

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА СЕРЕБРЯНЫЕ ПРУДЫ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА ПЕРИОД С 2021 ДО 2039 ГОДА**

КНИГА 14

ЦЕНОВЫЕ (ТАРИФНЫЕ) ПОСЛЕДСТВИЯ

Оглавление

14.1 Тарифно-балансовые расчетные модели теплоснабжения потребителей по каждой системе теплоснабжения.....	3
14.2. Тарифно-балансовые расчетные модели теплоснабжения потребителей по каждой единой теплоснабжающей организации	4
14.3 Результаты оценки ценовых (тарифных) последствий реализации проектов схемы теплоснабжения на основании разработанных тарифно-балансовых моделей.....	5
14.4 Описание изменений (фактических данных) в оценке ценовых (тарифных) последствий реализации проектов схемы теплоснабжения.	5

14.1 Тарифно-балансовые расчетные модели теплоснабжения потребителей по каждой системе теплоснабжения

Таблица 14.1.1 - Оценка ценовых (тарифных) последствий по годам расчетного периода для потребителей тепловой энергии

Теплоснабжающая организация	Прогноз тарифа без учета НДС, руб./Гкал																			
	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039
1 вариант развития																				
МУП «РСО го Серебряные Пруды»	с 1.01.2020 2552,6; с 1.07.2020 2565,98	2565,98	2709,94	2888,09	2861,53	2947,3759	3035,7972	3126,87109	3220,6772	3317,29754	3416,81647	3519,321	3624,9006	3697,3986	3771,34657	3846,7735	3923,71	4002,183	4082,2268	4163,871
Филиал ОАО «СО ЕЭС» ЦТО	с 1.01.2020 2100,5; с 1.07.2020 2134,5	2134,5	Вывод котельной из эксплуатации, перевод абонентов на новую БМК ул. ПТУ (МУП «РСО го Серебряные Пруды»).																	
2 вариант развития																				
МУП «РСО го Серебряные Пруды»	с 1.01.2020 2552,6; с 1.07.2020 2565,98	2565,98	2709,94	2888,09	2861,53	2949,35	3037,09	3128,46	3222,16	3319,12	3416,07	3521,74	3626,14	36989,31	3773,15	3848,09	3925,05	4003,553	4083,6239	4165,296
Филиал ОАО «СО ЕЭС» ЦТО	с 1.01.2020 2100,5; с 1.07.2020 2134,5	2134,5	Вывод котельной из эксплуатации, перевод абонентов на новую БМК ул. ПТУ (МУП «РСО го Серебряные Пруды»).																	
3 вариант развития																				
МУП «РСО го Серебряные Пруды»	с 1.01.2020 2552,6; с 1.07.2020 2565,98	2565,98	2709,94	2888,09	2861,53	2948,31	3036,92	3127,05	3221,84	3318,78	3415,27	3520,46	3625,55	3698,12	3772,45	3847,64	3924,59	4003,085	4083,1463	4164,809
Филиал ОАО «СО ЕЭС» ЦТО	с 1.01.2020 2100,5; с 1.07.2020 2134,5	2134,5	Вывод котельной из эксплуатации, перевод абонентов на новую БМК ул. ПТУ (МУП «РСО го Серебряные Пруды»).																	

14.2. Тарифно-балансовые расчетные модели теплоснабжения потребителей по каждой единой теплоснабжающей организации

Таблица 14.2.1 - Оценка ценовых (тарифных) последствий по годам расчетного периода для потребителей тепловой энергии

Теплоснабжающая организация	Прогноз тарифа без учета НДС, руб./Гкал																			
	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039
1 вариант развития																				
МУП «РСО го Серебряные Пруды»	с 1.01.2020 2552,6; с 1.07.2020 2565,98	2565,98	2709,94	2888,09	2861,53	2947,3759	3035,7972	3126,87109	3220,6772	3317,29754	3416,81647	3519,321	3624,9006	3697,3986	3771,34657	3846,7735	3923,71	4002,183	4082,2268	4163,871
2 вариант развития																				
МУП «РСО го Серебряные Пруды»	с 1.01.2020 2552,6; с 1.07.2020 2565,98	2565,98	2709,94	2888,09	2861,53	2949,35	3037,09	3128,46	3222,16	3319,12	3416,07	3521,74	3626,14	36989,31	3773,15	3848,09	3925,05	4003,553	4083,6239	4165,296
3 вариант развития																				
МУП «РСО го Серебряные Пруды»	с 1.01.2020 2552,6; с 1.07.2020 2565,98	2565,98	2709,94	2888,09	2861,53	2948,31	3036,92	3127,05	3221,84	3318,78	3415,27	3520,46	3625,55	3698,12	3772,45	3847,64	3924,59	4003,085	4083,1463	4164,809

14.3 Результаты оценки ценовых (тарифных) последствий реализации проектов схемы теплоснабжения на основании разработанных тарифно-балансовых моделей

Анализируя ценовые (тарифные) последствия на основании разработанных тарифно-балансовых моделей для населения наиболее благоприятен первый вариант развития, как вариант с наименьшим тарифом по разработанным вариантам развития системы теплоснабжения.

14.4 Описание изменений (фактических данных) в оценке ценовых (тарифных) последствий реализации проектов схемы теплоснабжения.

Ниже в таблице приведена оценка ценовых (тарифных) последствий по годам расчетного периода для потребителей тепловой энергии за период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения.

Таблица 14.4.1 - Расчетная тарифно-балансовая модель теплоснабжения потребителей по каждой теплоснабжающей организации за период, предшествующий актуализации
схемы теплоснабжения

Теплоснабжающая организация	Прогноз тарифа без учета НДС, руб./Гкал																		
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037
1 вариант развития																			
МУП «РСО го Серебряные Пруды»	с 1.01.2019 2448,8; с 1.07.2019 2552,6	2565,98	2718,74	2709,94	2888,09	2861,53	2863,5331	2865,2512	2866,68382	2868,1172	2869,55122	2870,98599	2872,421	2873,8577	2875,2946	2876,73227	2878,1706	2880,61	2882,05
Филиал ОАО «СО ЕЭС» ЦТО	с 1.01.2019 2057,0; с 1.07.2019 2100,5	2100,5	перевод абонентов на БМК ул. ПТУ (МУП «РСО го Серебряные Пруды»)																
2 вариант развития																			
МУП «РСО го Серебряные Пруды»	с 1.01.2019 2448,8; с 1.07.2019 2552,6	2565,98	2718,74	2709,94	2888,09	2861,53	2867,2531	2868,9734	2870,4079	2871,8431	2873,27902	2874,71566	2876,153	2877,5911	2879,0299	2880,46941	2881,9096	2884,76	2886,2
Филиал ОАО «СО ЕЭС» ЦТО	с 1.01.2019 2057,0; с 1.07.2019 2100,5	2100,5	перевод абонентов на БМК ул. ПТУ (МУП «РСО го Серебряные Пруды»)																
3 вариант развития																			
МУП «РСО го Серебряные Пруды»	с 1.01.2019 2448,8; с 1.07.2019 2552,6	2565,98	2718,74	2709,94	2888,09	2861,53	2864,3915	2866,1102	2867,54322	2868,977	2870,41148	2871,84669	2873,283	2874,7193	2876,1566	2877,59469	2879,0335	2882,32	2883,76
Филиал ОАО «СО ЕЭС» ЦТО	с 1.01.2019 2057,0; с 1.07.2019 2100,5	2100,5	перевод абонентов на БМК ул. ПТУ (МУП «РСО го Серебряные Пруды»)																