

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 45009

от "28" января 2016 г.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ АНТИМОНОПОЛЬНАЯ СЛУЖБА

П Р И К А З

23.12.2016

№

1836 / 16

Москва

О внесении изменений и дополнений в приказ ФСТ России от 27 июля 2010 г. № 156-т/1 «Об утверждении тарифов, сборов и платы на работы (услуги), связанные с перевозкой пассажиров, багажа и грузобагажа железнодорожным транспортом общего пользования во внутригосударственном сообщении и пробегом пассажирских вагонов, выполняемые в составе дальних поездов ОАО «Российские железные дороги», ОАО «Федеральная пассажирская компания», ОАО «Пассажирская компания «Сахалин», ОАО «АК «Железные дороги Якутии» и на работы (услуги) по использованию инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования, оказываемые ОАО «Российские железные дороги», ОАО «АК «Железные дороги Якутии», при данных перевозках, цен (тарифов) на работы (услуги) по использованию инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования, оказываемые ОАО «Российские железные дороги» при осуществлении перевозок пассажиров, багажа и грузобагажа железнодорожным транспортом общего пользования в пригородном сообщении в субъектах Российской Федерации, а также правил их применения (Тарифное руководство)»

В соответствии с Федеральным законом от 17 августа 1995 года № 147-ФЗ «О естественных монополиях» (Собрание законодательства Российской



2016-118097(7)

Федерации, 1995, № 34, ст. 3426; 2001, № 33 (часть I), ст. 3429; 2002, № 1 (часть I), ст. 2; 2003, № 2, ст. 168; № 13, ст. 1181; 2004, № 27, ст. 2711; 2006, № 1, ст. 10; № 19, ст. 2063; 2007, № 1 (часть I), ст. 21; № 43, ст. 5084; № 46, ст. 5557; 2008, № 52 (часть I), ст. 6236; 2011, № 29, ст. 4281; № 30 (часть I), ст. 4590; № 30 (часть I), ст. 4596; № 50, ст. 7343; 2012, № 26, ст. 3446; № 31, ст. 4321; № 53 (часть I), ст. 7616; 2015, № 41 (часть I) ст. 5629), Положением о Федеральной антимонопольной службе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 года № 331 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 31, ст. 3259; 2006, № 45, ст. 4706; № 49, ст. 5223; 2007, № 7, ст. 903; 2008, № 13, ст. 1316; № 44, ст. 5089; 2009, № 2, ст. 248; № 3, ст. 378; № 39, ст. 4613; 2010, № 9, ст. 960; № 25, ст. 3181; 2011, № 14, ст. 1935; № 18, ст. 2645; № 44, ст. 6269; 2012, № 27, ст. 3741; № 39, ст. 5283; № 52, ст. 7518; 2013, № 35, ст. 4514; № 36, ст. 4578; № 45, ст. 5822; 2014, № 35, ст. 4774; 2015, № 1, ст. 279; № 10, ст. 1543; № 37, ст. 5153; № 44, ст. 6133; № 49, ст. 6994; 2016, № 1 (часть II), ст. 239, № 28, ст. 4741, № 38, ст. 5564, № 43, ст. 6030), постановлением Правительства Российской Федерации от 5 августа 2009 года № 643 «О государственном регулировании тарифов, сборов и платы в отношении работ (услуг) субъектов естественных монополий в сфере железнодорожных перевозок» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 32, ст. 4051; 2013, № 27, ст. 3602; 2015, № 37, ст. 5153),

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ ФСТ России от 27 июля 2010 года № 156-т/1 «Об утверждении тарифов, сборов и платы на работы (услуги), связанные с 2016-118097(7)

перевозкой пассажиров, багажа и грузобагажа железнодорожным транспортом общего пользования во внутригосударственном сообщении и пробегом пассажирских вагонов, выполняемые в составе дальних поездов ОАО «Российские железные дороги», ОАО «Федеральная пассажирская компания», ОАО «Пассажирская компания «Сахалин», ОАО «АК «Железные дороги Якутии» и на работы (услуги) по использованию инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования, оказываемые ОАО «Российские железные дороги», ОАО «АК «Железные дороги Якутии», при данных перевозках, цен (тарифов) на работы (услуги) по использованию инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования, оказываемые ОАО «Российские железные дороги» при осуществлении перевозок пассажиров, багажа и грузобагажа железнодорожным транспортом общего пользования в пригородном сообщении в субъектах Российской Федерации, а также правил их применения (Тарифное руководство)» (далее - приказ) (зарегистрирован Минюстом России 8 сентября 2010 года, регистрационный № 18394) с изменениями и дополнениями, внесенными приказами ФСТ России от 28 октября 2010 года № 265-т/1 (зарегистрирован Минюстом России 13 декабря 2010 года, регистрационный № 19167), от 26 июля 2011 года № 169- т/1 (зарегистрирован Минюстом России 6 сентября 2011 года, регистрационный № 21739), от 4 мая 2012 года № 87-т/10 (зарегистрирован Минюстом России 18 мая 2012 года, регистрационный № 24214), от 22 июня 2012 года № 153-т/1 (зарегистрирован Минюстом России 12 июля 2012 года, регистрационный № 24896), от 9 ноября 2012 № 262-т/1 (зарегистрирован Минюстом России 18.12.2012, регистрационный № 26165), следующие изменения и дополнения:

1.1. Пункт 2.4.1.5 Тарифного руководства после слов «от категории 2016-118097(7)

поезда,» дополнить словами «типа подвижного состава».

1.2. Пункт 2.4.1.6. Тарифного руководства после слов «для поездов соответствующей категории» дополнить словами «и соответствующего типа».

1.3. Пункт 2.4.1.9. Тарифного руководства после слов «для поезда соответствующей категории» дополнить словами «и соответствующего типа».

1.4. Приложение № 19 Тарифного руководства изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

1.5. Приложение № 20 Тарифного руководства изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

1.6. Приложение № 21 Тарифного руководства изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

1.7. Приложение № 22 Тарифного руководства изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

1.8. Приложение № 23 Тарифного руководства изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему приказу.

1.9. Приложение № 24 Тарифного руководства изложить в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему приказу.

1.10. Приложение № 25 Тарифного руководства изложить в новой редакции согласно приложению № 7 к настоящему приказу.

1.11. Приложение № 26 Тарифного руководства изложить в новой редакции согласно приложению № 8 к настоящему приказу.

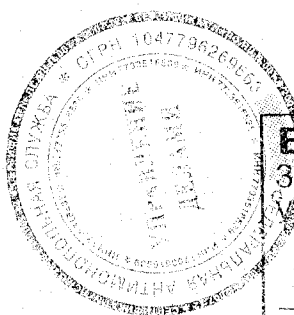
2. Приказ вступает в силу в установленном порядке.

3. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя
руководителя ФАС России А. Редько.

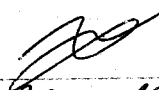
Руководитель



И.Ю.Артемьев



ВЕРНО
Заместитель начальника
Управления делами ФАС России

 _____
Белянкина И.В.

« 23 » 12 20 16 г.

Приложение 1
к приказу ФАС России
от 23.12.2016 № 1836/16
«Приложение 19
к Tarifному руководству,
утвержденному приказом
Федеральной службы по тарифам
от «27» июля 2010 года № 156-г/1

Тарифы на пробег собственных (арендованных) пассажирских вагонов локомотивной тяги (без пассажиров), в том числе собственного (арендованного) специализированного подвижного состава в составе дальних поездов регулируемой организации-перевозчика *

Расстояние	пассажирский						скорый						скоростной					
	локомотивная		Итого пассажирский	локомотивная		Итого скорый	локомотивная		Итого скоростной	локомотивная		Итого с маршрутной скоростью свыше 140 км/ч, массовой тары вагонов от 15 до 70 т.	локомотивная		Итого с маршрутной скоростью свыше 91 до 140 км/ч, массовой тары вагонов от 15 до 70 т.	локомотивная		Итого скоростной
	инфраструктурная	Итого		инфраструктурная	Итого		инфраструктурная	Итого		инфраструктурная	Итого		инфраструктурная	Итого		инфраструктурная	Итого	
1-10	3 129,8	564,3	3 694,1	3 335,0	598,7	3 933,7	3 650,2	747,3	4 397,5	3 770,3	747,3	4 517,6	3 770,3	747,3	4 517,6	3 770,3	747,3	4 517,6
11-20	3 220,9	632,3	3 853,2	3 432,1	671,2	4 103,3	3 826,4	885,9	4 712,3	3 952,2	885,9	4 838,1	3 952,2	885,9	4 838,1	3 952,2	885,9	4 838,1
21-30	3 312,0	700,4	4 012,4	3 529,1	743,7	4 272,8	3 994,8	1 024,5	5 019,3	4 126,2	1 024,5	5 150,7	4 126,2	1 024,5	5 150,7	4 126,2	1 024,5	5 150,7
31-40	3 403,1	768,4	4 171,5	3 626,2	816,2	4 442,4	4 157,2	1 163,2	5 320,4	4 514,8	1 163,2	5 678,0	4 514,8	1 163,2	5 678,0	4 514,8	1 163,2	5 678,0
41-50	3 498,8	839,8	4 338,6	3 728,2	892,2	4 620,4	4 321,7	1 308,7	5 630,4	4 922,9	1 308,7	6 231,6	4 922,9	1 308,7	6 231,6	4 922,9	1 308,7	6 231,6
51-60	3 589,9	907,8	4 497,7	3 825,3	964,7	4 790,0	4 475,4	1 447,3	5 922,8	5 311,5	1 447,3	6 758,9	5 311,5	1 447,3	6 758,9	5 311,5	1 447,3	6 758,9
61-70	3 681,0	975,8	4 656,8	3 922,4	1 037,2	4 959,5	4 626,0	1 586,0	6 212,0	5 700,2	1 586,0	7 286,1	5 700,2	1 586,0	7 286,1	5 700,2	1 586,0	7 286,1
71-80	3 772,1	1 043,8	4 815,9	4 019,4	1 109,7	5 129,1	4 774,1	1 724,6	6 498,7	6 088,8	1 724,6	7 813,4	6 088,8	1 724,6	7 813,4	6 088,8	1 724,6	7 813,4
81-90	3 863,3	1 111,8	4 975,1	4 116,5	1 182,1	5 298,7	4 920,0	1 863,2	6 783,2	6 477,5	1 863,2	8 340,7	6 477,5	1 863,2	8 340,7	6 477,5	1 863,2	8 340,7
91-100	3 954,4	1 179,8	5 134,2	4 213,6	1 254,6	5 468,2	5 064,0	2 001,8	7 065,9	6 866,1	2 001,8	8 867,9	6 866,1	2 001,8	8 867,9	6 866,1	2 001,8	8 867,9
101-110	4 045,5	1 247,8	5 293,3	4 310,7	1 327,1	5 637,8	5 206,6	2 140,5	7 347,0	7 254,7	2 140,5	9 395,2	7 254,7	2 140,5	9 395,2	7 254,7	2 140,5	9 395,2
111-120	4 136,6	1 315,9	5 452,5	4 407,8	1 399,5	5 807,3	5 347,7	2 279,1	7 626,8	7 643,4	2 279,1	9 922,4	7 643,4	2 279,1	9 922,4	7 643,4	2 279,1	9 922,4
121-130	4 227,7	1 383,9	5 611,6	4 504,9	1 472,0	5 976,9	5 487,8	2 417,7	7 905,4	8 032,0	2 417,7	10 449,7	8 032,0	2 417,7	10 449,7	8 032,0	2 417,7	10 449,7
131-140	4 318,8	1 451,9	5 770,7	4 602,0	1 544,5	6 146,5	5 626,8	2 556,3	8 183,1	8 420,7	2 556,3	10 977,0	8 420,7	2 556,3	10 977,0	8 420,7	2 556,3	10 977,0
141-150	4 409,9	1 519,9	5 929,8	4 699,1	1 616,9	6 316,0	5 764,9	2 694,9	8 459,8	8 809,3	2 694,9	11 504,2	8 809,3	2 694,9	11 504,2	8 809,3	2 694,9	11 504,2
151-160	4 501,1	1 587,9	6 089,0	4 796,1	1 689,4	6 485,6	5 902,2	2 833,6	8 735,8	9 197,9	2 833,6	12 031,5	9 197,9	2 833,6	12 031,5	9 197,9	2 833,6	12 031,5
161-170	4 592,2	1 655,9	6 248,1	4 893,2	1 761,9	6 655,1	6 038,9	2 972,2	9 011,0	9 586,6	2 972,2	12 558,8	9 586,6	2 972,2	12 558,8	9 586,6	2 972,2	12 558,8
171-180	4 683,3	1 723,9	6 407,2	4 990,3	1 834,4	6 824,7	6 174,9	3 110,8	9 285,7	9 975,2	3 110,8	13 086,0	9 975,2	3 110,8	13 086,0	9 975,2	3 110,8	13 086,0
181-190	4 774,4	1 791,9	6 566,3	5 087,4	1 906,8	6 994,2	6 310,3	3 249,4	9 539,8	10 363,9	3 249,4	13 613,3	10 363,9	3 249,4	13 613,3	10 363,9	3 249,4	13 613,3
191-200	4 865,5	1 859,9	6 725,5	5 184,5	1 979,3	7 163,8	6 445,3	3 388,0	9 833,4	10 752,5	3 388,0	14 140,5	10 752,5	3 388,0	14 140,5	10 752,5	3 388,0	14 140,5
201-250	5 134,3	2 060,6	7 194,9	5 470,9	2 193,1	7 664,0	6 842,1	3 797,0	10 639,1	11 899,0	3 797,0	15 696,0	11 899,0	3 797,0	15 696,0	11 899,0	3 797,0	15 696,0
251-300	5 589,9	2 400,6	7 990,5	5 956,4	2 555,4	8 511,8	7 506,4	4 490,1	11 996,5	13 842,2	4 490,1	18 332,3	13 842,2	4 490,1	18 332,3	13 842,2	4 490,1	18 332,3
301-350	6 050,0	2 744,1	8 794,1	6 446,7	2 921,4	9 368,1	8 170,5	5 190,1	13 360,7	15 804,8	5 190,1	20 994,9	15 804,8	5 190,1	20 994,9	15 804,8	5 190,1	20 994,9
351-400	6 505,6	3 084,1	9 589,7	6 932,1	3 283,8	10 215,8	8 825,4	5 883,2	14 708,6	17 748,0	5 883,2	23 631,2	17 748,0	5 883,2	23 631,2	17 748,0	5 883,2	23 631,2
401-450	6 961,2	3 424,2	10 385,4	7 417,5	3 646,1	11 063,6	9 477,5	6 576,3	16 053,9	19 691,2	6 576,3	26 267,5	19 691,2	6 576,3	26 267,5	19 691,2	6 576,3	26 267,5
451-500	7 416,7	3 764,3	11 181,0	7 903,0	4 008,5	11 911,4	10 127,6	7 269,4	17 397,1	21 634,4	7 269,4	28 903,8	21 634,4	7 269,4	28 903,8	21 634,4	7 269,4	28 903,8
501-550	7 872,3	4 104,3	11 976,6	8 388,4	4 370,8	12 759,2	10 776,2	7 962,6	18 738,8	23 577,6	7 962,6	31 540,1	23 577,6	7 962,6	31 540,1	23 577,6	7 962,6	31 540,1
551-600	8 327,9	4 444,4	12 772,2	8 873,9	4 733,2	13 607,0	11 423,6	8 655,7	20 079,3	25 520,8	8 655,7	34 176,4	25 520,8	8 655,7	34 176,4	25 520,8	8 655,7	34 176,4
601-650	8 783,5	4 784,4	13 567,9	9 359,3	5 095,5	14 454,8	12 070,1	9 348,8	21 418,8	27 464,0	9 348,8	36 812,8	27 464,0	9 348,8	36 812,8	27 464,0	9 348,8	36 812,8
651-700	9 239,0	5 124,5	14 363,5	9 844,7	5 457,9	15 302,6	12 715,8	10 041,9	22 757,6	29 407,2	10 041,9	39 449,1	29 407,2	10 041,9	39 449,1	29 407,2	10 041,9	39 449,1
701-800	9 917,8	5 631,2	15 549,0	10 568,1	5 997,8	16 565,8	13 677,9	11 074,6	24 752,5	32 302,5	11 074,6	43 377,1	32 302,5	11 074,6	43 377,1	32 302,5	11 074,6	43 377,1

