

Таблица стоимости абонементных билетов "Ежедневно" сроком действия 10 календарных дней для проезда в пассажирских пригородных поездах (6000-й нумерации) на участках Москва-Тверь, Москва-Конаково с 21 ноября 2020г., рублей:

км	Москва-Тверь	Москва-Конаково	Рижская	Останкино	Петровско-Разумовская	Лихоборы	Москельяш	Грачевская	Ховрино	Левобережная	Химки	Молжаниново	Новоподрезково	Подрезково	Сходня	Фирсановская	Малино	Крюково	Алабушево	Радищево	Поваровка	Поварово 1	Березки дачные	Подсолончатая	Сенеж	Головково	Покровка	Фроловское	Стрелово	Клин	Ямуга	Решетниково	Черничная	Завидово	Московское море	Редкино	Межево	Кузьминка	Чуприяновка	Лазурная	Тверь	Путепроводная	Конаковский мх	Донховка	Конаково грэс
0	3	6	9	11	12	13	16	17	19	24	27	28	30	33	36	39	43	47	50	52	55	65	69	70	75	81	84	89	97	105	112	119	126	132	141	146	154	161	167	112	123	129	141		
Москва-Тверь	Москва-Конаково	Рижская	Останкино	Петровско-Разумовская	Лихоборы	Москельяш	Грачевская	Ховрино	Левобережная	Химки	Молжаниново	Новоподрезково	Подрезково	Сходня	Фирсановская	Малино	Крюково	Алабушево	Радищево	Поваровка	Поварово 1	Березки дачные	Подсолончатая	Сенеж	Головково	Покровка	Фроловское	Стрелово	Клин	Ямуга	Решетниково	Черничная	Завидово	Московское море	Редкино	Межево	Кузьминка	Чуприяновка	Лазурная	Тверь	Путепроводная	Конаковский мх	Донховка	Конаково грэс	
0	0	500	500	500	500	500	500	500	575	638	753	835	865	932	1007	1082	1163	1334	1461	1550	1610	1710	2004	2140	2156	2290	2476	2550	2700	2928	3198	3603	3638	3851	4028	4298	4453	4689	4902	5079	3702	3761	3950	4304	
3	1	500	500	500	500	500	500	500	476	545	667	753	783	835	932	1007	1082	1230	1360	1461	1516	1610	1914	2040	2076	2212	2380	2476	2612	2850	3081	3493	3528	3741	3918	4188	4343	4579	4792	4969	3603	3662	3851	4205	
6	2	500	500	500	500	500	500	500	500	375	376	376	667	694	753	753	932	1007	1111	1260	1360	1417	1505	1840	1950	1980	2140	2290	2380	2530	2780	2980	3376	3411	3624	3801	4071	4226	4462	4675	4852	3493	3552	3741	4095
9	2	500	500	500	500	500	500	500	332	340	376	613	638	667	753	835	932	1038	1142	1260	1334	1417	1740	1860	1880	2040	2212	2290	2456	2660	2903	3275	3310	3523	3700	3970	4125	4361	4574	4751	3376	3435	3624	3978	
11	2	500	500	500	500	500	500	500	327	332	376	545	575	638	694	783	865	983	1082	1163	1260	1360	1680	1820	1840	1980	2156	2240	2380	2612	2850	3223	3258	3471	3648	3918	4073	4309	4522	4699	3309	3368	3557	3911	
12	2	500	500	500	500	500	500	500	319	327	376	510	545	613	667	753	835	963	1060	1142	1230	1334	1651	1800	1820	1950	2140	2212	2352	2584	2823	3198	3233	3446	3623	3893	4048	4284	4497	4674	3275	3334	3523	3877	
13	2	500	500	500	500	500	500	500	319	327	376	476	510	575	648	721	811	932	1038	1111	1163	1295	1610	1740	1800	1914	2101	2174	2320	2550	2794	3171	3206	3419	3596	3866	4021	4257	4470	4647	3251	3310	3499	3853	
16	2	500	500	500	500	500	500	500	319	319	332	375	409	476	575	648	721	835	963	1038	1082	1163	1516	1651	1680	1840	2004	2101	2240	2476	2700	3089	3124	3337	3514	3784	3939	4175	4388	4565	3171	3230	3419	3773	
17	3	575	476	375	332	327	319	319	319	319	327	340	375	376	376	638	694	753	932	1007	1060	1129	1484	1610	1651	1820	1980	2076	2212	2456	2660	3075	3110	3323	3500	3770	3925	4161	4374	4551	3145	3204	3393	3747	
19	3	638	545	376	340	332	327	319	319	319	319	332	332	375	376	575	648	753	865	963	1007	1082	1417	1550	1580	1740	1914	2004	2156	2380	2612	2995	3030	3243	3420	3690	3845	4081	4294	4471	3089	3148	3337	3691	
24	3	753	667	376	376	376	376	376	332	319	319	319	319	327	332	409	510	638	721	811	865	963	1260	1392	1417	1580	1800	1860	2004	2240	2476	2845	2880	3093	3270	3540	3695	3931	4144	4321	2935	2994	3183	3537	
