

**Сметные цены на перевозку строительных грузов  
автомобильным транспортом по территории Иркутской области  
(кроме районов Крайнего Севера и местностей, приравненных к ним)**

1. Сметные цены на перевозку грузов автомобильным транспортом предназначены для определения стоимости перевозки строительных грузов, включая железобетонные изделия, стеновые и перегородочные материалы (кирпич, блоки, панель), лесоматериалы круглые и пиломатериалы. Перевозка навалочных грузов выделена отдельно.
2. Сметные цены на перевозку грузов автомобильным транспортом рассчитаны на основе цен на ресурсы, фактически сложившихся в регионе на 01.10.2011 г. без учета НДС.
3. Сметные цены установлены для условий перевозки грузов бортовыми автомобилями и автомобилями-самосвалами (самосвальными поездами) независимо от грузоподъемности транспортных средств, а также средней грузоподъемности подвижного состава автотранспортных предприятий и строительных организаций, класса дорог, по которым осуществляется движение, и зависят от класса перевозимых грузов и расстояния перевозки.
4. Класс грузов определяется в соответствии с табл.3, раздела 3 «Территориального сборника сметных цен на перевозку грузов для строительства в Иркутской области. За перевозки грузов, не предусмотренных номенклатурой и классификацией, приведенных в указанной таблице, провозная плата взимается по классу груза, соответствующему фактической степени использования грузоподъемности автомобиля (исходя из таблицы 1 раздела 3 вышеуказанного сборника).
5. Провозная плата за перевозку грузов учитывает:
  - затраты, связанные с простоем автомобильного транспорта в пунктах погрузки и выгрузки в пределах установленных норм;
  - затраты на порожний пробег автомобилей между пунктами разгрузки и погрузки при следовании за грузом, а также от местоположения автотранспортного предприятия до пункта первой погрузки и от пункта последней разгрузки до автотранспортного предприятия;
  - затраты на подготовительно-заключительное время;
  - время на отдых и личные надобности водителей в процессе работы;
  - кратковременные остановки согласно правилам дорожного движения.
6. В провозной плате не учтена стоимость погрузочно-разгрузочных работ, за исключением выгрузки из кузова автомобилей-самосвалов. Стоимость погрузочно-разгрузочных работ определяется с использованием данных раздела 1 «Территориального сборника сметных цен на перевозку грузов для строительства в Иркутской области» и индекса пересчета в текущие цены – **7,61**. При этом средний индекс по эксплуатации машин, участвующих в погрузочно-разгрузочных работах составляет – **6,59**.
7. Провозная плата за перевозку грузов в специализированном подвижном составе исчисляется с учетом надбавок, приведенных в таблице 2 раздела 3 «Территориального сборника сметных цен на перевозку грузов для строительства в Иркутской области».