Расстояние	руб./вагон														
	пассажирский					скорый					скоростной				
	инфраструктур нач	локомотивная	Итого пассажирский	инфраструктур нач	локомотивная	Итого скорый	инфраструктур нач	локомотивная	Итого скоростной	инфраструктурная	локомотивная	Итого скоростной			
801-900	10 833,5	6 314,7	17 148,2	11 543,8	6 726,1	18 269,9	14 971,4	12 467,7	27 439,2	36 208,4	12 467,7	48 676,1			
901-1000	11 744,7	6 994,8	18 739,5	12 514,7	7 450,8	19 965,5	16 258,3	13 854,0	30 112,3	40 094,8	13 854,0	53 948,7			
1001-1100	12 655,8	7 674,9	20 330,7	13 485,6	8 175,5	21 661,0	17 544,2	15 240,2	32 784,4	43 981,2	15 240,2	59 221,3			
1101-1200	13 567,0	8 355,0	21 922,0	14 456,4	8 900,2	23 356,6	18 829,3	16 626,4	35 455,7	47 867,6	16 626,4	64 493,9			
1201-1300	14 478,1	9 035,1	23 513,2	15 427,3	9 624,9	25 052,2	20 113,9	18 012,6	38 126,5	51 753,9	18 012,6	69 766,6			
1301-1400	15 389,3	9 715,2	25 104,5	16 398,2	10 349,6	26 747,8	22 681,6	20 785,0	40 796,8	55 640,3	20 785,0	75 039,2			
1401-1500	16 300,4	10 395,3	26 695,8	17 369,1	11 074,3	28 443,4	23 965,0	22 171,2	43 466,7	59 526,7	22 171,2	80 311,8			
1501-1600	17 211,6	11 075,4	28 287,0	18 340,0	11 799,0	30 139,0	25 248,1	23 557,5	46 136,2	63 413,1	23 557,5	85 584,4			
1601-1700	18 122,7	11 755,6	29 878,3	19 310,9	12 523,7	31 834,5	26 646,0	24 943,7	48 805,6	67 299,5	24 943,7	90 857,0			
1701-1900	19 033,9	12 435,7	31 469,5	20 281,7	13 248,4	33 530,1	29 211,4	27 716,1	51 589,7	71 185,9	27 716,1	96 129,6			
1901-2100	20 856,2	13 795,9	34 652,1	22 223,5	14 697,8	36 921,3	32 296,8	31 174,7	56 927,5	78 958,7	31 174,7	106 674,8			
2101-2300	23 129,5	15 492,8	38 622,3	24 645,9	16 505,9	41 151,8	34 866,3	33 954,1	63 471,6	88 653,3	33 954,1	119 830,0			
2301-2500	24 956,3	16 856,4	41 812,7	26 592,5	17 958,9	44 551,4	37 430,3	36 726,5	68 820,4	96 447,5	36 726,5	130 401,5			
2501-2700	26 778,6	18 216,6	44 995,2	28 534,3	19 408,3	47 942,6	39 994,0	39 498,9	74 156,8	104 220,3	39 498,9	140 946,8			
2701-2900	28 600,9	19 576,8	48 177,8	30 476,0	20 857,7	51 333,7	42 557,5	42 271,3	79 492,9	111 993,1	42 271,3	151 492,0			
2901-3100	30 423,2	20 937,1	51 360,3	32 417,8	22 307,1	54 724,9	45 120,8	45 043,8	84 828,8	119 765,8	45 043,8	162 037,2			
3101-3300	32 245,5	22 297,3	54 542,8	34 359,6	23 756,5	58 116,1	47 684,1	47 816,2	90 164,6	127 538,6	47 816,2	172 582,4			
3301-3500	34 067,8	23 657,5	57 725,3	36 301,3	25 205,9	61 507,2	50 247,2	50 588,6	95 500,3	135 311,4	50 588,6	183 127,6			
3501-3700	35 890,1	25 017,7	60 907,8	38 243,1	26 655,3	64 898,4	53 445,7	54 047,2	100 835,8	143 084,2	54 047,2	193 672,8			
3701-4000	38 163,4	26 714,6	64 878,0	40 665,4	28 463,4	69 128,9	57 295,3	58 212,8	107 492,9	152 780,8	58 212,8	206 828,0			
4001-4300	40 901,4	28 758,3	69 659,8	43 583,0	30 641,2	74 224,1	61 139,5	62 371,5	115 508,1	164 459,4	62 371,5	222 672,2			
4301-4600	43 634,9	30 798,7	74 433,5	46 495,6	32 815,3	79 310,9	64 983,7	70 681,8	123 511,0	176 118,6	70 681,8	238 490,0			
4601-4900	46 368,3	32 839,0	79 207,3	49 408,3	34 989,4	84 397,6	68 822,4	74 840,4	131 513,7	187 777,7	74 840,4	254 307,8			
4901-5200	49 097,2	34 875,9	83 973,1	52 316,1	37 159,8	89 475,9	72 666,4	79 006,0	139 504,2	199 417,5	79 006,0	270 099,3			
5201-5500	51 830,7	36 916,3	88 746,9	55 228,7	39 333,9	94 562,6	76 515,5	83 164,7	147 506,8	211 076,7	83 164,7	285 917,1			
5501-5800	54 568,7	38 960,0	93 528,7	58 146,2	41 511,7	99 657,9	80 359,4	87 323,3	155 521,5	222 755,3	87 323,3	301 761,3			
5801-6100	57 302,1	41 000,3	98 302,4	61 058,9	43 685,7	104 744,6	84 203,1	91 481,9	163 524,0	234 414,5	91 481,9	317 579,1			
6101-6400	60 035,6	43 040,7	103 076,2	63 971,5	45 859,8	109 831,4	88 046,9	96 326,8	171 526,4	246 073,7	96 326,8	333 397,0			
6401-6700	62 769,0	45 081,0	107 850,0	66 884,2	48 033,9	114 918,1	92 526,0	101 871,6	179 528,8	257 732,8	101 871,6	349 214,8			
6701-7100	65 953,5	47 458,0	113 411,4	70 277,4	50 566,8	120 844,2	97 650,8	107 423,4	188 852,7	271 315,8	107 423,4	367 642,6			
7101-7500	69 598,1	50 178,4	119 776,5	74 160,9	53 465,6	127 626,5	102 780,9	112 968,3	199 522,5	286 861,4	112 968,3	388 733,0			
7501-7900	73 247,2	52 902,3	126 149,5	78 049,3	56 368,0	134 417,3	107 905,7	124 034,6	210 204,4	302 426,4	124 034,6	409 849,8			
7901-8300	76 891,8	55 622,7	132 514,5	81 932,9	59 266,8	141 199,6	113 030,5	118 513,1	220 874,0	317 971,9	118 513,1	430 940,2			
8301-8700	80 536,4	58 343,2	138 879,6	85 816,4	62 165,6	147 982,0	118 155,3	124 058,0	231 543,6	333 517,5	124 058,0	452 030,6			
8701-9100	84 181,0	61 063,6	145 244,6	89 699,9	65 064,4	154 764,3	123 274,7	129 595,9	242 213,2	349 063,1	129 595,9	473 121,1			
9101-9500	87 821,0	63 780,7	151 601,7	93 578,6	67 959,6	161 538,2	129 595,9	129 595,9	252 870,6	364 589,2	129 595,9	494 185,1			

Расстояние	руб./вагон														
	пассажирский					скорый					скоростной				
	инфраструктурная	локомотивная	Итого пассажирский	инфраструктурная	локомотивная	Итого скорый	инфраструктурная	локомотивная	Итого скоростной	инфраструктурная	локомотивная	Итого с маршрутной скоростью свыше 140 км/ч, массой вагона от 15 до 70 т.	инфраструктурная	локомотивная	Итого с маршрутной скоростью свыше 140 км/ч, массой вагона от 15 до 70 т.
9501-9900	91 470,2	66 504,5	157 974,7	97 467,0	70 862,0	168 329,0	128 404,7	135 147,7	263 552,4	380 154,3	135 147,7	515 301,9			
9901-10300	95 110,2	69 221,5	164 331,8	101 345,7	73 757,2	175 102,8	133 524,1	140 685,6	274 209,7	395 680,4	140 685,6	536 366,0			
10301-10700	98 759,4	71 945,4	170 704,7	105 234,1	76 659,6	181 893,6	138 654,0	146 237,4	284 891,4	411 245,4	146 237,4	557 482,8			
10701-11100	102 404,0	74 665,8	177 069,8	109 117,6	79 558,4	188 676,0	143 778,7	151 782,3	295 560,9	426 791,0	151 782,3	578 573,2			
11101-11500	106 044,0	77 382,9	183 426,9	112 996,3	82 453,5	195 449,8	148 898,0	157 320,2	306 218,2	442 317,1	157 320,2	599 637,3			
11501-11900	109 693,1	80 106,7	189 799,9	116 884,7	83 356,0	202 240,6	154 027,9	162 872,0	316 899,9	457 882,1	162 872,0	620 754,1			
11901-12300	113 333,2	82 823,8	196 156,9	120 763,4	88 251,1	209 014,5	159 147,3	168 409,9	327 557,2	473 408,3	168 409,9	641 818,2			

*) указанные тарифы применяются в 2017 - 2018 годах

Тарифы на пробег собственного (арендованного) мотор-вагонного подвижного состава (без пассажирова), в том числе собственного (арендованного) специализированного подвижного состава в составе дальних поездов регулярной организации перевозочника *