27	4	835	753	667	613	545	510	476	375	340	332	319	319	319	319	327	376	376	648	721	853	753	1129	1295	1334	1484	1680	1800	1914	2156	2380	2771	2806	3019	3196	3466	3621	3857	4070	4247	2845	2904	3093	3447	
28	4	865	783	694	638	575	545	510	409	375	332	319	319	319	319	319	375	376	638	694	753	753	1111	1260	1295	1461	1651	1740	1880	2140	2352	2751	2786	2999	3176	3446	3601	3837	4050	4227	2825	2884	3073	3427	
30	4	932	835	753	667	638	613	575	476	376	375	327	319	319	319	319	332	376	575	648	694	753	1060	1163	1230	1392	1580	1680	1840	2076	2290	2675	2710	2923	3100	3370	3525	3761	3974	4151	2771	2830	3019	3373	
33	4	1007	932	753	753	694	667	648	575	376	376	332	319	319	319	319	319	327	340	476	575	638	694	983	1082	1111	1295	1484	1580	1740	1980	2212	2585	2620	2833	3010	3280	3435	3671	3884	4061	2675	2734	2923	3277
36	5	1082	1007	932	835	783	753	721	648	638	575	409	332	332	327	319	319	327	375	376	376	376	753	1007	1038	1129	1392	1484	1651	1880	2140	2507	2542	2755	2932	3202	3357	3593	3806	3983	2553	2612	2801	3155	
39	5	1163	1082	1007	932	865	835	811	721	694	648	510	376	375	332	327	319	319	332	375	376	376	753	932	963	1082	1295	1392	1550	1820	2040	2435	2470	2683	2860	3130	3285	3521	3734	3911	2507	2566	2755	3109	
43	5	1334	1230	1111	1038	983	963	932	835	753	638	376	376	376	376	340	327	319	319	327	332	376	694	811	835	983	1142	1260	1417	1680	1914	2299	2334	2547	2724	2994	3149	3385	3598	3775	2396	2455	2644	2998	
47	6	1461	1360	1260	1142	1082	1060	1038	963	932	865	721	648	638	575	476	375	332	319	319	319	332	376	694	721	753	1038	1111	1295	1550	1820	2175	2210	2423	2600	2870	3025	3261	3474	3651	2177	2236	2425	2779	
50	6	1550	1461	1360	1260	1163	1142	1111	1038	1007	963	811	721	694	648	575	376	375	327	319	319	319	376	638	648	753	963	1038	1163	1461	1710	2115	2150	2363	2540	2810	2965	3201	3414	3591	2175	2234	2423	2777	
52	6	1610	1516	1417	1334	1260	1230	1163	1082	1060	1007	865	753	753	694	638	376	376	332	319	319	319	376	575	613	721	893	983	1111	1392	1651	2035	2070	2283	2460	2730	2885	3121	3334	3511	2135	2194	2383	2737	
55	6	1710	1610	1505	1417	1360	1334	1295	1163	1129	1082	963	753	753	694	376	376	332	319	319	319	340	476	510	648	811	893	1038	1295	1550	1946	1981	2194	2371	2641	2796	3032	3245	3422	2035	2094	2283	2637		
65	7	2004	1914	1840	1740	1680	1651	1610	1516	1484	1417	1260	1129	1111	1060	983	753	753	694	376	376	376	340	319	319	340	545	638	753	983	1230	1629	1664	1877	2054	2324	2479	2715	2928	3105	1712	1771	1960	2314	
69	8	2140	2040	1950	1860	1820	1800	1740	1651	1610	1550	1392	1295	1260	1163	1082	1007	932	811	694	638	575	476	319	319	327	376	376	648	865	1082	1424	1459	1672	1849	2119	2274	2510	2723	2900	1424	1483	1672	2026	
70	8	2156	2076	1980	1880	1840	1820	1800	1680	1651	1580	1417	1334	1295	1230	1111	1038	963	835	721	648	613	510	319	319	319	375	376	638	835	1060	1424	1459	1672	1849	2119	2274	2510	2723	2900	1424	1483	1672	2026	
75	8	2290	2212	2140	2040	1980	1950	1914	1840	1820	1740	1580	1484	1461	1392	1295	1129	1082	983	753	753	721	648	340	327	319	327	332	476	694	932	1302	1337	1550	1727	1997	2152	2388	2601	2778	1377	1436	1625	1979	
81	9	2476	2380	2290	2212	2156	2140	2101	2004	1980	1914	1800	1680	1651	1580	1484	1392	1295	1142	1038	963	893	811	545	376	375	327	319	332	545	753	1048	1083	1296	1473	1743	1898	2134	2347	2524	1048	1107	1296	1650	
84	9	2550	2476	2380	2290	2240	2212	2174	2101	2076	2004	1860	1800	1740	1680	1580	1484	1392	1260	1111	1038	983	893	638	376	376	332	319	319	441	667	1048	1083	1296	1473	1743	1898	2134	2347	2524</					