**Перевозка строительных грузов (кроме навалочных)**

**3 квартал 2011 г.**

руб. за 1 т. груза

Расстояние перевозки, км	Класс груза							
	I		II		III		IV	
	на	на	на	на	на	на	на	на
	01.01.2000г.	01.10.2011г	01.01.2000г.	01.10.2011г	01.01.2000 г.	01.10.2011г	01.01.2000г.	01.10.2011г
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	4,84	<b>35,38</b>	6,05	<b>44,22</b>	8,04	<b>58,73</b>	9,69	<b>70,76</b>
2	6,25	<b>41,42</b>	7,81	<b>51,78</b>	10,37	<b>68,76</b>	12,50	<b>82,85</b>
3	7,66	<b>48,81</b>	9,57	<b>61,01</b>	12,71	<b>81,02</b>	15,31	<b>97,62</b>
4	9,06	<b>55,65</b>	11,33	<b>69,56</b>	15,04	<b>92,38</b>	18,12	<b>111,30</b>
5	10,47	<b>62,27</b>	13,09	<b>77,84</b>	17,38	<b>103,37</b>	20,94	<b>124,54</b>
6	11,87	<b>68,69</b>	14,84	<b>85,86</b>	19,71	<b>114,02</b>	23,75	<b>137,37</b>
7	13,28	<b>74,92</b>	16,60	<b>93,65</b>	22,05	<b>124,36</b>	26,56	<b>149,83</b>
8	14,69	<b>80,98</b>	18,36	<b>101,23</b>	24,38	<b>134,43</b>	29,37	<b>161,96</b>
9	16,09	<b>86,89</b>	20,12	<b>108,62</b>	26,71	<b>144,24</b>	32,19	<b>173,79</b>
10	17,50	<b>92,66</b>	21,87	<b>115,83</b>	29,05	<b>153,82</b>	35,00	<b>185,33</b>
11	18,91	<b>98,31</b>	23,63	<b>122,88</b>	31,38	<b>163,19</b>	37,81	<b>196,61</b>
12	20,31	<b>103,83</b>	25,39	<b>129,79</b>	33,72	<b>172,36</b>	40,62	<b>207,66</b>
13	21,40	<b>109,24</b>	26,76	<b>136,56</b>	35,53	<b>181,35</b>	42,81	<b>218,49</b>
14	22,50	<b>114,56</b>	28,12	<b>143,20</b>	37,35	<b>190,17</b>	45,00	<b>229,12</b>
15	23,59	<b>119,78</b>	29,49	<b>149,72</b>	39,16	<b>198,83</b>	47,18	<b>239,56</b>
16	24,69	<b>125,81</b>	30,86	<b>157,26</b>	40,98	<b>208,84</b>	49,37	<b>251,62</b>
17	25,78	<b>131,82</b>	32,22	<b>164,77</b>	42,79	<b>218,82</b>	51,56	<b>263,63</b>
18	26,87	<b>137,80</b>	33,59	<b>172,26</b>	44,61	<b>228,75</b>	53,75	<b>275,61</b>
19	27,97	<b>143,77</b>	34,96	<b>179,71</b>	46,43	<b>238,66</b>	55,93	<b>287,54</b>
20	29,06	<b>149,71</b>	36,33	<b>187,14</b>	48,24	<b>248,52</b>	58,12	<b>299,43</b>
21	30,15	<b>155,64</b>	37,69	<b>194,55</b>	50,06	<b>258,36</b>	60,31	<b>311,27</b>
22	31,25	<b>161,54</b>	39,06	<b>201,92</b>	51,87	<b>268,16</b>	62,50	<b>323,08</b>
23	32,34	<b>167,42</b>	40,43	<b>209,28</b>	53,69	<b>277,92</b>	64,68	<b>334,84</b>
24	33,44	<b>173,28</b>	41,79	<b>216,60</b>	55,50	<b>287,65</b>	66,87	<b>346,57</b>
25	34,22	<b>179,12</b>	42,77	<b>223,91</b>	56,80	<b>297,35</b>	68,43	<b>358,25</b>
26	35,00	<b>184,95</b>	43,75	<b>231,18</b>	58,10	<b>307,01</b>	70,00	<b>369,89</b>
27	35,78	<b>190,75</b>	44,72	<b>238,44</b>	59,39	<b>316,64</b>	71,56	<b>381,50</b>
28	36,56	<b>196,53</b>	45,70	<b>245,66</b>	60,69	<b>326,24</b>	73,12	<b>393,06</b>
29	37,34	<b>202,29</b>	46,68	<b>252,87</b>	61,99	<b>335,81</b>	74,68	<b>404,59</b>
30	38,12	<b>208,04</b>	47,65	<b>260,05</b>	63,28	<b>345,35</b>	76,25	<b>416,08</b>
31	38,90	<b>213,77</b>	48,63	<b>267,21</b>	64,58	<b>354,85</b>	77,81	<b>427,53</b>