Расстояние	пассажирский				скорый				скоростной				
	инфраструктура	мотор-вагонная	Итого пассажирский	Итого скорый	инфраструктура	мотор-вагонная	Итого скорый	инфраструктура	мотор-вагонная	Итого скоростной	инфраструктура	мотор-вагонная	Итого скоростной
1-10	833,5	39,4	872,8	927,5	1 022,5	39,4	1 061,9	1 022,5	39,4	1 061,9	1 022,5	39,4	1 061,9
11-20	1 000,6	39,4	1 040,0	1 066,2	1 361,1	39,4	1 400,5	1 361,1	39,4	1 400,5	1 361,1	39,4	1 400,5
21-30	1 167,7	39,4	1 207,1	1 233,7	1 699,9	39,4	1 739,3	1 699,9	39,4	1 739,3	1 699,9	39,4	1 739,3
31-40	1 334,9	39,4	1 374,2	1 401,8	1 867,7	39,4	1 907,1	1 867,7	39,4	1 907,1	1 867,7	39,4	1 907,1
41-50	1 501,4	39,4	1 540,7	1 568,2	2 052,8	39,4	2 091,6	2 052,8	39,4	2 091,6	2 052,8	39,4	2 091,6
51-60	1 677,5	39,4	1 716,9	1 756,3	2 252,8	39,4	2 292,2	2 252,8	39,4	2 292,2	2 252,8	39,4	2 292,2
61-70	1 844,6	39,4	1 884,0	1 923,4	2 485,8	39,4	2 525,2	2 485,8	39,4	2 525,2	2 485,8	39,4	2 525,2
71-80	2 011,8	39,4	2 051,2	2 090,6	2 702,8	39,4	2 742,2	2 702,8	39,4	2 742,2	2 702,8	39,4	2 742,2
81-90	2 178,9	39,4	2 218,3	2 257,7	2 917,8	39,4	2 957,2	2 917,8	39,4	2 957,2	2 917,8	39,4	2 957,2
91-100	2 346,1	39,4	2 385,4	2 424,8	3 117,7	39,4	3 157,1	3 117,7	39,4	3 157,1	3 117,7	39,4	3 157,1
101-110	2 513,2	39,4	2 552,6	2 592,0	3 317,7	39,4	3 357,1	3 317,7	39,4	3 357,1	3 317,7	39,4	3 357,1
111-120	2 680,3	39,4	2 719,7	2 759,1	3 517,7	39,4	3 557,1	3 517,7	39,4	3 557,1	3 517,7	39,4	3 557,1
121-130	2 847,5	39,4	2 886,9	2 926,3	3 717,7	39,4	3 757,1	3 717,7	39,4	3 757,1	3 717,7	39,4	3 757,1
131-140	3 014,6	39,4	3 054,0	3 093,4	3 917,7	39,4	3 957,1	3 917,7	39,4	3 957,1	3 917,7	39,4	3 957,1
141-150	3 181,8	39,4	3 221,1	3 260,5	4 117,7	39,4	4 157,1	4 117,7	39,4	4 157,1	4 117,7	39,4	4 157,1
151-160	3 348,9	39,4	3 388,3	3 427,7	4 317,7	39,4	4 357,1	4 317,7	39,4	4 357,1	4 317,7	39,4	4 357,1
161-170	3 516,0	39,4	3 555,4	3 594,8	4 517,7	39,4	4 557,1	4 517,7	39,4	4 557,1	4 517,7	39,4	4 557,1
171-180	3 683,2	39,4	3 722,5	3 761,9	4 717,7	39,4	4 757,1	4 717,7	39,4	4 757,1	4 717,7	39,4	4 757,1
181-190	3 850,3	39,4	3 889,7	3 929,1	4 917,7	39,4	4 957,1	4 917,7	39,4	4 957,1	4 917,7	39,4	4 957,1
191-200	4 017,5	39,4	4 056,8	4 096,2	5 117,7	39,4	5 157,1	5 117,7	39,4	5 157,1	5 117,7	39,4	5 157,1
201-250	4 510,5	39,4	4 549,9	4 589,3	5 617,7	39,4	5 657,1	5 617,7	39,4	5 657,1	5 617,7	39,4	5 657,1
251-300	5 346,2	39,4	5 385,6	5 425,0	6 117,7	39,4	6 157,1	6 117,7	39,4	6 157,1	6 117,7	39,4	6 157,1
301-350	6 190,3	39,4	6 229,6	6 269,0	6 617,7	39,4	6 657,1	6 617,7	39,4	6 657,1	6 617,7	39,4	6 657,1
351-400	7 034,4	39,4	7 073,8	7 113,2	7 117,7	39,4	7 157,1	7 117,7	39,4	7 157,1	7 117,7	39,4	7 157,1
401-450	7 878,5	39,4	7 917,9	7 957,3	7 617,7	39,4	7 657,1	7 617,7	39,4	7 657,1	7 617,7	39,4	7 657,1
451-500	8 722,6	39,4	8 762,0	8 801,4	8 117,7	39,4	8 157,1	8 117,7	39,4	8 157,1	8 117,7	39,4	8 157,1
501-550	9 566,7	39,4	9 606,1	9 645,5	8 617,7	39,4	8 657,1	8 617,7	39,4	8 657,1	8 617,7	39,4	8 657,1
551-600	10 410,8	39,4	10 450,2	10 489,6	9 117,7	39,4	9 157,1	9 117,7	39,4	9 157,1	9 117,7	39,4	9 157,1
601-650	11 254,9	39,4	11 294,3	11 333,7	9 617,7	39,4	9 657,1	9 617,7	39,4	9 657,1	9 617,7	39,4	9 657,1
651-700	12 099,0	39,4	12 099,0	12 099,0	10 117,7	39,4	10 117,7	10 117,7	39,4	10 117,7	10 117,7	39,4	10 117,7
701-800	13 285,3	39,4	13 285,3	13 285,3	10 617,7	39,4	10 617,7	10 617,7	39,4	10 617,7	10 617,7	39,4	10 617,7
801-900	14 965,1	39,4	14 965,1	14 965,1	11 117,7	39,4	11 117,7	11 117,7	39,4	11 117,7	11 117,7	39,4	11 117,7
901-1000	16 645,0	39,4	16 645,0	16 645,0	11 617,7	39,4	11 617,7	11 617,7	39,4	11 617,7	11 617,7	39,4	11 617,7
1001-1100	18 324,9	39,4	18 324,9	18 324,9	12 117,7	39,4	12 117,7	12 117,7	39,4	12 117,7	12 117,7	39,4	12 117,7
1101-1200	19 979,2	39,4	19 979,2	19 979,2	12 617,7	39,4	12 617,7	12 617,7	39,4	12 617,7	12 617,7	39,4	12 617,7
1201-1300	21 623,5	39,4	21 623,5	21 623,5	13 117,7	39,4	13 117,7	13 117,7	39,4	13 117,7	13 117,7	39,4	13 117,7
1301-1400	23 267,8	39,4	23 267,8	23 267,8	13 617,7	39,4	13 617,7	13 617,7	39,4	13 617,7	13 617,7	39,4	13 617,7
1401-1500	24 912,1	39,4	24 912,1	24 912,1	14 117,7	39,4	14 117,7	14 117,7	39,4	14 117,7	14 117,7	39,4	14 117,7
1501-1600	26 556,4	39,4	26 556,4	26 556,4	14 617,7	39,4	14 617,7	14 617,7	39,4	14 617,7	14 617,7	39,4	14 617,7
1601-1700	28 200,7	39,4	28 200,7	28 200,7	15 117,7	39,4	15 117,7	15 117,7	39,4	15 117,7	15 117,7	39,4	15 117,7
1701-1900	30 007,7	39,4	30 007,7	30 007,7	15 617,7	39,4	15 617,7	15 617,7	39,4	15 617,7	15 617,7	39,4	15 617,7
1901-2100	33 350,4	39,4	33 350,4	33 350,4	16 117,7	39,4	16 117,7	16 117,7	39,4	16 117,7	16 117,7	39,4	16 117,7
2101-2300	37 520,6	39,4	37 520,6	37 520,6	16 617,7	39,4	16 617,7	16 617,7	39,4	16 617,7	16 617,7	39,4	16 617,7
2301-2500	40 871,7	39,4	40 871,7	40 871,7	17 117,7	39,4	17 117,7	17 117,7	39,4	17 117,7	17 117,7	39,4	17 117,7
2501-2700	44 222,8	39,4	44 222,8	44 222,8	17 617,7	39,4	17 617,7	17 617,7	39,4	17 617,7	17 617,7	39,4	17 617,7
2701-2900	47 573,9	39,4	47 573,9	47 573,9	18 117,7	39,4	18 117,7	18 117,7	39,4	18 117,7	18 117,7	39,4	18 117,7
2901-3100	50 925,0	39,4	50 925,0	50 925,0	18 617,7	39,4	18 617,7	18 617,7	39,4	18 617,7	18 617,7	39,4	18 617,7
3101-3300	54 276,1	39,4	54 276,1	54 276,1	19 117,7	39,4	19 117,7	19 117,7	39,4	19 117,7	19 117,7	39,4	19 117,7
3301-3500	57 627,2	39,4	57 627,2	57 627,2	19 617,7	39,4	19 617,7	19 617,7	39,4	19 617,7	19 617,7	39,4	19 617,7
3501-3700	60 978,3	39,4	60 978,3	60 978,3	20 117,7	39,4	20 117,7	20 117,7	39,4	20 117,7	20 117,7	39,4	20 117,7
3701-4000	65 028,6	39,4	65 028,6	65 028,6	20 617,7	39,4	20 617,7	20 617,7	39,4	20 617,7	20 617,7	39,4	20 617,7

* Указанные тарифы применяются в 2017 - 2018 годах

Тарифы на проезд при перевозках пассажиров собственных (арендованных) пассажирских вагонов локомотивной тяги в составе дальних поездов регулируемой организационно-перевозочка (курсирующих согласно расписания движения пассажирских поездов к определенной в нем составности поезда) *

Расстояние	пассажирский					скорый					скоростной					
	инфраструктурная	вспомогательная	локомотивная	Итого пассажирский	инфраструктурная	вспомогательная	локомотивная	Итого скорый	инфраструктурная	вспомогательная	локомотивная	Итого скоростной	инфраструктурная	вспомогательная	локомотивная	Итого скоростной
1-10	3 129,8	834,1	564,3	4 528,2	3 335,0	834,1	598,7	4 767,8	3 725,4	834,1	747,3	5 306,8	3 873,6	834,1	747,3	5 455,0
11-20	3 220,9	834,1	623,2	4 687,3	3 432,1	834,1	671,2	4 937,3	3 846,2	834,1	885,9	5 566,1	3 992,2	834,1	885,9	5 719,1
21-30	3 312,0	834,1	700,4	4 846,4	3 529,1	834,1	743,7	5 106,9	3 968,3	834,1	1 024,5	5 826,9	4 126,2	834,1	1 024,5	5 984,8
31-40	3 403,1	834,1	768,4	5 005,5	3 626,2	834,1	816,2	5 276,4	4 091,5	834,1	1 163,2	6 088,7	4 251,8	834,1	1 163,2	6 252,1
41-50	3 498,8	834,1	839,8	5 172,6	3 728,2	834,1	892,2	5 454,5	4 220,6	834,1	1 308,7	6 363,3	4 382,9	834,1	1 308,7	6 531,6
51-60	3 589,9	834,1	907,8	5 331,7	3 825,3	834,1	964,7	5 624,0	4 345,2	834,1	1 447,3	6 626,6	4 518,1	834,1	1 447,3	6 799,9
61-70	3 681,0	834,1	975,8	5 490,9	3 922,4	834,1	1 037,2	5 793,6	4 470,3	834,1	1 586,0	6 890,3	4 657,2	834,1	1 586,0	7 060,2
71-80	3 772,1	834,1	1 043,8	5 650,0	4 019,4	834,1	1 109,7	5 963,2	4 595,8	834,1	1 724,6	7 154,5	4 792,8	834,1	1 724,6	7 317,1
81-90	3 863,3	834,1	1 111,8	5 809,1	4 116,5	834,1	1 182,1	6 132,7	4 721,7	834,1	1 863,2	7 418,9	4 930,3	834,1	1 863,2	7 571,1
91-100	3 954,4	834,1	1 179,8	5 968,2	4 213,6	834,1	1 254,6	6 302,3	4 847,8	834,1	2 001,8	7 646,1	5 068,1	834,1	2 001,8	7 822,9
101-110	4 045,5	834,1	1 247,8	6 127,4	4 310,7	834,1	1 327,1	6 471,8	4 974,1	834,1	2 140,5	7 875,6	5 205,2	834,1	2 140,5	8 072,0
111-120	4 136,6	834,1	1 315,9	6 286,5	4 407,8	834,1	1 399,5	6 641,4	5 100,6	834,1	2 279,1	8 105,1	5 344,3	834,1	2 279,1	8 322,0
121-130	4 227,7	834,1	1 383,9	6 445,6	4 504,9	834,1	1 472,0	6 810,9	5 227,2	834,1	2 417,7	8 334,6	5 483,4	834,1	2 417,7	8 577,1
131-140	4 318,8	834,1	1 451,9	6 604,8	4 602,0	834,1	1 544,5	6 980,5	5 354,0	834,1	2 556,3	8 564,1	5 622,5	834,1	2 556,3	8 832,2
141-150	4 409,9	834,1	1 519,9	6 763,9	4 699,1	834,1	1 616,9	7 150,1	5 480,9	834,1	2 694,9	8 744,4	5 761,6	834,1	2 694,9	9 039,3
151-160	4 501,1	834,1	1 587,9	6 923,0	4 796,1	834,1	1 689,4	7 319,6	5 607,9	834,1	2 833,6	8 924,9	5 899,5	834,1	2 833,6	9 246,4
161-170	4 592,2	834,1	1 655,9	7 082,1	4 893,2	834,1	1 761,9	7 489,2	5 735,0	834,1	2 972,2	9 105,4	6 038,6	834,1	2 972,2	9 453,5
171-180	4 683,3	834,1	1 723,9	7 241,3	4 990,3	834,1	1 834,4	7 658,7	5 862,2	834,1	3 110,8	9 285,9	6 177,7	834,1	3 110,8	9 660,6
181-190	4 774,4	834,1	1 791,9	7 400,4	5 087,4	834,1	1 906,8	7 828,3	6 116,8	834,1	3 249,4	9 466,4	6 317,2	834,1	3 249,4	9 867,7
191-200	4 865,5	834,1	1 859,9	7 559,5	5 184,5	834,1	1 979,3	7 997,9	6 116,8	834,1	3 388,0	9 646,9	6 456,7	834,1	3 388,0	10 074,8
201-250	5 134,3	834,1	2 060,6	8 028,9	5 470,9	834,1	2 193,1	8 498,0	6 493,8	834,1	3 797,0	10 338,8	7 152,5	834,1	3 797,0	10 746,6
251-300	5 589,9	834,1	2 400,6	8 824,6	5 956,4	834,1	2 521,4	9 202,1	7 131,7	834,1	4 490,1	12 455,8	8 042,2	834,1	4 490,1	12 918,4
301-350	6 050,0	834,1	2 744,1	9 628,1	6 446,7	834,1	2 921,4	10 021,1	7 775,4	834,1	5 190,1	13 799,6	8 884,2	834,1	5 190,1	14 166,3
351-400	6 505,6	834,1	3 084,1	10 423,8	6 932,1	834,1	3 283,8	11 049,9	8 414,4	834,1	5 883,2	15 131,7	9 729,2	834,1	5 883,2	15 380,1
401-450	6 961,2	834,1	3 424,2	11 219,4	7 417,5	834,1	3 646,1	11 897,7	9 053,7	834,1	6 576,3	16 464,1	10 571,6	834,1	6 576,3	16 713,0
451-500	7 416,7	834,1	3 764,3	12 015,0	7 903,0	834,1	4 008,5	12 745,5	9 693,2	834,1	7 269,4	17 796,7	11 312,2	834,1	7 269,4	18 061,6
501-550	7 872,3	834,1	4 104,3	12 810,7	8 388,4	834,1	4 370,8	13 593,3	10 332,9	834,1	7 962,6	18 748,0	12 052,8	834,1	7 962,6	19 016,6
551-600	8 327,9	834,1	4 444,4	13 606,3	8 874,8	834,1	4 733,2	14 441,1	10 972,7	834,1	8 655,7	19 699,5	12 797,6	834,1	8 655,7	20 071,6
601-650	8 783,5	834,1	4 784,4	14 401,9	9 359,3	834,1	5 095,5	15 288,9	11 612,6	834,1	9 348,8	20 652,4	13 542,2	834,1	9 348,8	21 126,6
651-700	9 239,0	834,1	5 124,5	15 197,6	9 844,7	834,1	5 457,9	16 136,7	12 252,6	834,1	10 041,9	21 605,8	14 287,8	834,1	10 041,9	22 181,6
701-800	9 917,8	834,1	5 631,2	16 383,0	10 568,1	834,1	5 997,8	17 099,9	13 207,5	834,1	11 074,6	22 558,2	15 032,4	834,1	11 074,6	23 136,6
801-900	11 744,7	834,1	6 994,8	19 573,5	11 543,8	834,1	7 266,1	19 103,9	14 493,1	834,1	12 467,7	24 509,9	16 283,0	834,1	12 467,7	25 064,6
901-1000	12 655,8	834,1	7 517,8	20 191,3	12 317,5	834,1	7 850,8	20 795,5	15 773,6	834,1	13 850,4	25 961,7	17 528,4	834,1	13 850,4	26 916,6
1001-1100	13 567,0	834,1	8 355,0	21 046,0	13 482,6	834,1	8 175,5	22 495,1	17 054,3	834,1	15 240,2	27 413,5	18 797,6	834,1	15 240,2	28 368,5
1101-1200	14 478,1	834,1	9 035,1	22 347,3	14 456,4	834,1	8 900,2	24 190,7	18 323,2	834,1	16 626,4	28 865,9	19 542,2	834,1	16 626,4	29 820,5
1201-1300	15 389,3	834,1	9 715,2	23 343,5	15 638,2	834,1	9 624,9	25 886,3	19 615,7	834,1	18 012,6	30 318,1	20 797,6	834,1	18 012,6	31 275,5
1301-1400	16 300,4	834,1	10 395,3	24 339,8	16 938,2	834,1	10 349,6	27 581,8	20 896,5	834,1	19 398,8	31 815,7	22 048,4	834,1	19 398,8	32 230,5
1401-1500	17 211,6	834,1	11 075,4	25 336,0	17 851,1	834,1	11 074,3	29 277,4	22 171,4	834,1	20 785,0	32 770,9	23 299,5	834,1	20 785,0	33 185,5
1501-1600	18 122,7	834,1	11 755,6	26 332,2	18 764,0	834,1	11 799,0	30 973,0	23 458,2	834,1	22 171,2	33 722,4	24 550,5	834,1	22 171,2	34 140,5
1601-1700	19 033,9	834,1	12 435,7	27 328,4	19 673,9	834,1	12 523,7	32 668,6	24 739,1	834,1	23 557,5	34 673,9	25 801,6	834,1	23 557,5	35 095,5
1701-1800	19 945,1	834,1	13 115,8	28 324,6	20 584,8	834,1	13 248,4	34 364,2	26 136,4	834,1	24 943,7	35 626,4	27 052,7	834,1	24 943,7	36 050,5
1801-1900	20 856,2	834,1	13 795,9	29 320,8	21 495,7	834,1	13 973,1	36 060,4	27 521,8	834,1	26 128,9	36 579,9	28 303,8	834,1	26 128,9	37 005,5
1901-2000	21 767,3	834,1	14 476,0	30 317,0	22 406,6	834,1	14 697,8	37 755,3	28 698,3	834,1	27 316,1	37 532,4	29 554,9	834,1	27 316,1	37 960,5
2001-2100	22 678,4	834,1	15 156,1	31 313,2	23 317,5	834,1	15 422,5	38 950,5	30 177,4	834,1	28 501,3	38 485,5	30 806,0	834,1	28 501,3	38 915,5
2101-2200	23 589,5	834,1	15 836,2	32 309,4	24 228,4	834,1	16 147,4	40 146,7	31 772,2	834,1	29 692,5	39 438,0	32 057,1	834,1	29 692,5	39 870,5
2201-2300	24 500,6	834,1	16 516,3	33 305,6	25 139,5	834,1	16 872,5	41 337,9	33 043,1	834,1	30 883,7	40 390,5	33 308,2	834,1	30 883,7	40 825,5
2301-2500	25 411,7	834,1	17 196,4	34 301,8	26 050,6	834,1	17 597,6	42 529,1	34 318,2	834,1	32 074,9	41 343,0	34 559,3	834,1	32 074,9	41 780,5
2501-2700	26 322,8	834,1	17 876,5	35 297,0	26 961,7	834,1	18 322,7	43 720,3	35 593,3	834,1	33 266,1	42 295,5	35 810,4	834,1	33 266,1	42 735,5
2701-2900	27 233,9	834,1	18 556,6	36 292,2	27 872,8	834,1	19 047,8	44 911,5	36 867,4	834,1	34 457,2	43 248,0	37 061,5	834,1	34 457,2	43 690,5
2901-3100	28 144,0	834,1	19 236,7	37 287,4	28 783,9	834,1	19 772,9	46 102,7	38 142,5	834,1	35 648,3	44 200,5	38 312,6	834,1	35 648,3	44 645,5
3101-3300	29 055,1	834,1	19 916,8	38 282,6	29 695,0	834,1	20 498,0	47 293,9	39 427,6	834,1	36 839,4	45 153,0	39 563,7	834,1	36 839,4	45 600,5
3301-3500	29 966,2	834,1	20 596,9	39 277,8	30 606,1	834,1	21 223,1	48 485,1	40 712,7	834,1	38 030,5	46 105,5	40 814,8	834,1	38 030,5	46 555,5
3501-3700	30 877,3	834,1	21 277,0	40 273,0	31 517,2	834,1	21 948,2	49 676,3	42 002,8	834,1	39 221,6	47 058,0	42 065,9	834,1	39 221,6	47 510,5
3701-3900	31 788,4	834,1	21 957,1	41 268,2	32 428,3	834,1	22 673,3	50 867,5	43 291,9	834,1	40 412,7	48 010,5	43 317,0	834,1	40 412,7	48 465,5
3901-4100	32 699,5	834,1	22 637,2	42 263,4	33 339,4	834,1	23 403,4	52 058,7	44 581,0	834,1	41 603,8	49 063,0	44 568,1	834,1	41 603,8	49 420,5
4101-4300	33 610,6	834,1	23 317,3	43 258,6	34 250,5	834,1	24 128,5	53 249,9	45 870,1	834,1	42 794,9	50 115,5	45 820,2	834,1	42 794,9	50 375,5
4301-4500	34 521,7	834,1	24 000,4	44 253,8	35 161,6	834,1	24 853,6	54 441,1	47 159,2	834,1	43 986,0	51 168,0	47 071,3	834,1	43 986,0	51 330,5
4501-4700	35 432,8	834,1	24 680													

