 47 (включительно) до 48 | 14692 | 4401 |
| от 48 (включительно) до 49 | 15044 | 4439 |
| от 49 (включительно) до 50 | 15403 | 4477 |
| от 50 (включительно) до 51 | 15769 | 4515 |
| от 51 (включительно) до 52 | 16141 | 4553 |
| от 52 (включительно) до 53 | 16521 | 4591 |
| от 53 (включительно) до 54 | 16907 | 4630 |
| от 54 (включительно) до 55 | 17299 | 4669 |
| от 55 (включительно) до 56 | 17699 | 4708 |
| от 56 (включительно) до 57 | 18105 | 4747 |
| от 57 (включительно) до 58 | 18518 | 4786 |
| от 58 (включительно) до 59 | 18938 | 4826 |
| от 59 (включительно) до 60 | 19364 | 4865 |
| от 60 (включительно) и выше | рассчитывается по формулам, приведенным в Методике | |

--------------------------------

<\*> - Размер вреда, причиняемого тяжеловесными транспортными средствами при движении таких транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования местного значения муниципального района «Думиничский район», рассчитанным под осевую нагрузку 6 т, от превышения допустимых нагрузок на каждую ось транспортного средства определяется в соответствии с Методикой.

Размер вреда, причиняемого тяжеловесными транспортными

средствами при движении таких транспортных средств

по автомобильным дорогам общего пользования местного

значения муниципального района «Думиничский район»,

от превышения допустимой для автомобильной дороги массы

транспортного средства [<\*>](#Par766)

|  |  |
| --- | --- |
| Превышение фактической массы транспортного средства над допустимой (процентов) | Размер вреда при превышении значений допустимой массы (рублей на 100 км) |
| свыше 2 до 3 | 7611 |
| от 3 (включительно) до 4 | 7735 |
| от 4 (включительно) до 5 | 7858 |
| от 5 (включительно) до 6 | 7981 |
| от 6 (включительно) до 7 | 8105 |
| от 7 (включительно) до 8 | 8228 |
| от 8 (включительно) до 9 | 8351 |
| от 9 (включительно) до 10 | 8475 |
| от 10 (включительно) до 11 | 8598 |
| от 11 (включительно) до 12 | 8722 |
| от 12 (включительно) до 13 | 8845 |
| от 13 (включительно) до 14 | 8968 |
| от 14 (включительно) до 15 | 9092 |
| от 15 (включительно) до 16 | 9215 |
| от 16 (включительно) до 17 | 9338 |
| от 17 (включительно) до 18 | 9462 |
| от 18 (включительно) до 19 | 9585 |
| от 19 (включительно) до 20 | 9708 |
| от 20 (включительно) до 21 | 9832 |
| от 21 (включительно) до 22 | 9955 |
| от 22 (включительно) до 23 | 10079 |
| от 23 (включительно) до 24 | 10202 |
| от 24 (включительно) до 25 | 10325 |
| от 25 (включительно) до 26 | 10449 |
| от 26 (включительно) до 27 | 10572 |
| от 27 (включительно) до 28 | 10695 |
| от 28 (включительно) до 29 | 10819 |
| от 29 (включительно) до 30 | 10942 |
| от 30 (включительно) до 31 | 11065 |
| от 31 (включительно) до 32 | 11189 |
| от 32 (включительно) до 33 | 11312 |
| от 33 (включительно) до 34 | 11436 |
| от 34 (включительно) до 35 | 11559 |
| от 35 (включительно) до 36 | 11682 |
| от 36 (включительно) до 37 | 11806 |
| от 37 (включительно) до 38 | 11929 |
| от 38 (включительно) до 39 | 12052 |
| от 39 (включительно) до 40 | 12176 |
| от 40 (включительно) до 41 | 12299 |
| от 41 (включительно) до 42 | 12422 |
| от 42 (включительно) до 43 | 12546 |
| от 43 (включительно) до 44 | 12669 |
| от 44 (включительно) до 45 | 12793 |
| от 45 (включительно) до 46 | 12916 |
| от 46 (включительно) до 47 | 13039 |
| от 47 (включительно) до 48 | 13163 |
| от 48 (включительно) до 49 | 13286 |
| от 49 (включительно) до 50 | 13409 |
| от 50 (включительно) до 51 | 13533 |
| от 51 (включительно) до 52 | 13656 |
| от 52 (включительно) до 53 | 13779 |
| от 53 (включительно) до 54 | 13903 |
| от 54 (включительно) до 55 | 14026 |
| от 55 (включительно) до 56 | 14150 |
| от 56 (включительно) до 57 | 14273 |
| от 57 (включительно) до 58 | 14396 |
| от 58 (включительно) до 59 | 14520 |
| от 59 (включительно) до 60 | 14643 |
| от 60 (включительно) и выше | рассчитывается по формулам, приведенным в Методике |

--------------------------------

<\*> Размер вреда, причиняемого тяжеловесными транспортными средствами, при движении таких транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования местного значения муниципального района «Думиничский район», от превышения допустимой для автомобильной дороги массы транспортного средства определяется в соответствии с [Методикой](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=366300&date=04.09.2023&dst=100047&field=134).