32	39,68	<b>219,47</b>	49,61	<b>274,34</b>	65,88	<b>364,32</b>	79,37	<b>438,95</b>
33	40,47	<b>225,16</b>	50,58	<b>281,45</b>	67,17	<b>373,77</b>	80,93	<b>450,32</b>
34	41,25	<b>230,83</b>	51,56	<b>288,54</b>	68,47	<b>383,18</b>	82,49	<b>461,66</b>
35	42,03	<b>236,49</b>	52,54	<b>295,61</b>	69,77	<b>392,57</b>	84,06	<b>472,97</b>
36	42,81	<b>242,12</b>	53,51	<b>302,65</b>	71,06	<b>401,92</b>	85,62	<b>484,24</b>
37	43,59	<b>247,74</b>	54,49	<b>309,67</b>	72,36	<b>411,24</b>	87,18	<b>495,48</b>
38	44,37	<b>253,34</b>	55,47	<b>316,67</b>	73,66	<b>420,54</b>	88,74	<b>506,68</b>
39	45,14	<b>258,92</b>	56,43	<b>323,65</b>	74,94	<b>429,81</b>	90,29	<b>517,84</b>
40	46,17	<b>264,49</b>	57,71	<b>330,61</b>	76,64	<b>439,05</b>	92,34	<b>528,98</b>
41	47,20	<b>270,04</b>	59,00	<b>337,55</b>	78,35	<b>448,26</b>	94,39	<b>540,07</b>
42	48,22	<b>275,57</b>	60,28	<b>344,46</b>	80,05	<b>457,45</b>	96,44	<b>551,14</b>
43	49,24	<b>281,09</b>	61,55	<b>351,36</b>	81,74	<b>466,60</b>	98,48	<b>562,17</b>
44	50,26	<b>286,59</b>	62,83	<b>358,23</b>	83,43	<b>475,74</b>	100,52	<b>573,18</b>
45	51,28	<b>292,07</b>	64,10	<b>365,09</b>	85,12	<b>484,84</b>	102,56	<b>584,15</b>
46	52,29	<b>297,54</b>	65,37	<b>371,93</b>	86,81	<b>493,92</b>	104,59	<b>595,08</b>
47	53,31	<b>302,99</b>	66,64	<b>378,74</b>	88,49	<b>502,97</b>	106,62	<b>605,99</b>
48	54,32	<b>308,43</b>	67,90	<b>385,54</b>	90,17	<b>512,00</b>	108,64	<b>616,87</b>
49	55,33	<b>313,86</b>	69,16	<b>392,32</b>	91,85	<b>521,00</b>	110,66	<b>627,71</b>
50	56,34	<b>319,26</b>	70,42	<b>399,08</b>	93,52	<b>529,98</b>	112,68	<b>638,53</b>
51	57,39	<b>325,00</b>	71,73	<b>406,25</b>	95,26	<b>539,50</b>	114,77	<b>650,00</b>
52	58,43	<b>330,73</b>	73,04	<b>413,41</b>	97,00	<b>549,01</b>	116,87	<b>661,45</b>
53	59,48	<b>336,45</b>	74,35	<b>420,57</b>	98,74	<b>558,51</b>	118,96	<b>672,91</b>
54	60,53	<b>342,17</b>	75,66	<b>427,72</b>	100,47	<b>568,01</b>	121,05	<b>684,35</b>
55	61,57	<b>347,89</b>	76,97	<b>434,86</b>	102,21	<b>577,49</b>	123,15	<b>695,78</b>
56	62,62	<b>353,60</b>	78,27	<b>442,00</b>	103,95	<b>586,98</b>	125,24	<b>707,20</b>
57	63,66	<b>359,31</b>	79,58	<b>449,13</b>	105,68	<b>596,45</b>	127,33	<b>718,61</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9
58	64,71	365,01	80,88	456,26	107,41	605,91	129,41	730,01
59	65,75	370,70	82,19	463,38	109,15	615,37	131,50	741,41
60	66,79	376,40	83,49	470,49	110,88	624,82	133,59	752,79
61	67,84	382,08	84,79	477,60	112,61	634,26	135,67	764,17
62	68,88	387,77	86,10	484,71	114,34	643,69	137,75	775,53
63	69,92	393,44	87,40	491,81	116,06	653,12	139,84	786,89
64	70,96	399,12	88,70	498,90	117,79	662,54	141,92	798,23
65	72,00	404,79	90,00	505,98	119,52	671,95	144,00	809,57
66	73,04	410,45	91,30	513,06	121,24	681,35	146,07	820,90
67	79,38	416,11	99,23	520,14	131,77	690,74	158,76	832,22