Расстояние	пассажирский										скорый										скоростной																								
	инфраструктурная					локомотивная					Итого пассажирский					инфраструктурная					локомотивная					Итого скорый					инфраструктурная					локомотивная					Итого скоростной				
	инфраструктурная	возвратная	локомотивная	Итого пассажирский	инфраструктурная	возвратная	локомотивная	Итого скорый	инфраструктурная	возвратная	локомотивная	Итого пассажирский	инфраструктурная	возвратная	локомотивная	Итого скорый	инфраструктурная	возвратная	локомотивная	Итого скорый	инфраструктурная	возвратная	локомотивная	Итого скоростной	инфраструктурная	возвратная	локомотивная	Итого скоростной	инфраструктурная	возвратная	локомотивная	Итого скоростной													
2301-2700	26 778,6	834,1	18 216,6	45 829,3	28 534,3	834,1	19 408,3	48 776,6	36 908,5	834,1	36 726,5	74 469,1	104 220,3	834,1	36 726,5	74 469,1	104 220,3	834,1	36 726,5	74 469,1	104 220,3	834,1	36 726,5	74 469,1	104 220,3	834,1	36 726,5	74 469,1	104 220,3	834,1	36 726,5	74 469,1	104 220,3												
2701-2900	28 600,9	834,1	19 576,8	49 011,8	30 476,0	834,1	20 877,7	52 167,8	39 470,6	834,1	39 498,9	79 803,6	111 993,1	834,1	39 498,9	79 803,6	111 993,1	834,1	39 498,9	79 803,6	111 993,1	834,1	39 498,9	79 803,6	111 993,1	834,1	39 498,9	79 803,6	111 993,1	834,1	39 498,9	79 803,6	111 993,1												
2901-3100	30 423,2	834,1	20 937,1	52 194,3	32 417,8	834,1	22 307,1	55 559,0	42 032,7	834,1	42 271,3	85 138,1	119 765,8	834,1	42 271,3	85 138,1	119 765,8	834,1	42 271,3	85 138,1	119 765,8	834,1	42 271,3	85 138,1	119 765,8	834,1	42 271,3	85 138,1	119 765,8	834,1	42 271,3	85 138,1	119 765,8												
3101-3300	32 245,5	834,1	22 297,3	55 376,9	34 359,6	834,1	23 756,5	58 950,1	44 932,7	834,1	45 043,8	90 472,6	127 538,6	834,1	45 043,8	90 472,6	127 538,6	834,1	45 043,8	90 472,6	127 538,6	834,1	45 043,8	90 472,6	127 538,6	834,1	45 043,8	90 472,6	127 538,6	834,1	45 043,8	90 472,6	127 538,6												
3301-3500	34 067,8	834,1	23 657,5	58 559,4	36 301,3	834,1	25 205,9	62 341,3	47 156,9	834,1	47 816,2	95 807,2	135 311,4	834,1	47 816,2	95 807,2	135 311,4	834,1	47 816,2	95 807,2	135 311,4	834,1	47 816,2	95 807,2	135 311,4	834,1	47 816,2	95 807,2	135 311,4	834,1	47 816,2	95 807,2	135 311,4												
3501-3700	35 890,1	834,1	25 017,7	61 741,9	38 243,1	834,1	26 653,3	65 792,5	49 719,0	834,1	50 588,6	101 141,7	143 084,2	834,1	50 588,6	101 141,7	143 084,2	834,1	50 588,6	101 141,7	143 084,2	834,1	50 588,6	101 141,7	143 084,2	834,1	50 588,6	101 141,7	143 084,2	834,1	50 588,6	101 141,7	143 084,2												
3701-4000	38 163,4	834,1	26 714,6	65 712,1	40 665,4	834,1	28 463,4	69 962,9	52 916,5	834,1	54 047,2	107 797,8	152 780,8	834,1	54 047,2	107 797,8	152 780,8	834,1	54 047,2	107 797,8	152 780,8	834,1	54 047,2	107 797,8	152 780,8	834,1	54 047,2	107 797,8	152 780,8	834,1	54 047,2	107 797,8	152 780,8												
4001-4300	40 991,4	834,1	28 758,3	70 267,6	43 803,0	834,1	30 641,2	75 058,2	56 765,0	834,1	58 212,8	115 811,8	164 459,4	834,1	58 212,8	115 811,8	164 459,4	834,1	58 212,8	115 811,8	164 459,4	834,1	58 212,8	115 811,8	164 459,4	834,1	58 212,8	115 811,8	164 459,4	834,1	58 212,8	115 811,8	164 459,4												
4301-4600	43 634,9	834,1	30 798,7	75 467,6	46 495,6	834,1	32 813,3	80 144,9	60 608,2	834,1	62 371,5	123 815,6	176 118,6	834,1	62 371,5	123 815,6	176 118,6	834,1	62 371,5	123 815,6	176 118,6	834,1	62 371,5	123 815,6	176 118,6	834,1	62 371,5	123 815,6	176 118,6	834,1	62 371,5	123 815,6	176 118,6												
4601-4900	46 368,3	834,1	32 839,0	80 041,4	49 408,3	834,1	34 989,4	85 231,7	64 451,4	834,1	66 530,1	131 815,6	187 777,7	834,1	66 530,1	131 815,6	187 777,7	834,1	66 530,1	131 815,6	187 777,7	834,1	66 530,1	131 815,6	187 777,7	834,1	66 530,1	131 815,6	187 777,7	834,1	66 530,1	131 815,6	187 777,7												
4901-5200	49 097,2	834,1	34 875,9	84 807,2	52 316,1	834,1	37 159,8	90 309,9	68 289,5	834,1	70 681,8	139 805,3	199 417,5	834,1	70 681,8	139 805,3	199 417,5	834,1	70 681,8	139 805,3	199 417,5	834,1	70 681,8	139 805,3	199 417,5	834,1	70 681,8	139 805,3	199 417,5	834,1	70 681,8	139 805,3	199 417,5												
5201-5500	51 830,7	834,1	36 916,3	89 581,0	55 228,7	834,1	39 333,9	95 396,7	72 132,7	834,1	74 840,4	147 807,2	211 076,7	834,1	74 840,4	147 807,2	211 076,7	834,1	74 840,4	147 807,2	211 076,7	834,1	74 840,4	147 807,2	211 076,7	834,1	74 840,4	147 807,2	211 076,7	834,1	74 840,4	147 807,2	211 076,7												
5501-5800	54 568,7	834,1	38 960,0	94 362,7	58 146,2	834,1	41 511,7	100 491,9	75 981,3	834,1	79 006,0	155 821,3	222 755,3	834,1	79 006,0	155 821,3	222 755,3	834,1	79 006,0	155 821,3	222 755,3	834,1	79 006,0	155 821,3	222 755,3	834,1	79 006,0	155 821,3	222 755,3	834,1	79 006,0	155 821,3	222 755,3												
5801-6100	57 302,1	834,1	41 000,3	99 136,5	63 971,5	834,1	43 685,7	105 578,7	79 824,5	834,1	83 164,7	163 823,3	234 414,5	834,1	83 164,7	163 823,3	234 414,5	834,1	83 164,7	163 823,3	234 414,5	834,1	83 164,7	163 823,3	234 414,5	834,1	83 164,7	163 823,3	234 414,5	834,1	83 164,7	163 823,3	234 414,5												
6101-6400	60 035,6	834,1	43 040,7	103 910,3	66 884,2	834,1	45 859,8	110 665,4	83 667,8	834,1	87 323,3	171 825,2	246 073,7	834,1	87 323,3	171 825,2	246 073,7	834,1	87 323,3	171 825,2	246 073,7	834,1	87 323,3	171 825,2	246 073,7	834,1	87 323,3	171 825,2	246 073,7	834,1	87 323,3	171 825,2	246 073,7												
6401-6700	62 769,0	834,1	45 081,0	108 684,0	70 277,4	834,1	48 033,9	115 752,2	81 511,1	834,1	91 481,9	179 827,1	257 732,8	834,1	91 481,9	179 827,1	257 732,8	834,1	91 481,9	179 827,1	257 732,8	834,1	91 481,9	179 827,1	257 732,8	834,1	91 481,9	179 827,1	257 732,8	834,1	91 481,9	179 827,1	257 732,8												
6701-7100	65 593,5	834,1	47 458,0	114 245,5	74 160,9	834,1	50 568,8	121 678,2	91 989,7	834,1	96 326,8	189 150,5	271 315,8	834,1	96 326,8	189 150,5	271 315,8	834,1	96 326,8	189 150,5	271 315,8	834,1	96 326,8	189 150,5	271 315,8	834,1	96 326,8	189 150,5	271 315,8	834,1	96 326,8	189 150,5	271 315,8												
7101-7500	69 598,1	834,1	50 178,4	120 610,5	78 049,3	834,1	53 465,6	128 460,6	97 114,1	834,1	101 871,6	199 819,8	286 861,4	834,1	101 871,6	199 819,8	286 861,4	834,1	101 871,6	199 819,8	286 861,4	834,1	101 871,6	199 819,8	286 861,4	834,1	101 871,6	199 819,8	286 861,4	834,1	101 871,6	199 819,8	286 861,4												
7501-7900	73 247,2	834,1	52 902,3	126 983,5	81 932,9	834,1	56 368,0	135 251,4	102 243,8	834,1	107 423,4	210 501,2	302 426,4	834,1	107 423,4	210 501,2	302 426,4	834,1	107 423,4	210 501,2	302 426,4	834,1	107 423,4	210 501,2	302 426,4	834,1	107 423,4	210 501,2	302 426,4	834,1	107 423,4	210 501,2	302 426,4												
7901-8300	76 891,8	834,1	55 622,7	133 348,6	85 816,4	834,1	59 268,8	142 033,7	107 368,2	834,1	112 968,3	221 170,5	317 971,9	834,1	112 968,3	221 170,5	317 971,9	834,1	112 968,3	221 170,5	317 971,9	834,1	112 968,3	221 170,5	317 971,9	834,1	112 968,3	221 170,5	317 971,9	834,1	112 968,3	221 170,5	317 971,9												
8301-8700	80 536,4	834,1	58 343,2	139 713,6	89 699,9	834,1	62 163,6	148 816,0	112 492,6	834,1	118 513,1	231 839,8	333 517,5	834,1	118 513,1	231 839,8	333 517,5	834,1	118 513,1	231 839,8	333 517,5	834,1	118 513,1	231 839,8	333 517,5	834,1	118 513,1	231 839,8	333 517,5	834,1	118 513,1	231 839,8	333 517,5												
8701-9100	84 181,0	834,1	61 063,6	146 078,6	93 578,6	834,1	65 064,4	155 598,4	117 617,0	834,1	124 058,0	242 509,0	349 063,1	834,1	124 058,0	242 509,0	349 063,1	834,1	124 058,0	242 509,0	349 063,1	834,1	124 058,0	242 509,0	349 063,1	834,1	124 058,0	242 509,0	349 063,1	834,1	124 058,0	242 509,0	349 063,1												
9101-9500	87 821,0	834,1	63 780,7	152 435,7	97 467,0	834,1	67 959,6	162 372,2	122 736,2	834,1	129 595,9	253 166,1	364 589,2	834,1	129 595,9	253 166,1	364 589,2	834,1	129 595,9	253 166,1	364 589,2	834,1	129 595,9	253 166,1	364 589,2	834,1	129 595,9	253 166,1	364 589,2	834,1	129 595,9	253 166,1	364 589,2												
9501-9900	91 470,2	834,1	66 504,5	158 808,7	97 467,0	834,1	70 862,0	169 163,0	127 865,9	834,1	135 147,7	263 847,6	380 154,3	834,1	135 147,7	263 847,6	380 154,3	834,1	135 147,7	263 847,6	380 154,3	834,1	135 147,7	263 847,6	380 154,3	834,1	135 147,7	263 847,6	380 154,3	834,1	135 147,7	263 847,6	380 154,3												
9901-10300	95 110,2	834,1	69 221,5	165 165,8	101 345,7	834,1	73 757,2	175 936,9	132 985,0	834,1	140 685,6	274 504,7	395 680,4	834,1	140 685,6	274 504,7	395 680,4	834,1	140 685,6	274 504,7	395 680,4	834,1	140 685,6	274 504,7	395 680,4	834,1	140 685,6	274 504,7	395 680,4	834,1	140 685,6	274 504,7	395 680,4												
10301-10700	98 759,4	834,1	71 945,4	171 538,8	105 234,1	834,1	76 659,6	182 727,7	138 114,7	834,1	146 237,4	285 186,2	411 245,4	834,1	146 237,4	285 186,2	411 245,4	834,1	146 237,4	285 186,2	411 245,4	834,1	146 237,4	285 186,2	411 245,4	834,1	146 237,4	285 186,2	411 245,4	834,1	146 237,4	285 186,2	411 245,4												
10701-11100	102 404,0	834,1	74 665,8	177 903,8	109 117,6	834,1	79 558,4	189 510,0	143 239,1	834,1	151 782,3	295 855,4	426 791,0	834,1	151 782,3	295 855,4	426 791,0	834,1	151 782,3	295 855,4	426 791,0	834,1	151 782,3	295 855,4	426 791,0	834,1	151 782,3	295																	

