

Адрес (наименование) узла ввода	Геодезическая отметка, м	Расчетная температура сетевой воды на входе потребителя, °С	Расчетная нагрузка на отопление, Гкал/ч	Расчетная температура воды на выходе из СО, °С	Расчетная температура воды на выходе в СО, °С	Расчетная температура внутреннего воздуха для СО, °С	Расчетный располагаемый напор, м	Температура сетевой воды в подающем трубопроводе, °С	Температура сетевой воды в обратном трубопроводе, °С	Расход сетевой воды на СО, т/ч	Относительное количество теплоты на СО	Температура воды на входе в СО, °С	Температура воды на выходе из СО, °С	Температура внутреннего воздуха для СО, °С	Диаметр шайбы на подающем трубопроводе перед СО, мм	Количество шайб на подающем трубопроводе перед СО, шт.	Потери давления на шайбе подающем трубопроводе перед СО, м.	Расход сетевой воды на СО после наладки, т/ч	Напор на регуляторе давления СО, м.	Суммарный расход сетевой воды, т/ч	Располагаемый напор на вводе потребителя, м.	Напор в подающем трубопроводе, м.	Напор в обратном трубопроводе, м.	Давление в подающем трубопроводе, м.	Давление в обратном трубопроводе, м.	Утечка из системы теплопотребления, т/ч	Потери тепла от утечки, ккал/ч	Время прохождения воды от источника	Путь пройденный от источника, м	Давление вскипания, м	Статический напор, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
1-й микрорайон																																
д.37	185	95	0,082	70	95	18	10	94,58	70,00	3,836	1,00	94,58	70,00	17,92	11,23	1	10	3,836	10	3,836	13,68	220,40	206,72	40,40	26,72	0,0021	0,165	2,89	60	-1,037	204	
ДС Сказка	185,5	95	0,070	70	95	18	10	94,25	70,00	3,265	0,99	94,25	70,00	17,86	10,36	1	10	3,265	10	3,265	11,30	218,46	207,16	38,46	27,16	0,0040	0,312	4,50	91	-1,114	204	
д. 25	186,3	95	0,050	70	95	18	10	94,05	70,00	2,327	0,99	94,05	70,00	17,82	8,75	1	10	2,327	10	2,327	16,32	221,73	205,41	41,73	25,41	0,0011	0,089	11,13	128	-1,159	204	
д. 26	186,5	95	0,046	70	95	18	10	92,92	70,00	2,133	0,98	92,92	70,00	17,61	8,37	1	10	2,133	10	2,133	15,85	221,49	205,65	41,49	25,65	0,0078	0,605	18,67	198	-1,420	204	
д. 29	186,6	95	0,020	70	95	18	10	93,09	70,00	0,946	0,98	93,09	70,00	17,64	5,58	1	10	0,946	10	0,946	14,36	220,75	206,39	40,75	26,39	0,0007	0,052	15,68	160	-1,381	204	
д. 32	186,6	95	0,024	70	95	18	10	91,59	70,00	1,126	0,96	91,59	70,00	17,35	6,08	1	10	1,126	10	1,126	13,35	220,24	206,89	40,24	26,89	0,0007	0,052	26,27	232	-1,728	204	
д. 33	186,5	95	0,008	70	95	18	10	88,97	70,00	0,378	0,94	88,97	70,00	16,86	3,52	1	10	0,378	10	0,378	15,38	221,26	205,88	41,26	25,88	0,0011	0,087	31,92	251	-2,329	204	
Техникум	178,6	95	0,448	70	95	18	10	94,92	70,00	20,881	1,00	94,92	70,00	17,99	26,20	1	10	20,881	10	20,881	14,98	221,33	206,35	41,33	26,35	0,0090	0,699	1,03	37	-0,959	204	
3-й микрорайон																																
д.6	176	95	0,013	70	95	18	10	93,67	70,00	0,620	0,99	93,67	70,00	17,75	4,51	1	10	0,620	10	0,620	14,84	218,95	204,10	39,95	25,10	0,0010	0,074	13,98	85	-1,247	211	
д.7	176,9	95	0,004	70	95	18	10	89,21	70,00	0,180	0,94	89,21	70,00	16,90	2,44	1	10	0,180	10	0,180	14,85	218,95	204,10	39,95	25,10	0,0018	0,142	34,44	105	-2,273	211	
ЦЭД РМ	176	95	0,073	70	95	18	10	92,12	70,00	3,415	0,97	92,12	70,00	17,45	10,60	1	10	3,415	10	3,415	14,28	218,66	204,39	39,66	25,39	0,0336	2,603	33,74	255	-1,604	211	
Лицей	177,5	95	0,359	70	95	18	10	94,84	70,00	16,744	1,00	94,84	70,00	17,97	23,46	1	10	16,744	10	16,744	14,03	218,54	204,51	39,54	25,51	0,0149	1,151	3,21	58	-0,978	211	
д. 5	178,3	95	0,016	70	95	18	10	93,03	70,00	0,727	0,98	93,03	70,00	17,63	4,89	1	10	0,727	10	0,727	14,65	218,85	204,20	39,85	25,20	0,0026	0,203	13,50	83	-1,395	211	
д.1а	182	95	0,015	70	95	18	10	91,44	70,00	0,683	0,96	91,44	70,00	17,33	4,74	1	10	0,683	10	0,683	14,48	218,77	204,29	39,77	25,29	0,0024	0,184	43,35	185	-1,760	211	
д. 2	180,4	95	0,014	70	95	18	10	89,39	70,00	0,669	0,94	89,39	70,00	16,94	4,69	1	10	0,669	10	0,669	14,46	218,76	204,30	39,76	25,30	0,0062	0,480	57,07	225	-2,234	211	
д. 12а	185	95	0,006	70	95	18	10	91,81	70,00	0,301	0,97	91,81	70,00	17,40	3,14	1	10	0,301	10	0,301	14,42	218,74	204,32	39,74	25,32	0,0015	0,118	26,47	155	-1,676	211	
д. 12	184,2	95	0,006	70	95	18	10	90,36	70,00	0,261	0,95	90,36	70,00	17,12	2,93	1	10	0,261	10	0,261	13,77	218,41	204,64	39,41	25,64	0,0018	0,142	37,56	242	-2,010	211	
Библиотека	184,9	95	0,152	70	95	18	10	93,69	70,00	7,106	0,99	93,69	70,00	17,75	15,28	1	10	7,106	10	7,106	13,33	218,19	204,86	39,19	25,86	0,0047	0,362	22,43	237	-1,244	211	