68	75,11	421,77	93,89	527,21	124,69	700,13	150,23	843,53
69	76,15	427,42	95,19	534,27	126,41	709,51	152,30	854,83
70	77,19	433,06	96,49	541,33	128,13	718,88	154,38	866,12
71	78,23	438,70	97,78	548,38	129,85	728,25	156,45	877,40
72	79,26	444,34	99,08	555,42	131,57	737,60	158,52	888,68
73	80,30	449,97	100,37	562,46	133,29	746,95	160,59	899,94
74	81,33	455,60	101,66	569,50	135,01	756,29	162,66	911,20
75	82,36	461,22	102,96	576,53	136,73	765,63	164,73	922,44
76	83,40	466,84	104,25	583,55	138,44	774,96	166,80	933,68
77	84,43	472,46	105,54	590,57	140,16	784,28	168,86	944,91
78	85,46	478,06	106,83	597,58	141,87	793,59	170,93	956,13
79	86,50	483,67	108,12	604,59	143,58	802,89	172,99	967,34
80	87,53	489,27	109,41	611,59	145,30	812,19	175,05	978,54
81	88,56	494,87	110,70	618,58	147,01	821,48	177,12	989,73
82	89,59	500,46	111,99	625,57	148,72	830,76	179,18	1000,92
83	90,62	506,05	113,27	632,56	150,43	840,04	181,24	1012,09
84	91,65	511,63	114,56	639,54	152,13	849,31	183,29	1023,26
85	92,68	517,21	115,84	646,51	153,84	858,57	185,35	1034,42
86	93,70	522,78	117,13	653,48	155,55	867,82	187,41	1045,57
87	94,73	528,35	118,41	660,44	157,25	877,07	189,46	1056,71
88	95,76	533,92	119,70	667,40	158,96	886,31	191,52	1067,84
89	96,78	539,48	120,98	674,35	160,66	895,54	193,57	1078,96
90	97,81	545,04	122,26	681,30	162,36	904,76	195,62	1090,08
91	98,84	550,59	123,54	688,24	164,07	913,98	197,67	1101,18
92	99,86	556,14	124,83	695,17	165,77	923,19	199,72	1112,28
93	100,88	561,68	126,11	702,10	167,47	932,39	201,77	1123,37
94	101,99	567,22	127,39	709,03	169,17	941,59	203,82	1134,45
95	102,93	572,76	128,66	715,95	170,87	950,78	205,86	1145,52
96	103,95	578,29	129,94	722,86	172,56	959,96	207,91	1156,58
97	104,98	583,82	131,22	729,77	174,26	969,14	209,95	1167,63
98	106,00	589,34	132,50	736,68	175,96	978,30	212,00	1178,68
99	107,02	594,86	133,77	743,57	177,65	987,47	214,04	1189,72
100	108,04	600,37	135,05	750,47	179,35	996,62	216,08	1200,75
101-105	111,05	616,53	138,82	770,66	184,35	1023,44	222,11	1233,06
106-110	116,06	643,34	145,08	804,18	192,66	1067,95	232,12	1286,69
111-115	121,05	670,02	151,32	837,52	200,95	1112,22	242,11	1340,03
116-120	126,03	696,55	157,53	870,68	209,20	1156,27	252,05	1393,09
121-125	130,98	722,94	163,73	903,67	217,43	1200,08	261,97	1445,88
126-130	135,92	749,20	169,90	936,50	225,63	1243,67	271,85	1498,40
131-135	140,85	775,33	176,06	969,16	233,80	1287,05	281,69	1550,66
136-140	145,75	801,33	182,19	1001,66	241,95	1330,21	291,51	1602,66
141-145	150,65	827,21	188,31	1034,01	250,07	1373,16	301,29	1654,42
146-150	155,52	852,96	194,40	1066,20	258,17	1415,92	311,05	1705,92
151-155	159,62	872,41	199,53	1090,51	264,97	1448,20	319,24	1744,82
156-160	164,74	900,09	205,92	1125,11	273,46	1494,15	329,47	1800,18
161-165	169,85	927,77	212,31	1159,71	281,95	1540,10	339,70	1855,54
166-170	174,97	955,45	218,71	1194,32	290,44	1586,05	349,93	1910,91