Растояние	пассажирский				скорый				скоростной			
	инфраструктурная	возвратная	моторная	Итого пассажирский	инфраструктурная	возвратная	моторная	Итого скорый	инфраструктурная	возвратная	моторная	Итого скоростной
1-10	833,5	834,1	39,4	1 706,9	888,1	834,1	39,4	1 761,5	1 021,9	834,1	39,4	1 895,3
11-20	1 000,6	834,1	39,4	1 874,0	1 066,2	834,1	39,4	1 939,6	1 268,4	834,1	39,4	2 141,8
21-30	1 167,7	834,1	39,4	2 041,2	1 244,3	834,1	39,4	2 117,7	1 515,2	834,1	39,4	2 388,7
31-40	1 334,9	834,1	39,4	2 208,3	1 422,4	834,1	39,4	2 291,8	1 762,2	834,1	39,4	2 638,7
41-50	1 501,4	834,1	39,4	2 375,8	1 600,4	834,1	39,4	2 469,8	2 019,3	834,1	39,4	2 892,7
51-60	1 677,5	834,1	39,4	2 550,9	1 787,5	834,1	39,4	2 665,0	2 266,4	834,1	39,4	3 139,8
61-70	1 844,6	834,1	39,4	2 718,1	1 965,6	834,1	39,4	2 830,0	2 513,5	834,1	39,4	3 386,9
71-80	2 011,8	834,1	39,4	2 885,2	2 143,7	834,1	39,4	3 007,1	2 760,7	834,1	39,4	3 634,1
81-90	2 178,9	834,1	39,4	3 052,3	2 321,8	834,1	39,4	3 184,2	3 007,9	834,1	39,4	3 881,3
91-100	2 346,1	834,1	39,4	3 219,5	2 499,9	834,1	39,4	3 361,3	3 255,0	834,1	39,4	4 128,5
101-110	2 513,2	834,1	39,4	3 386,6	2 678,0	834,1	39,4	3 538,4	3 502,2	834,1	39,4	4 375,6
111-120	2 680,3	834,1	39,4	3 553,8	2 856,1	834,1	39,4	3 715,5	3 749,4	834,1	39,4	4 622,8
121-130	2 847,5	834,1	39,4	3 721,2	3 034,2	834,1	39,4	3 892,6	3 996,6	834,1	39,4	4 870,0
131-140	3 014,6	834,1	39,4	3 888,0	3 212,3	834,1	39,4	4 069,7	4 243,8	834,1	39,4	5 117,2
141-150	3 181,8	834,1	39,4	4 055,2	3 390,4	834,1	39,4	4 246,9	4 491,0	834,1	39,4	5 364,4
151-160	3 348,9	834,1	39,4	4 222,3	3 568,5	834,1	39,4	4 424,0	4 738,2	834,1	39,4	5 611,6
161-170	3 516,0	834,1	39,4	4 389,5	3 746,6	834,1	39,4	4 601,1	4 985,4	834,1	39,4	5 858,8
171-180	3 683,2	834,1	39,4	4 556,6	3 924,6	834,1	39,4	4 778,1	5 232,6	834,1	39,4	6 106,0
181-190	3 850,3	834,1	39,4	4 723,7	4 102,7	834,1	39,4	4 955,2	5 479,8	834,1	39,4	6 353,2
191-200	4 017,5	834,1	39,4	4 890,9	4 280,8	834,1	39,4	5 132,3	5 727,0	834,1	39,4	6 600,5
201-250	4 510,5	834,1	39,4	5 383,9	4 806,2	834,1	39,4	5 670,1	6 458,7	834,1	39,4	7 332,1
251-300	5 346,2	834,1	39,4	6 219,6	5 696,7	834,1	39,4	6 570,1	7 694,8	834,1	39,4	8 568,2
301-350	6 190,3	834,1	39,4	7 063,7	6 596,1	834,1	39,4	7 469,5	8 940,8	834,1	39,4	9 814,2
351-400	7 026,0	834,1	39,4	7 899,4	7 486,6	834,1	39,4	8 360,0	10 176,9	834,1	39,4	11 050,3
401-450	7 861,7	834,1	39,4	8 735,1	8 371,1	834,1	39,4	9 260,5	11 413,0	834,1	39,4	12 286,4
451-500	8 697,4	834,1	39,4	9 570,8	9 267,6	834,1	39,4	10 150,5	12 649,1	834,1	39,4	13 522,5
501-550	9 533,1	834,1	39,4	10 406,5	10 158,1	834,1	39,4	11 041,0	13 885,2	834,1	39,4	14 758,6
551-600	10 368,8	834,1	39,4	11 242,2	11 048,5	834,1	39,4	11 931,5	15 121,2	834,1	39,4	15 994,7
601-650	11 204,5	834,1	39,4	12 077,9	11 939,0	834,1	39,4	12 821,4	16 357,3	834,1	39,4	17 230,8
651-700	12 040,2	834,1	39,4	12 913,6	12 829,5	834,1	39,4	13 711,9	17 593,4	834,1	39,4	18 466,9
701-800	13 285,3	834,1	39,4	14 158,8	14 158,8	834,1	39,4	15 029,8	19 437,6	834,1	39,4	20 311,0
801-900	14 965,1	834,1	39,4	15 838,5	15 946,3	834,1	39,4	16 819,6	21 919,8	834,1	39,4	22 156,2
901-1000	16 636,5	834,1	39,4	17 509,9	17 727,2	834,1	39,4	18 609,6	24 392,0	834,1	39,4	24 001,4
1001-1100	18 307,9	834,1	39,4	19 181,3	19 508,2	834,1	39,4	20 381,6	26 864,2	834,1	39,4	25 846,6
1101-1200	19 979,3	834,1	39,4	20 852,7	21 289,1	834,1	39,4	22 162,6	29 336,4	834,1	39,4	27 691,8
1201-1300	21 650,7	834,1	39,4	22 524,1	23 070,1	834,1	39,4	23 943,5	31 808,6	834,1	39,4	29 537,0
1301-1400	23 322,1	834,1	39,4	24 195,5	24 851,1	834,1	39,4	25 724,5	34 280,7	834,1	39,4	31 382,2
1401-1500	24 993,5	834,1	39,4	25 866,9	26 632,0	834,1	39,4	27 505,5	36 752,9	834,1	39,4	33 227,4
1501-1600	26 664,9	834,1	39,4	27 538,3	28 413,0	834,1	39,4	29 286,4	39 225,1	834,1	39,4	35 072,6
1601-1700	28 336,3	834,1	39,4	29 209,7	30 194,0	834,1	39,4	31 067,4	41 697,3	834,1	39,4	36 917,8
1701-1800	29 997,7	834,1	39,4	30 881,1	31 975,0	834,1	39,4	32 848,4	44 169,5	834,1	39,4	38 763,0
1801-1900	31 659,1	834,1	39,4	32 552,5	33 756,9	834,1	39,4	34 629,5	46 641,7	834,1	39,4	40 608,2
1901-2100	33 320,6	834,1	39,4	34 223,9	35 546,9	834,1	39,4	36 410,5	49 113,9	834,1	39,4	42 453,4
2101-2300	34 981,0	834,1	39,4	35 895,4	36 431,4	834,1	39,4	38 191,5	51 586,1	834,1	39,4	44 298,6
2301-2500	40 817,7	834,1	39,4	41 745,1	43 513,3	834,1	39,4	44 424,7	60 238,8	834,1	39,4	56 157,9
2501-2700	44 214,5	834,1	39,4	45 087,9	47 113,2	834,1	39,4	47 986,7	65 183,2	834,1	39,4	61 112,2
2701-2900	47 557,3	834,1	39,4	48 430,7	50 675,2	834,1	39,4	51 548,6	71 001,0	834,1	39,4	66 066,6
2901-3100	50 900,1	834,1	39,4	51 775,5	54 237,1	834,1	39,4	55 110,5	75 072,0	834,1	39,4	80 889,8
3101-3300	54 242,9	834,1	39,4	55 116,3	57 799,1	834,1	39,4	58 672,5	80 016,4	834,1	39,4	85 745,4
3301-3500	57 585,7	834,1	39,4	58 459,1	61 516,0	834,1	39,4	62 234,4	84 960,8	834,1	39,4	89 552,2
3501-3700	60 928,5	834,1	39,4	61 801,9	64 923,0	834,1	39,4	65 786,4	89 905,2	834,1	39,4	94 407,8
3701-4000	65 098,6	834,1	39,4	65 972,0	69 366,5	834,1	39,4	70 239,9	96 075,7	834,1	39,4	101 409,9

*) Указанные тарифы применяются в 2017 - 2018 годах

Тарифы на услуги по использованию инфраструктуры регулируемой организации – владельца инфраструктуры при перевозках пассажиров в собственных (арендованных) пассажирских вагонах локомотивной тяги, при проезде собственных (арендованных) пассажирских вагонов локомотивной тяги в парожим состоянии и специализированного подвижного состава в составе дальних поездов перевозчиков, осуществляющих перевозки на электрифицированных и неэлектрифицированных участках инфраструктуры регулируемой организации – владельца инфраструктуры *)