171-175	180,08	983,13	225,10	1228,92	298,93	1632,00	360,16	1966,27
176-180	185,20	1010,82	231,49	1263,52	307,42	1677,96	370,39	2021,63
181-185	190,31	1038,50	237,89	1298,12	315,91	1723,91	380,62	2077,00
186-190	195,42	1066,18	244,28	1332,73	324,41	1769,86	390,85	2132,36
191-195	200,54	1093,86	250,67	1367,33	332,90	1815,82	401,08	2187,73
196-200	205,65	1121,55	257,07	1401,93	341,39	1861,77	411,31	2243,09
свыше 200 км за каждый км добавить	1,02	5,54	1,28	6,92	1,69	9,19	2,04	11,07

**Перевозка навалочных строительных грузов**

**3 квартал 2011 г.**

руб. за 1 т. груза

Расстояние перевозки, км	Класс груза							
	I		II		III		IV	
	на	на	на	на	на	на	на	на
	01.01.2000г.	01.07.2011г	01.01.2000г.	01.07.2011г	01.01.2000г.	01.07.2011г	01.01.2000г.	01.07.2011г
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	3,78	<b>17,89</b>	4,73	<b>22,36</b>	6,27	<b>29,70</b>	7,56	<b>35,78</b>
2	5,14	<b>24,88</b>	6,43	<b>31,09</b>	8,53	<b>41,29</b>	10,28	<b>49,75</b>
3	6,50	<b>33,42</b>	8,13	<b>41,78</b>	10,79	<b>55,48</b>	13,00	<b>66,85</b>
4	7,86	<b>41,33</b>	9,83	<b>51,66</b>	13,05	<b>68,60</b>	15,72	<b>82,65</b>
5	9,22	<b>48,96</b>	11,53	<b>61,20</b>	15,31	<b>81,27</b>	18,45	<b>97,91</b>
6	10,58	<b>56,35</b>	13,23	<b>70,43</b>	17,57	<b>93,53</b>	21,17	<b>112,69</b>
7	11,94	<b>63,51</b>	14,93	<b>79,39</b>	19,83	<b>105,43</b>	23,89	<b>127,03</b>
8	13,31	<b>70,48</b>	16,63	<b>88,10</b>	22,09	<b>117,00</b>	26,61	<b>140,96</b>
9	14,67	<b>77,26</b>	18,33	<b>96,58</b>	24,35	<b>128,26</b>	29,33	<b>154,53</b>
10	16,03	<b>83,88</b>	20,03	<b>104,85</b>	26,61	<b>139,24</b>	32,05	<b>167,76</b>
11	17,39	<b>90,34</b>	21,74	<b>112,93</b>	28,86	<b>149,97</b>	34,79	<b>180,69</b>
12	18,75	<b>96,67</b>	23,44	<b>120,83</b>	31,12	<b>160,47</b>	37,50	<b>193,33</b>
13	20,11	<b>102,86</b>	25,14	<b>128,58</b>	33,38	<b>170,75</b>	40,22	<b>205,72</b>
14	21,47	<b>108,93</b>	26,84	<b>136,17</b>	35,64	<b>180,83</b>	42,94	<b>217,87</b>
15	22,83	<b>114,90</b>	28,54	<b>143,62</b>	37,90	<b>190,73</b>	45,66	<b>229,79</b>
16	24,19	<b>121,80</b>	30,24	<b>152,25</b>	40,16	<b>202,19</b>	48,38	<b>243,61</b>
17	25,55	<b>128,68</b>	31,94	<b>160,86</b>	42,42	<b>213,62</b>	51,11	<b>257,37</b>
18	26,91	<b>135,54</b>	33,64	<b>169,42</b>	44,68	<b>224,99</b>	53,83	<b>271,08</b>
19	28,27	<b>142,37</b>	35,34	<b>177,96</b>	46,94	<b>236,33</b>	56,55	<b>284,73</b>
20	29,64	<b>149,17</b>	37,04	<b>186,46</b>	49,19	<b>247,62</b>	59,27	<b>298,34</b>
21	30,69	<b>155,94</b>	38,37	<b>194,93</b>	50,95	<b>258,87</b>	61,39	<b>311,89</b>
22	31,75	<b>162,70</b>	39,69	<b>203,37</b>	52,71	<b>270,07</b>	63,50	<b>325,39</b>
23	32,81	<b>169,42</b>	41,01	<b>211,78</b>	54,47	<b>281,24</b>	65,62	<b>338,84</b>
24	33,87	<b>176,12</b>	42,34	<b>220,15</b>	56,22	<b>292,36</b>	67,74	<b>352,25</b>
25	34,93	<b>182,80</b>	43,66	<b>228,50</b>	57,98	<b>303,45</b>	69,85	<b>365,60</b>