Расстояние	пассажирский			скорый			скоростной								
							с маршрутной скоростью выше 91 до 140 км/ч, масса тары вагона свыше 30 до 70 т.			с маршрутной скоростью выше 140 км/ч, масса тары вагона от 15 до 70 т.			с маршрутной скоростью от 91 до 140 км/ч, масса тары вагона свыше 15 до 30 т.		
	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб на вагон	И ₃ руб на вагон	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб на вагон	И ₃ руб на вагон	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб на вагон	И ₃ руб на вагон	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб на вагон	И ₃ руб на вагон	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб на вагон	И ₃ руб на вагон
1-10	41 815,4	131,9	834,1	44 556,8	140,6	834,1	49 991,2	148,1	834,1	50 364,9	166,0	834,1	44 885,3	148,1	834,1
11-20	42 885,1	146,7	834,1	45 696,6	156,3	834,1	51 598,9	164,7	834,1	51 984,6	238,6	834,1	46 373,2	164,7	834,1
21-30	43 954,7	161,4	834,1	46 836,4	171,9	834,1	53 206,7	181,2	834,1	53 604,4	311,2	834,1	47 861,0	181,2	834,1
31-40	45 024,4	176,1	834,1	47 976,2	187,6	834,1	54 814,4	197,7	834,1	58 166,9	383,8	834,1	49 348,9	197,7	834,1
41-50	46 147,5	191,5	834,1	49 173,0	204,1	834,1	56 485,8	215,0	834,1	62 957,5	460,0	834,1	50 893,9	215,0	834,1
51-60	47 217,2	206,2	834,1	50 312,8	219,8	834,1	58 093,5	231,6	834,1	67 520,0	532,5	834,1	52 381,8	231,6	834,1
61-70	48 286,9	220,9	834,1	51 452,6	235,4	834,1	59 701,2	248,1	834,1	72 082,5	605,1	834,1	53 869,7	248,1	834,1
71-80	49 356,5	235,7	834,1	52 592,3	251,1	834,1	61 309,0	264,6	834,1	76 645,1	677,7	834,1	55 357,6	264,6	834,1
81-90	50 426,2	250,4	834,1	53 732,1	266,8	834,1	62 916,7	281,1	834,1	81 207,6	750,3	834,1	56 845,4	281,1	834,1
91-100	51 495,8	265,1	834,1	54 871,9	282,5	834,1	64 524,4	297,6	834,1	85 770,1	822,9	834,1	58 333,3	297,6	834,1
101-110	52 565,5	279,8	834,1	56 011,7	298,1	834,1	66 132,1	314,1	834,1	90 332,6	895,4	834,1	59 821,2	314,1	834,1
111-120	53 635,2	294,5	834,1	57 151,5	313,8	834,1	67 739,8	330,6	834,1	94 895,1	968,0	834,1	61 309,1	330,6	834,1
121-130	54 704,8	309,2	834,1	58 291,3	329,5	834,1	69 347,6	347,2	834,1	99 457,6	1 040,6	834,1	62 796,9	347,2	834,1
131-140	55 774,5	323,9	834,1	59 431,1	345,2	834,1	70 955,3	363,7	834,1	104 020,1	1 113,2	834,1	64 284,8	363,7	834,1
141-150	56 844,1	338,6	834,1	60 570,9	360,8	834,1	72 563,0	380,2	834,1	108 582,7	1 185,8	834,1	65 772,7	380,2	834,1
151-160	57 913,8	353,3	834,1	61 710,7	376,5	834,1	74 170,7	396,7	834,1	113 145,2	1 258,3	834,1	67 260,6	396,7	834,1
161-170	58 983,5	368,1	834,1	62 850,5	392,2	834,1	75 778,4	413,2	834,1	117 707,7	1 330,9	834,1	68 748,4	413,2	834,1
171-180	60 053,1	382,8	834,1	63 990,2	407,9	834,1	77 386,2	429,7	834,1	122 270,2	1 403,5	834,1	70 236,3	429,7	834,1
181-190	61 122,8	397,5	834,1	65 130,0	423,5	834,1	78 993,9	446,3	834,1	126 832,7	1 476,1	834,1	71 724,2	446,3	834,1
191-200	62 192,5	412,2	834,1	66 269,8	439,2	834,1	80 601,6	462,8	834,1	131 395,2	1 548,7	834,1	73 212,1	462,8	834,1
201-250	65 348,0	455,6	834,1	69 632,2	485,4	834,1	85 361,1	511,5	834,1	144 854,7	1 762,8	834,1	77 618,5	511,5	834,1
251-300	70 696,3	529,1	834,1	75 331,1	563,8	834,1	93 399,7	594,1	834,1	167 667,2	2 125,7	834,1	85 057,9	594,1	834,1
301-350	76 098,1	603,4	834,1	81 087,1	643,0	834,1	101 502,0	677,5	834,1	190 707,9	2 492,2	834,1	92 554,4	677,5	834,1
351-400	81 446,4	677,0	834,1	86 786,0	721,4	834,1	109 540,6	760,1	834,1	213 520,5	2 855,1	834,1	99 993,8	760,1	834,1
401-450	86 794,7	750,5	834,1	92 485,0	799,7	834,1	117 579,2	842,6	834,1	236 333,1	3 218,0	834,1	107 433,2	842,6	834,1
451-500	92 143,0	824,1	834,1	98 183,9	878,1	834,1	125 617,8	925,2	834,1	259 145,6	3 580,9	834,1	114 872,6	925,2	834,1
501-550	97 491,3	897,6	834,1	103 882,9	956,5	834,1	133 656,4	1 007,8	834,1	281 958,2	3 943,8	834,1	122 311,9	1 007,8	834,1
551-600	102 839,6	971,2	834,1	109 581,8	1 034,8	834,1	141 695,0	1 090,4	834,1	304 770,8	4 306,7	834,1	129 751,3	1 090,4	834,1
601-650	108 187,9	1 044,7	834,1	115 280,8	1 113,2	834,1	149 733,6	1 173,0	834,1	327 583,4	4 669,6	834,1	137 190,7	1 173,0	834,1
651-700	113 536,2	1 118,3	834,1	120 979,7	1 191,6	834,1	157 772,2	1 255,5	834,1	350 395,9	5 032,5	834,1	144 630,1	1 255,5	834,1
701-800	121 505,2	1 227,9	834,1	129 471,1	1 308,4	834,1	169 766,4	1 378,6	834,1	384 386,7	5 573,3	834,1	155 732,0	1 378,6	834,1
801-900	132 255,3	1 375,7	834,1	140 926,0	1 465,9	834,1	185 907,3	1 544,6	834,1	430 239,9	6 302,7	834,1	170 667,9	1 544,6	834,1
901-1000	142 951,9	1 522,8	834,1	152 323,9	1 622,7	834,1	201 984,5	1 709,7	834,1	475 865,1	7 028,5	834,1	185 546,6	1 709,7	834,1
1001-1100	153 648,6	1 669,9	834,1	163 721,8	1 779,4	834,1	218 061,7	1 874,9	834,1	521 490,2	7 754,3	834,1	200 425,4	1 874,9	834,1
1101-1200	164 345,2	1 817,0	834,1	175 119,7	1 936,2	834,1	234 138,9	2 040,0	834,1	567 115,4	8 480,1	834,1	215 304,1	2 040,0	834,1
1201-1300	175 041,8	1 964,1	834,1	186 517,6	2 092,9	834,1	250 216,1	2 205,2	834,1	612 740,5	9 205,9	834,1	230 182,9	2 205,2	834,1
1301-1400	185 738,4	2 111,2	834,1	197 915,5	2 249,6	834,1	266 293,3	2 370,4	834,1	658 365,7	9 931,7	834,1	245 061,6	2 370,4	834,1
1401-1500	196 435,0	2 258,3	834,1	209 313,4	2 406,4	834,1	282 370,5	2 535,5	834,1	703 990,8	10 657,5	834,1	259 940,4	2 535,5	834,1
1501-1600	207 131,7	2 405,4	834,1	220 711,3	2 563,1	834,1	298 447,7	2 700,7	834,1	749 616,0	11 383,3	834,1	274 819,1	2 700,7	834,1
1601-1700	217 828,3	2 552,5	834,1	232 109,2	2 719,9	834,1	314 524,9	2 865,8	834,1	795 241,1	12 109,1	834,1	289 697,9	2 865,8	834,1
1701-1900	228 524,9	2 699,7	834,1	243 507,1	2 876,6	834,1	332 270,2	3 031,0	834,1	840 866,2	12 834,9	834,1	306 299,3	3 031,0	834,1
1901-2100	249 918,1	2 993,9	834,1	266 302,9	3 190,1	834,1	364 424,6	3 361,3	834,1	932 116,5	14 286,5	834,1	336 056,8	3 361,3	834,1
2101-2300	276 606,2	3 360,9	834,1	294 740,6	3 581,2	834,1	402 885,9	3 773,4	834,1	1 045 951,3	16 097,4	834,1	371 473,8	3 773,4	834,1
2301-2500	298 052,9	3 655,8	834,1	317 593,4	3 895,5	834,1	435 104,0	4 104,5	834,1	1 137 429,7	17 552,7	834,1	401 288,5	4 104,5	834,1
2501-2700	319 446,2	3 950,0	834,1	340 389,2	4 209,0	834,1	467 258,4	4 434,9	834,1	1 228 680,0	19 004,3	834,1	431 046,0	4 434,9	834,1
2701-2900	340 839,4	4 244,2	834,1	363 185,0	4 522,5	834,1	499 412,8	4 765,2	834,1	1 319 930,3	20 455,9	834,1	460 803,5	4 765,2	834,1
2901-3100	362 232,6	4 538,5	834,1	385 980,8	4 836,0	834,1	531 567,2	5 095,5	834,1	1 411 180,6	21 907,5	834,1	490 561,0	5 095,5	834,1
3101-3300	383 625,9	4 832,7	834,1	408 776,5	5 149,5	834,1	563 721,6	5 425,8	834,1	1 502 430,9	23 359,1	834,1	520 318,5	5 425,8	834,1
3301-3500	405 019,1	5 126,9	834,1	431 572,3	5 463,0	834,1	595 876,0	5 756,1	834,1	1 593 681,1	24 810,7	834,1	550 076,0	5 756,1	834,1
3501-3700	426 412,4	5 421,1	834,1	454 368,1	5 776,5	834,1	628 030,4	6 086,5	834,1	1 684 931,4	26 262,3	834,1	579 833,5	6 086,5	834,1
3701-4000	453 100,4	5 788,1	834,1	482 805,9	6 167,6	834,1	668 159,7	6 498,5	834,1	1 798 766,2	28 073,2	834,1	616 973,2	6 498,5	834,1
4001-4300	485 243,8	6 230,2	834,1	517 056,5	6 638,6	834,1	716 455,1	6 994,8	834,1	1 935 869,7	30 254,2	834,1	661 666,6	6 994,8	834,1
4301-4600	517 333,6	6 671,5	834,1	551 250,2	7 108,8	834,1	764 686,7	7 490,3	834,1	2 072 745,2	32 431,6	834,1	706 302,9	7 490,3	834,1
4601-4900	549 423,5	7 112,8	834,1	585 443,9	7 579,1	834,1	812 918,3	7 985,8	834,1	2 209 620,6	34 609,1	834,1	750 939,1	7 985,8	834,1
4901-5200	581 459,9	7 553,4	834,1	619 580,6	8 048,6	834,1	861 086,2	8 480,4	834,1	2 346 267,9	36 782,8	834,1	795 518,2	8 480,4	834,1
5201-5500	613 549,7	7 994,7	834,1	653 774,3	8 518,8	834,1	909 317,8	8 975,9	834,1	2 483 143,4	38 960,3	834,1	840 154,4	8 975,9	834,1
5501-5800	645 693,1	8 436,7	834,1	688 025,0	8 989,8	834,1	957 613,1	9 472,2	834,1	2 620 246,9	41 141,3	834,1	884 847,9	9 472,2	834,1
5801-6100	677 782,9	8 878,0	834,1	722 218,6	9 460,1	834,1	1 005 844,8	9 967,7	834,1	2 757 122,4	43 318,7	834,1	929 484,1	9 967,7	834,1
6101-6400	709 872,8	9 319,3	834,1	756 412,3	9 930,3	834,1	1 054 076,4	10 463,2	834,1	2 893 997,8	45 496,1	834,1	974 120,4	10 463,2	834,1
6401-6700	741 962,6	9 760,7	834,1	790 606,0	10 400,6	834,1	1 102 308,0	10 958,7	834,1	3 030 873,2	47 673,5	83			

Приложение 6
к приказу ФАС России
от 23.12.2016 № 1836/16
«Приложение 24
к Тарифному руководству,
утвержденному приказом
Федеральной службы по тарифам
от «27» июля 2010 года № 156-т/1

Тарифы на услуги по использованию инфраструктуры регулируемой организации – владельца инфраструктуры при перевозках пассажиров в собственных (арендованных) пассажирских вагонах локомотивной тяги, при пробеге собственных (арендованных) пассажирских вагонов локомотивной тяги в порожнем состоянии и специализированного подвижного состава в составе дальних поездов перевозчиков, осуществляющих перевозки только на неэлектрифицированных участках инфраструктуры регулируемой организации – владельца инфраструктуры *)

Расстояние	пассажирский			скорый			скоростной		
	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб на вагон	И ₃ руб на вагон	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб на вагон	И ₃ руб на вагон	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб на вагон	И ₃ руб на вагон
1-10	41 695,6	131,9	834,1	44 429,2	140,6	834,1	44 956,7	148,1	834,1
11-20	42 547,5	146,7	834,1	45 336,9	156,3	834,1	46 169,5	164,7	834,1
21-30	43 399,4	161,4	834,1	46 244,7	171,9	834,1	47 379,5	181,2	834,1
31-40	44 251,2	176,1	834,1	47 152,4	187,6	834,1	48 586,9	197,7	834,1
41-50	45 145,7	191,5	834,1	48 105,5	204,1	834,1	49 837,3	215,0	834,1
51-60	45 997,6	206,2	834,1	49 013,2	219,8	834,1	51 039,9	231,6	834,1
61-70	46 849,5	220,9	834,1	49 920,9	235,4	834,1	52 240,3	248,1	834,1
71-80	47 701,3	235,7	834,1	50 828,7	251,1	834,1	53 438,8	264,6	834,1
81-90	48 553,2	250,4	834,1	51 736,4	266,8	834,1	54 635,5	281,1	834,1
91-100	49 405,1	265,1	834,1	52 644,1	282,5	834,1	55 830,4	297,6	834,1
101-110	50 257,0	279,8	834,1	53 551,8	298,1	834,1	57 023,6	314,1	834,1
111-120	51 108,9	294,5	834,1	54 459,6	313,8	834,1	58 215,3	330,6	834,1
121-130	51 960,7	309,2	834,1	55 367,3	329,5	834,1	59 405,6	347,2	834,1
131-140	52 812,6	323,9	834,1	56 275,0	345,2	834,1	60 594,5	363,7	834,1
141-150	53 664,5	338,6	834,1	57 182,7	360,8	834,1	61 782,2	380,2	834,1
151-160	54 516,4	353,3	834,1	58 090,5	376,5	834,1	62 968,6	396,7	834,1
161-170	55 368,2	368,1	834,1	58 998,2	392,2	834,1	64 153,9	413,2	834,1
171-180	56 220,1	382,8	834,1	59 905,9	407,9	834,1	65 338,0	429,7	834,1
181-190	57 072,0	397,5	834,1	60 813,7	423,5	834,1	66 521,2	446,3	834,1
191-200	57 923,9	412,2	834,1	61 721,4	439,2	834,1	67 703,4	462,8	834,1
201-250	60 436,9	455,6	834,1	64 399,2	485,4	834,1	71 199,5	511,5	834,1
251-300	64 696,3	529,1	834,1	68 937,8	563,8	834,1	77 085,9	594,1	834,1
301-350	68 998,3	603,4	834,1	73 521,8	643,0	834,1	83 001,5	677,5	834,1
351-400	73 257,6	677,0	834,1	78 060,5	721,4	834,1	88 859,3	760,1	834,1
401-450	77 517,0	750,5	834,1	82 599,1	799,7	834,1	94 706,8	842,6	834,1
451-500	81 776,4	824,1	834,1	87 137,7	878,1	834,1	100 545,7	925,2	834,1
501-550	86 035,8	897,6	834,1	91 676,3	956,5	834,1	106 377,5	1 007,8	834,1
551-600	90 295,2	971,2	834,1	96 215,0	1 034,8	834,1	112 203,2	1 090,4	834,1
601-650	94 554,6	1 044,7	834,1	100 753,6	1 113,2	834,1	118 023,8	1 173,0	834,1
651-700	98 813,9	1 118,3	834,1	105 292,2	1 191,6	834,1	123 840,0	1 255,5	834,1
701-800	105 160,4	1 227,9	834,1	112 054,8	1 308,4	834,1	132 512,2	1 378,6	834,1
801-900	113 721,8	1 375,7	834,1	121 177,4	1 465,9	834,1	144 169,6	1 544,6	834,1
901-1000	122 240,6	1 522,8	834,1	130 254,7	1 622,7	834,1	155 772,3	1 709,7	834,1
1001-1100	130 759,3	1 669,9	834,1	139 332,0	1 779,4	834,1	167 367,2	1 874,9	834,1
1101-1200	139 278,1	1 817,0	834,1	148 409,2	1 936,2	834,1	178 956,0	2 040,0	834,1
1201-1300	147 796,9	1 964,1	834,1	157 486,5	2 092,9	834,1	190 539,7	2 205,2	834,1
1301-1400	156 315,6	2 111,2	834,1	166 563,7	2 249,6	834,1	202 119,3	2 370,4	834,1
1401-1500	164 834,4	2 258,3	834,1	175 641,0	2 406,4	834,1	213 695,3	2 535,5	834,1
1501-1600	173 353,2	2 405,4	834,1	184 718,3	2 563,1	834,1	225 268,4	2 700,7	834,1
1601-1700	181 871,9	2 552,5	834,1	193 795,5	2 719,9	834,1	236 839,0	2 865,8	834,1