26	35,99	<b>189,45</b>	44,98	<b>236,82</b>	59,74	<b>314,49</b>	71,91	<b>378,91</b>
27	37,04	<b>196,08</b>	46,31	<b>245,10</b>	61,49	<b>325,50</b>	74,09	<b>392,16</b>
28	38,10	<b>202,69</b>	47,63	<b>253,36</b>	63,25	<b>336,46</b>	76,20	<b>405,38</b>
29	39,16	<b>209,27</b>	48,95	<b>261,59</b>	65,01	<b>347,39</b>	78,32	<b>418,54</b>
30	40,22	<b>215,83</b>	50,27	<b>269,79</b>	66,76	<b>358,28</b>	80,44	<b>431,66</b>
31	41,28	<b>222,37</b>	51,60	<b>277,96</b>	68,52	<b>369,13</b>	82,56	<b>444,74</b>
32	42,34	<b>228,88</b>	52,92	<b>286,11</b>	70,28	<b>379,95</b>	84,67	<b>457,77</b>
33	43,39	<b>235,38</b>	54,24	<b>294,22</b>	72,03	<b>390,73</b>	86,79	<b>470,76</b>
34	44,45	<b>241,85</b>	55,57	<b>302,31</b>	73,79	<b>401,47</b>	88,91	<b>483,70</b>
35	45,51	<b>248,30</b>	56,89	<b>310,37</b>	75,55	<b>412,18</b>	91,02	<b>496,60</b>
36	46,57	<b>254,73</b>	58,21	<b>318,41</b>	77,31	<b>422,85</b>	93,14	<b>509,46</b>
37	47,63	<b>261,14</b>	59,54	<b>326,42</b>	79,06	<b>433,49</b>	95,26	<b>522,27</b>
38	48,69	<b>267,52</b>	60,86	<b>334,41</b>	80,82	<b>444,09</b>	97,37	<b>535,05</b>
39	49,74	<b>273,89</b>	62,18	<b>342,36</b>	82,58	<b>454,66</b>	99,49	<b>547,78</b>
40	50,80	<b>280,24</b>	63,50	<b>350,30</b>	84,33	<b>465,20</b>	101,61	<b>560,48</b>
41	51,86	<b>286,57</b>	64,83	<b>358,21</b>	86,09	<b>475,70</b>	103,72	<b>573,13</b>
42	52,92	<b>292,87</b>	66,15	<b>366,09</b>	87,85	<b>486,17</b>	105,84	<b>585,75</b>
43	53,98	<b>299,16</b>	67,47	<b>373,95</b>	89,60	<b>496,61</b>	107,96	<b>598,32</b>
44	55,04	<b>305,43</b>	68,80	<b>381,79</b>	91,36	<b>507,01</b>	110,07	<b>610,86</b>
45	56,10	<b>311,68</b>	70,12	<b>389,60</b>	93,12	<b>517,39</b>	112,19	<b>623,36</b>
46	57,15	<b>317,91</b>	71,44	<b>397,39</b>	94,87	<b>527,73</b>	114,31	<b>635,82</b>
47	58,21	<b>324,12</b>	72,77	<b>405,15</b>	96,63	<b>538,04</b>	116,42	<b>648,25</b>
48	59,27	<b>330,32</b>	74,09	<b>412,90</b>	98,39	<b>548,33</b>	118,54	<b>660,63</b>
49	60,33	<b>336,49</b>	75,41	<b>420,62</b>	100,15	<b>558,58</b>	120,66	<b>672,99</b>
50	61,39	<b>342,65</b>	76,73	<b>428,31</b>	101,90	<b>568,80</b>	122,77	<b>685,30</b>
51	62,45	<b>349,19</b>	78,06	<b>436,49</b>	103,66	<b>579,66</b>	124,89	<b>698,39</b>
52	63,50	<b>355,73</b>	79,38	<b>444,66</b>	105,42	<b>590,51</b>	127,01	<b>711,46</b>
53	64,56	<b>362,26</b>	80,70	<b>452,82</b>	107,17	<b>601,35</b>	129,12	<b>724,51</b>
54	65,62	<b>368,78</b>	82,03	<b>460,98</b>	108,93	<b>612,18</b>	131,24	<b>737,56</b>
55	66,68	<b>375,30</b>	83,35	<b>469,12</b>	110,69	<b>623,00</b>	133,36	<b>750,60</b>
56	67,74	<b>381,81</b>	84,67	<b>477,26</b>	112,44	<b>633,81</b>	135,48	<b>763,62</b>
57	68,80	<b>388,32</b>	86,00	<b>485,40</b>	114,20	<b>644,61</b>	137,59	<b>776,64</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9
58	69,85	<b>394,82</b>	87,32	<b>493,52</b>	115,96	<b>655,40</b>	139,71	<b>789,64</b>