Расстояние	пассажирский			скорый			скоростной		
	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб на вагон	И ₃ руб на вагон	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб на вагон	И ₃ руб на вагон	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб на вагон	И ₃ руб на вагон
1701-1900	190 390,7	2 699,7	834,1	202 872,8	2 876,6	834,1	249 660,8	3 031,0	834,1
1901-2100	207 428,2	2 993,9	834,1	221 027,3	3 190,1	834,1	272 787,6	3 361,3	834,1
2101-2300	228 682,6	3 360,9	834,1	243 675,1	3 581,2	834,1	300 400,0	3 773,4	834,1
2301-2500	245 762,7	3 655,8	834,1	261 875,0	3 895,5	834,1	323 565,6	4 104,5	834,1
2501-2700	262 800,2	3 950,0	834,1	280 029,5	4 209,0	834,1	346 682,5	4 434,9	834,1
2701-2900	279 837,7	4 244,2	834,1	298 184,0	4 522,5	834,1	369 796,6	4 765,2	834,1
2901-3100	296 875,3	4 538,5	834,1	316 338,6	4 836,0	834,1	392 908,5	5 095,5	834,1
3101-3300	313 912,8	4 832,7	834,1	334 493,1	5 149,5	834,1	416 018,5	5 425,8	834,1
3301-3500	330 950,4	5 126,9	834,1	352 647,6	5 463,0	834,1	439 126,9	5 756,1	834,1
3501-3700	347 987,9	5 421,1	834,1	370 802,1	5 776,5	834,1	462 233,9	6 086,5	834,1
3701-4000	369 242,2	5 788,1	834,1	393 449,9	6 167,6	834,1	491 070,6	6 498,5	834,1
4001-4300	394 841,1	6 230,2	834,1	420 727,1	6 638,6	834,1	525 772,8	6 994,8	834,1
4301-4600	420 397,4	6 671,5	834,1	447 958,8	7 108,8	834,1	560 427,8	7 490,3	834,1
4601-4900	445 953,7	7 112,8	834,1	475 190,6	7 579,1	834,1	595 081,2	7 985,8	834,1
4901-5200	471 467,4	7 553,4	834,1	502 377,0	8 048,6	834,1	629 687,9	8 480,4	834,1
5201-5500	497 023,7	7 994,7	834,1	529 608,8	8 518,8	834,1	664 339,1	8 975,9	834,1
5501-5800	522 622,6	8 436,7	834,1	556 886,0	8 989,8	834,1	699 035,1	9 472,2	834,1
5801-6100	548 178,9	8 878,0	834,1	584 117,7	9 460,1	834,1	733 684,7	9 967,7	834,1
6101-6400	573 735,2	9 319,3	834,1	611 349,5	9 930,3	834,1	768 333,6	10 463,2	834,1
6401-6700	599 291,5	9 760,7	834,1	638 581,3	10 400,6	834,1	802 982,0	10 958,7	834,1
6701-7100	629 064,6	10 274,8	834,1	670 306,3	10 948,4	834,1	843 359,0	11 535,9	834,1
7101-7500	663 139,7	10 863,2	834,1	706 615,4	11 575,4	834,1	889 555,4	12 196,5	834,1
7501-7900	697 257,3	11 452,4	834,1	742 969,8	12 203,2	834,1	935 796,8	12 858,0	834,1
7901-8300	731 332,4	12 040,8	834,1	779 278,9	12 830,2	834,1	981 992,1	13 518,6	834,1
8301-8700	765 407,5	12 629,2	834,1	815 587,9	13 457,2	834,1	1 028 186,9	14 179,3	834,1
8701-9100	799 482,5	13 217,6	834,1	851 896,9	14 084,2	834,1	1 074 381,3	14 839,9	834,1
9101-9500	833 515,0	13 805,3	834,1	888 160,6	14 710,4	834,1	1 120 529,6	15 499,7	834,1
9501-9900	867 632,7	14 394,4	834,1	924 515,0	15 338,1	834,1	1 166 768,9	16 161,2	834,1
9901-10300	901 665,1	14 982,1	834,1	960 778,7	15 964,3	834,1	1 212 916,7	16 821,0	834,1
10301-10700	935 782,8	15 571,3	834,1	997 133,1	16 592,1	834,1	1 259 155,5	17 482,5	834,1
10701-11100	969 857,9	16 159,7	834,1	1 033 442,2	17 219,1	834,1	1 305 348,4	18 143,1	834,1
11101-11500	1 003 890,4	16 747,4	834,1	1 069 705,8	17 845,3	834,1	1 351 495,5	18 802,9	834,1
11501-11900	1 038 008,0	17 336,5	834,1	1 106 060,3	18 473,1	834,1	1 397 733,7	19 464,4	834,1
11901-12300	1 072 040,5	17 924,2	834,1	1 142 323,9	19 099,3	834,1	1 443 880,4	20 124,2	834,1

*) указанные тарифы применяются в 2017 - 2018 годах

Тарифы на услуги по использованию инфраструктуры регулярной организации – владельца инфраструктуры при перевозках пассажиров в собственном (арендованном) мотор-вагонном подвижном составе, при проезде собственного (арендованного) мотор-вагонного подвижного состава в порожнем состоянии и специализированных вагонов в составе дальних поездов перевозчиков *)

Расстояние	пассажирский				скорый				с маршрутной скоростью свыше 91 км/ч, конструктивной скоростью свыше 140 до 160 км/ч (высчитывается), массой тары вагонов от 30 до 75 т.				с маршрутной скоростью свыше 91 км/ч, конструктивной скоростью свыше 140 до 160 км/ч (высчитывается), массой тары вагонов от 30 до 75 т. и массой свода свода от 150 до 325 т.				с маршрутной скоростью свыше 140 км/ч, конструктивной скоростью свыше 160 км/ч и массой тары вагонов от 30 до 75 т.				с маршрутной скоростью свыше 160 км/ч и массой тары вагонов от 30 до 75 т.			
	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб. на вагон	И ₃ руб. на вагон	И ₄ руб. на вагон	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб. на вагон	И ₃ руб. на вагон	И ₄ руб. на вагон	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб. на вагон	И ₃ руб. на вагон	И ₄ руб. на вагон	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб. на вагон	И ₃ руб. на вагон	И ₄ руб. на вагон	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб. на вагон	И ₃ руб. на вагон	И ₄ руб. на вагон				
1-10	5 588,2	35,1	834,1	5 954,6	39,4	6 887,2	834,1	6 726,5	39,4	8 317,6	834,1	8 042,0	49,6	8 042,0	834,1	8 018,7	39,4	834,1	834,1	834,1				
11-20	6 665,2	48,4	834,1	7 102,2	54,4	8 118,0	834,1	8 346,5	54,4	10 320,8	834,1	9 946,3	88,3	9 946,3	834,1	10 088,3	54,4	834,1	834,1	834,1				
21-30	7 742,1	61,7	834,1	8 249,7	69,3	9 148,8	834,1	9 966,5	69,3	12 324,0	834,1	12 082,0	127,0	12 082,0	834,1	11 998,0	69,3	834,1	834,1	834,1				
31-40	8 819,1	75,0	834,1	9 397,3	84,2	11 779,7	834,1	11 586,5	84,2	14 372,2	834,1	16 217,7	167,7	16 217,7	834,1	13 987,6	84,2	834,1	834,1	834,1				
41-50	9 949,9	89,0	834,1	10 602,3	99,9	13 475,1	834,1	13 269,4	99,9	16 408,2	834,1	19 510,2	206,3	19 510,2	834,1	16 051,9	99,9	834,1	834,1	834,1				
51-60	11 076,8	102,2	834,1	11 749,7	114,8	15 105,9	834,1	14 889,4	114,8	18 411,4	834,1	22 645,9	245,0	22 645,9	834,1	18 041,5	114,8	834,1	834,1	834,1				
61-70	12 203,8	115,5	834,1	12 897,3	129,7	16 756,7	834,1	16 509,4	129,7	20 416,6	834,1	25 781,6	283,7	25 781,6	834,1	20 031,2	129,7	834,1	834,1	834,1				
71-80	13 330,8	128,8	834,1	14 044,8	144,6	18 367,5	834,1	18 129,4	144,6	22 417,8	834,1	28 917,3	322,4	28 917,3	834,1	22 020,8	144,6	834,1	834,1	834,1				
81-90	14 457,7	142,1	834,1	15 192,4	159,6	19 998,4	834,1	19 749,4	159,6	24 421,0	834,1	32 033,0	361,1	32 033,0	834,1	24 010,5	159,6	834,1	834,1	834,1				
91-100	15 584,6	155,4	834,1	16 339,9	174,5	21 629,2	834,1	21 380,4	174,5	26 424,2	834,1	35 188,7	399,8	35 188,7	834,1	26 000,1	174,5	834,1	834,1	834,1				
101-110	16 711,6	168,7	834,1	17 487,5	189,4	23 260,0	834,1	23 011,2	189,4	28 427,4	834,1	38 324,4	438,5	38 324,4	834,1	27 989,7	189,4	834,1	834,1	834,1				
111-120	17 838,5	182,0	834,1	18 635,1	199,9	24 890,8	834,1	24 641,0	199,9	30 430,7	834,1	41 460,1	477,2	41 460,1	834,1	29 979,4	199,9	834,1	834,1	834,1				
121-130	18 965,4	195,3	834,1	19 782,6	210,4	26 521,7	834,1	26 272,9	210,4	32 433,9	834,1	44 595,8	515,9	44 595,8	834,1	31 969,0	210,4	834,1	834,1	834,1				
131-140	20 092,3	208,6	834,1	20 927,7	224,2	28 152,5	834,1	27 849,4	224,2	34 437,1	834,1	47 731,5	554,6	47 731,5	834,1	33 968,0	224,2	834,1	834,1	834,1				
141-150	21 219,2	221,9	834,1	22 077,7	238,4	29 783,3	834,1	29 489,4	238,4	36 440,3	834,1	50 867,2	593,3	50 867,2	834,1	35 948,3	238,4	834,1	834,1	834,1				
151-160	22 346,1	235,1	834,1	23 223,3	252,6	31 414,1	834,1	31 120,4	252,6	38 443,5	834,1	54 002,9	632,0	54 002,9	834,1	37 938,0	252,6	834,1	834,1	834,1				
161-170	23 473,0	248,4	834,1	24 372,8	266,0	33 044,9	834,1	32 750,4	266,0	40 446,7	834,1	57 138,6	670,7	57 138,6	834,1	39 927,6	266,0	834,1	834,1	834,1				
171-180	24 600,0	261,7	834,1	25 520,4	279,8	34 675,8	834,1	34 379,4	279,8	42 449,9	834,1	60 274,3	709,4	60 274,3	834,1	41 917,3	279,8	834,1	834,1	834,1				
181-190	25 726,9	275,0	834,1	26 667,9	293,8	36 306,6	834,1	36 006,6	293,8	44 453,1	834,1	63 410,0	748,1	63 410,0	834,1	43 906,9	293,8	834,1	834,1	834,1				
191-200	26 853,8	288,3	834,1	27 815,5	307,2	37 937,4	834,1	37 637,4	307,2	46 456,3	834,1	66 545,7	786,8	66 545,7	834,1	45 896,5	307,2	834,1	834,1	834,1				
201-250	34 665,8	394,0	834,1	36 938,5	419,8	50 919,5	834,1	50 665,5	419,8	62 408,2	834,1	81 796,0	900,9	81 796,0	834,1	51 790,8	394,0	834,1	834,1	834,1				
251-300	42 477,8	461,1	834,1	44 733,6	491,3	59 138,2	834,1	58 629,4	491,3	72 898,0	834,1	91 474,5	1 094,4	91 474,5	834,1	61 739,1	461,1	834,1	834,1	834,1				
301-350	50 289,8	527,5	834,1	52 487,4	562,1	67 292,3	834,1	66 729,4	562,1	82 514,1	834,1	107 309,8	1 289,8	107 309,8	834,1	71 761,9	527,5	834,1	834,1	834,1				
351-400	58 101,8	594,0	834,1	60 291,9	632,9	75 446,5	834,1	74 829,4	632,9	92 530,1	834,1	122 988,4	1 483,3	122 988,4	834,1	81 702,2	594,0	834,1	834,1	834,1				
401-450	65 913,8	660,4	834,1	67 946,9	703,7	83 600,6	834,1	82 929,4	703,7	99 560,6	834,1	138 666,9	1 676,8	138 666,9	834,1	91 638,4	660,4	834,1	834,1	834,1				
451-500	73 725,8	726,9	834,1	75 684,6	774,5	91 754,7	834,1	91 029,4	774,5	107 546,1	834,1	154 385,4	1 870,3	154 385,4	834,1	99 658,4	726,9	834,1	834,1	834,1				
501-550	81 537,8	793,3	834,1	83 442,4	845,3	99 908,8	834,1	99 129,4	845,3	113 529,2	834,1	170 023,9	2 063,7	170 023,9	834,1	107 554,8	793,3	834,1	834,1	834,1				
551-600	89 351,8	859,8	834,1	91 102,2	916,1	108 068,0	834,1	107 229,4	916,1	122 578,2	834,1	185 702,4	2 257,2	185 702,4	834,1	111 606,6	859,8	834,1	834,1	834,1				
601-650	97 165,8	926,2	834,1	92 897,9	987,0	116 217,1	834,1	115 329,4	987,0	132 594,2	834,1	201 380,9	2 450,7	201 380,9	834,1	121 503,0	926,2	834,1	834,1	834,1				
651-700	104 979,8	993,7	834,1	104 692,9	1 057,9	124 366,0	834,1	123 416,6	1 057,9	142 610,3	834,1	217 039,4	2 644,2	217 039,4	834,1	131 451,3	993,7	834,1	834,1	834,1				
701-800	120 803,8	1 115,5	834,1	122 507,3	1 151,1	136 141,1	834,1	135 156,6	1 151,1	157 556,6	834,1	232 420,4	2 838,6	232 420,4	834,1	141 399,5	1 115,5	834,1	834,1	834,1				
801-900	136 627,8	1 233,3	834,1	138 311,8	1 185,1	148 311,1	834,1	147 316,6	1 185,1	170 023,9	834,1	247 934,2	3 032,4	247 934,2	834,1	151 341,3	1 233,3	834,1	834,1	834,1				
901-1000	152 481,8	1 356,6	834,1	154 186,3	1 219,1	160 466,6	834,1	159 471,1	1 219,1	182 538,6	834,1	263 388,4	3 226,8	263 388,4	834,1	161 291,3	1 356,6	834,1	834,1	834,1				
1001-1100	168 335,8	1 479,4	834,1	170 041,3	1 253,1	172 621,1	834,1	171 626,6	1 253,1	195 052,6	834,1	278 842,6	3 417,2	278 842,6	834,1	171 241,3	1 479,4	834,1	834,1	834,1				
1101-1200	184 189,8	1 592,2	834,1	185 746,3	1 287,1	184 706,1	834,1	183 711,6	1 287,1	207 567,6	834,1	294 296,8	3 608,6	294 296,8	834,1	181 191,3	1 592,2	834,1	834,1	834,1				
1201-1300	200 043,8	1 715,0	834,1	201 700,8	1 321,1	196 791,1	834,1	195 796,6	1 321,1	219 082,6	834,1	310 751,8	3 800,0	310 751,8	834,1	191 141,3	1 715,0	834,1	834,1	834,1				
1301-1400	215 897,8	1 837,8	834,1	217 557,8	1 355,1	207 876,1	834,1	206 881,6	1 355,1	230 597,6	834,1	326 206,8	3 991,4	326 206,8	834,1	201 091,3	1 837,8	834,1	834,1	834,1				
1401-1500	231 751,8	1 960,6	834,1	233 411,8	1 389,1	218 961,1	834,1	217 966,6	1 389,1	242 102,6	834,1	341 661,8	4 182,8	341 661,8	834,1	211 041,3	1 960,6	834,1	834,1	834,1				
1501-1600	247 605,8	2 083,4	834,1	249 265,8	1 423,1	230 046,1	834,1	229 051,6	1 423,1	252 617,6	834,1	357 116,8	4 374,2	357 116,8	834,1	221 091,3	2 083,4	834,1	834,1	834,1				
1601-1700	263 459,8	2 206,2	834,1	265 021,8	1 457,1	242 131,1	834,1	241 136,6	1 457,1	263 122,6	834,1	372 571,8	4 565,6	372 571,8	834,1	231 041,3	2 206,2	834,1	834,1	834,1				
1701-1800	279 313,8	2 329,0	834,1	280 875,8	1 491,1	254 216,1	834,1	253 221,6	1 491,1	274 137,6	834,1	388 026,8	4 757,0	388 026,8	834,1	241 091,3	2 329,0	834,1	834,1	834,1				
1801-1900	295 167,8	2 451,8	834,1	296 729,8	1 525,1	266 301,1	834,1	265 306,6	1 525,1	285 142,6	834,1	403 481,8	4 948,4	403 481,8	834,1	251 041,3	2 451,8	834,1	834,1	834,1				
1901-2000	311 021,8	2 574,6	834,1	302 583,8	1 559,1	278 386,1	834,1	277 391,6	1 559,1	296 147,6	834,1	418 936,8	5 139,8	418 936,8	834,1	261 091,3	2 574,6	834,1	834,1	834,1				
2001-2100	326 875,8	2 697,4	834,1	318 437,8	1 593,1	290 471,1	834,1	289 476,6	1 593,1	307 152,6	834,1	434 391,8	5 331,2	434 391,8	834,1	271 041,3	2 697,4	834,1	834,1	834,1				
2101-2200	342 729,8	2 820,2	834,1	334 291,8	1 627,1	302 556,1	834,1	301 561,6	1 627,1	318 157,6	834,1	449 846,8	5 522,6	449 846,8	834,1	281 091,3	2 820,2	834,1	834,1	834,1				
2201-2300	358 583,8	2 943,0	834,1	350 145,8	1 661,1	314 641,1	834,1	313 646,6	1 661,1	329 162,6	834,1	465 301,8	5 714,0	465 301,8	834,1	291 041,3	2 943,0	834,1	834,1	834,1				
2301-2400																								

Расстояние	пассажирский			скорый			скоростной								
	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб. на вагон	И ₃ руб. на вагон	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб. на вагон	И ₃ руб. на вагон	с маршрутной скоростью свыше 91 до 140 км/ч, конструктивной скоростью до 160 км/ч (исключительно), массой тары вагонов от 30 до 75 т.		с маршрутной скоростью свыше 91 до 140 км/ч, конструктивной скоростью свыше 140 до 160 км/ч (исключительно), массой тары вагонов от 30 до 75 т. и массой поезда свыше 325 до 650 т.		с маршрутной скоростью свыше 140 км/ч, конструктивной скоростью свыше 160 км/ч в массовой тары вагонов от 30 до 75 т.		с маршрутной скоростью свыше 91 до 140 км/ч, конструктивной скоростью свыше 160 км/ч в массовой тары вагонов от 30 до 75 т.		
	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб. на вагон	И ₃ руб. на вагон	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб. на вагон	И ₃ руб. на вагон	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб. на вагон	И ₃ руб. на вагон	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб. на вагон	И ₃ руб. на вагон	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб. на вагон	И ₃ руб. на вагон
2901-3100	328 187,4	4 016,2	834,1	349 703,5	4 279,5	834,1	495 384,2	4 509,1	834,1	491 979,5	4 509,1	834,1	608 356,1	4 509,1	834,1
3101-3300	349 726,4	4 282,0	834,1	372 654,6	4 562,7	834,1	528 000,7	4 807,5	834,1	524 379,5	4 807,5	834,1	648 420,2	4 807,5	834,1
3301-3500	371 265,3	4 547,8	834,1	395 605,6	4 845,9	834,1	560 617,3	5 106,0	834,1	556 779,5	5 106,0	834,1	688 484,4	5 106,0	834,1
3501-3700	392 804,2	4 813,6	834,1	418 556,6	5 129,2	834,1	593 233,8	5 404,4	834,1	589 179,5	5 404,4	834,1	728 548,5	5 404,4	834,1
3701-4000	419 674,0	5 145,2	834,1	447 188,0	5 482,5	834,1	633 959,9	5 776,7	834,1	629 616,6	5 776,7	834,1	778 551,0	5 776,7	834,1

*) указанные тарифы применяются в 2017 - 2018 годах

Приложение 8
к приказу ФАС России
от 23.12.2016 № 1836/16

«Приложение 26
к Тарифному руководству,
утвержденному приказом
Федеральной службы по тарифам
от «27» июля 2010 года № 156-т/1

Тарифы на услуги по использованию инфраструктуры регулируемой организации – владельца инфраструктуры при перевозках собственными (арендованными) дизель-поездами перевозчиков собственного (арендованного) подвижного состава с пассажирами, при пробеге собственного (арендованного) подвижного состава в порожнем состоянии и специализированных вагонов в составе дальних поездов перевозчиков, осуществляющих перевозки только на неэлектрифицированных участках инфраструктуры регулируемой организации – владельца инфраструктуры *)

Расстояние	пассажирский			скорый			скоростной		
	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб на вагон	И ₃ руб на вагон	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб на вагон	И ₃ руб на вагон	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб на вагон	И ₃ руб на вагон
1-10	5 513,6	35,1	834,1	5 875,1	37,4	834,1	6 088,1	40,5	834,1
11-20	6 454,8	48,4	834,1	6 878,0	51,6	834,1	7 390,8	57,9	834,1
21-30	7 396,0	61,7	834,1	7 880,9	65,8	834,1	8 686,3	75,7	834,1
31-40	8 337,3	75,0	834,1	8 883,9	79,9	834,1	9 977,3	93,8	834,1
41-50	9 325,6	89,0	834,1	9 936,9	94,8	834,1	11 315,3	112,8	834,1
51-60	10 266,8	102,2	834,1	10 939,9	108,9	834,1	12 601,1	131,2	834,1
61-70	11 208,0	115,5	834,1	11 942,8	123,1	834,1	13 885,4	149,6	834,1
71-80	12 149,2	128,8	834,1	12 945,7	137,3	834,1	15 168,4	168,1	834,1
81-90	13 090,4	142,1	834,1	13 948,7	151,4	834,1	16 450,5	186,7	834,1
91-100	14 031,7	155,4	834,1	14 951,6	165,6	834,1	17 732,0	205,2	834,1
101-110	14 972,9	168,7	834,1	15 954,5	179,8	834,1	19 012,8	223,9	834,1
111-120	15 914,1	182,0	834,1	16 957,5	193,9	834,1	20 293,1	242,5	834,1
121-130	16 855,3	195,3	834,1	17 960,4	208,1	834,1	21 573,1	261,2	834,1
131-140	17 796,6	208,6	834,1	18 963,3	222,2	834,1	22 852,7	279,9	834,1
141-150	18 737,8	221,9	834,1	19 966,2	236,4	834,1	24 132,1	298,6	834,1
151-160	19 679,0	235,1	834,1	20 969,2	250,6	834,1	25 411,2	317,3	834,1
161-170	20 620,2	248,4	834,1	21 972,1	264,7	834,1	26 690,2	336,1	834,1
171-180	21 561,5	261,7	834,1	22 975,0	278,9	834,1	27 968,9	354,8	834,1
181-190	22 502,7	275,0	834,1	23 978,0	293,0	834,1	29 247,5	373,6	834,1
191-200	23 443,9	288,3	834,1	24 980,9	307,2	834,1	30 526,0	392,3	834,1
201-250	26 220,5	327,5	834,1	27 939,5	349,0	834,1	34 310,4	447,9	834,1
251-300	30 926,6	394,0	834,1	32 954,2	419,8	834,1	40 700,1	541,9	834,1
301-350	35 679,8	461,1	834,1	38 019,0	491,3	834,1	47 138,8	636,6	834,1
351-400	40 385,9	527,5	834,1	43 033,7	562,1	834,1	53 526,4	730,7	834,1
401-450	45 092,1	594,0	834,1	48 048,3	632,9	834,1	59 913,4	824,8	834,1
451-500	49 798,2	660,4	834,1	53 063,0	703,7	834,1	66 300,1	919,0	834,1
501-550	54 504,3	726,9	834,1	58 077,6	774,5	834,1	72 686,4	1 013,1	834,1
551-600	59 210,4	793,3	834,1	63 092,3	845,3	834,1	79 072,5	1 107,3	834,1
601-650	63 916,5	859,8	834,1	68 106,9	916,1	834,1	85 458,4	1 201,4	834,1
651-700	68 622,6	926,2	834,1	73 121,6	987,0	834,1	91 844,2	1 295,6	834,1
701-800	75 634,8	1 025,2	834,1	80 593,4	1 092,5	834,1	101 372,2	1 436,1	834,1
801-900	85 094,1	1 158,8	834,1	90 672,9	1 234,8	834,1	114 193,7	1 625,3	834,1
901-1000	94 506,3	1 291,7	834,1	100 702,2	1 376,4	834,1	126 964,5	1 813,7	834,1
1001-1100	103 918,5	1 424,6	834,1	110 731,5	1 518,0	834,1	139 735,1	2 002,1	834,1
1101-1200	113 330,8	1 557,5	834,1	120 760,8	1 659,6	834,1	152 505,6	2 190,5	834,1
1201-1300	122 743,0	1 690,4	834,1	130 790,1	1 801,2	834,1	165 276,1	2 378,9	834,1
1301-1400	132 155,2	1 823,3	834,1	140 819,4	1 942,8	834,1	178 046,4	2 567,3	834,1
1401-1500	141 567,5	1 956,2	834,1	150 848,7	2 084,5	834,1	190 816,6	2 755,7	834,1
1501-1600	150 979,7	2 089,1	834,1	160 878,0	2 226,1	834,1	203 586,9	2 944,2	834,1

Расстояние	пассажирский			скорый			скоростной		
	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб на вагон	И ₃ руб на вагон	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб на вагон	И ₃ руб на вагон	И ₁ руб. на поезд	И ₂ руб на вагон	И ₃ руб на вагон
1601-1700	160 391,9	2 222,0	834,1	170 907,3	2 367,7	834,1	216 357,0	3 132,6	834,1
1701-1900	169 804,2	2 354,9	834,1	180 936,6	2 509,3	834,1	230 461,5	3 340,4	834,1
1901-2100	188 628,7	2 620,7	834,1	200 995,2	2 792,5	834,1	256 001,2	3 717,3	834,1
2101-2300	212 112,2	2 952,3	834,1	226 018,3	3 145,9	834,1	286 542,0	4 168,3	834,1
2301-2500	230 983,7	3 218,8	834,1	246 127,1	3 429,8	834,1	312 132,5	4 545,9	834,1
2501-2700	249 808,2	3 484,6	834,1	266 185,7	3 713,0	834,1	337 672,5	4 922,8	834,1
2701-2900	268 632,7	3 750,4	834,1	286 244,3	3 996,2	834,1	363 212,5	5 299,7	834,1
2901-3100	287 457,1	4 016,2	834,1	306 302,9	4 279,5	834,1	388 752,4	5 676,5	834,1
3101-3300	306 281,6	4 282,0	834,1	326 361,6	4 562,7	834,1	414 292,3	6 053,4	834,1
3301-3500	325 106,1	4 547,8	834,1	346 420,2	4 845,9	834,1	439 832,2	6 430,3	834,1
3501-3700	343 930,6	4 813,6	834,1	366 478,8	5 129,2	834,1	465 372,0	6 807,2	834,1
3701-4000	367 414,1	5 145,2	834,1	391 501,9	5 482,5	834,1	497 246,3	7 277,6	834,1

*) указанные тарифы применяются в 2017 - 2018 годах