59	70,91	<b>401,31</b>	88,64	<b>501,64</b>	117,72	<b>666,18</b>	141,83	<b>802,63</b>
60	71,97	<b>407,80</b>	89,96	<b>509,75</b>	119,47	<b>676,95</b>	143,94	<b>815,61</b>
61	73,03	<b>414,29</b>	91,29	<b>517,86</b>	121,23	<b>687,72</b>	146,06	<b>828,58</b>
62	74,09	<b>420,77</b>	92,61	<b>525,96</b>	122,99	<b>698,47</b>	148,18	<b>841,53</b>
63	75,15	<b>427,24</b>	93,93	<b>534,05</b>	124,74	<b>709,22</b>	150,29	<b>854,48</b>
64	76,20	<b>433,71</b>	95,26	<b>542,13</b>	126,50	<b>719,95</b>	152,41	<b>867,41</b>
65	77,26	<b>440,17</b>	96,58	<b>550,21</b>	128,26	<b>730,68</b>	154,53	<b>880,34</b>
66	78,32	<b>446,62</b>	97,90	<b>558,28</b>	130,01	<b>741,40</b>	156,64	<b>893,25</b>
67	79,38	<b>453,07</b>	99,23	<b>566,34</b>	131,77	<b>752,10</b>	158,76	<b>906,15</b>
68	80,44	<b>459,52</b>	100,55	<b>574,40</b>	133,53	<b>762,80</b>	160,88	<b>919,04</b>
69	81,50	<b>465,96</b>	101,87	<b>582,45</b>	135,28	<b>773,49</b>	162,99	<b>931,92</b>
70	82,56	<b>472,39</b>	103,19	<b>590,49</b>	137,04	<b>784,17</b>	165,11	<b>944,79</b>
71	83,61	<b>478,82</b>	104,52	<b>598,53</b>	138,80	<b>794,85</b>	167,23	<b>957,64</b>
72	84,67	<b>485,25</b>	105,84	<b>606,56</b>	140,56	<b>805,51</b>	169,34	<b>970,49</b>
73	85,73	<b>491,66</b>	107,16	<b>614,58</b>	142,31	<b>816,16</b>	171,46	<b>983,33</b>
74	86,79	<b>498,08</b>	108,49	<b>622,60</b>	144,07	<b>826,81</b>	173,58	<b>996,15</b>
75	87,85	<b>504,48</b>	109,81	<b>630,60</b>	145,83	<b>837,44</b>	175,69	<b>1008,97</b>
76	88,91	<b>510,88</b>	111,13	<b>638,61</b>	147,58	<b>848,07</b>	177,81	<b>1021,77</b>
77	89,96	<b>517,28</b>	112,46	<b>646,60</b>	149,34	<b>858,69</b>	179,93	<b>1034,56</b>
78	91,02	<b>523,67</b>	113,78	<b>654,59</b>	151,10	<b>869,30</b>	182,04	<b>1047,34</b>
79	92,08	<b>530,06</b>	115,10	<b>662,57</b>	152,85	<b>879,90</b>	184,16	<b>1060,12</b>
80	93,14	<b>536,44</b>	116,42	<b>670,55</b>	154,61	<b>890,49</b>	186,28	<b>1072,88</b>
81	94,20	<b>542,81</b>	117,75	<b>678,52</b>	156,37	<b>901,07</b>	188,40	<b>1085,63</b>
82	95,26	<b>549,18</b>	119,07	<b>686,48</b>	158,12	<b>911,65</b>	190,51	<b>1098,37</b>
83	96,31	<b>555,55</b>	120,39	<b>694,44</b>	159,88	<b>922,21</b>	192,63	<b>1111,10</b>
84	97,37	<b>561,91</b>	121,72	<b>702,39</b>	161,64	<b>932,77</b>	194,75	<b>1123,82</b>
85	98,43	<b>568,26</b>	123,04	<b>710,33</b>	163,40	<b>943,32</b>	196,86	<b>1136,52</b>
86	99,49	<b>574,61</b>	124,36	<b>718,26</b>	165,15	<b>953,85</b>	198,98	<b>1149,22</b>
87	100,55	<b>580,96</b>	125,69	<b>726,19</b>	166,91	<b>964,39</b>	201,10	<b>1161,91</b>
88	101,61	<b>587,29</b>	127,01	<b>734,12</b>	168,67	<b>974,91</b>	203,21	<b>1174,59</b>
89	102,66	<b>593,63</b>	128,33	<b>742,03</b>	170,42	<b>985,42</b>	205,33	<b>1187,26</b>
90	103,72	<b>599,96</b>	129,65	<b>749,95</b>	172,18	<b>995,93</b>	207,45	<b>1199,91</b>
91	104,78	<b>606,28</b>	130,98	<b>757,85</b>	173,94	<b>1006,42</b>	209,56	<b>1212,56</b>
92	105,84	<b>612,60</b>	132,30	<b>765,75</b>	175,69	<b>1016,91</b>	211,68	<b>1225,20</b>
93	106,90	<b>618,91</b>	133,62	<b>773,64</b>	177,45	<b>1027,39</b>	213,80	<b>1237,82</b>
94	107,96	<b>625,22</b>	134,95	<b>781,52</b>	179,21	<b>1037,86</b>	215,91	<b>1250,44</b>
95	109,02	<b>631,52</b>	136,27	<b>789,40</b>	180,97	<b>1048,33</b>	218,03	<b>1263,04</b>
96	110,07	<b>637,82</b>	137,59	<b>797,27</b>	182,72	<b>1058,78</b>	220,15	<b>1275,64</b>
97	111,13	<b>644,11</b>	138,92	<b>805,14</b>	184,48	<b>1069,23</b>	222,26	<b>1288,23</b>
98	112,19	<b>650,40</b>	140,24	<b>813,00</b>	186,24	<b>1079,67</b>	224,38	<b>1300,80</b>
99	113,25	<b>656,68</b>	141,56	<b>820,85</b>	187,99	<b>1090,10</b>	226,50	<b>1313,37</b>
100	114,31	<b>662,96</b>	142,88	<b>828,70</b>	189,75	<b>1100,52</b>	228,61	<b>1325,92</b>
101-105	117,48	<b>681,34</b>	146,85	<b>851,68</b>	195,02	<b>1131,03</b>	234,96	<b>1362,68</b>
106-110	122,77	<b>711,84</b>	153,47	<b>889,80</b>	203,81	<b>1181,65</b>	245,55	<b>1423,68</b>
111-115	128,07	<b>742,17</b>	160,08	<b>927,71</b>	212,59	<b>1232,00</b>	256,13	<b>1484,33</b>
116-120	133,36	<b>772,33</b>	166,70	<b>965,41</b>	221,37	<b>1282,07</b>	266,72	<b>1544,66</b>
121-125	138,65	<b>802,33</b>	173,31	<b>1002,91</b>	230,16	<b>1331,87</b>	277,30	<b>1604,66</b>
126-130	143,94	<b>832,17</b>	179,93	<b>1040,22</b>	238,94	<b>1381,41</b>	287,88	<b>1664,34</b>
131-135	149,23	<b>861,86</b>	186,54	<b>1077,33</b>	247,73	<b>1430,69</b>	298,47	<b>1723,72</b>
136-140	154,53	<b>891,40</b>	193,16	<b>1114,25</b>	256,51	<b>1479,72</b>	309,05	<b>1782,79</b>
141-145	159,82	<b>920,79</b>	199,77	<b>1150,98</b>	265,30	<b>1528,51</b>	319,64	<b>1841,57</b>
146-150	165,11	<b>950,03</b>	206,39	<b>1187,54</b>	274,08	<b>1577,05</b>	330,22	<b>1900,06</b>
151-155	170,40	<b>971,87</b>	213,00	<b>1214,83</b>	282,87	<b>1613,30</b>	340,80	<b>1943,73</b>
156-160	175,69	<b>1003,37</b>	219,62	<b>1254,22</b>	291,65	<b>1665,60</b>	351,39	<b>2006,74</b>
161-165	180,99	<b>1034,88</b>	226,23	<b>1293,60</b>	300,44	<b>1717,90</b>	361,97	<b>2069,76</b>
166-170	186,28	<b>1066,38</b>	232,85	<b>1332,98</b>	309,22	<b>1770,20</b>	372,56	<b>2132,77</b>
171-175	191,57	<b>1097,89</b>	239,46	<b>1372,36</b>	318,01	<b>1822,50</b>	383,14	<b>2195,78</b>
176-180	196,86	<b>1129,40</b>	246,08	<b>1411,75</b>	326,79	<b>1874,80</b>	393,72	<b>2258,79</b>
181-185	202,15	<b>1160,90</b>	252,69	<b>1451,13</b>	335,58	<b>1927,10</b>	404,31	<b>2321,81</b>
186-190	207,45	<b>1192,41</b>	259,31	<b>1490,51</b>	344,36	<b>1979,40</b>	414,89	<b>2384,82</b>
191-195	212,74	<b>1223,92</b>	265,92	<b>1529,89</b>	353,15	<b>2031,70</b>	425,48	<b>2447,83</b>
196-200	218,03	<b>1255,42</b>	272,54	<b>1569,28</b>	361,93	<b>2084,00</b>	436,06	<b>2510,84</b>
свыше 200 км за каждый км добавить								
	1,06	<b>6,30</b>	1,33	<b>7,88</b>	1,76	<b>10,46</b>	2,12	<b>12,60</b>